

SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2020017

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov

1 169 502,46

Ostatné náklady zo súhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

1 169 502,46

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

1 169 502,46

233 900,49

Cena s DPH

v

EUR

1 403 402,95

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2020017

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Miesto: Nitra nad Ipľom Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57 Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	--------	--------------------	------------------

1) Náklady z rozpočtov		1 169 502,46	1 403 402,95
2020017	Vyšší štandard	650 186,97	780 224,36
.I			
2020017.	Stavebné práce	407 071,71	488 486,05
I.A			
2020017.	Elektroinštalácie	59 449,66	71 339,59
I.B			
2020017.	Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky	458,02	549,62
I.B.1.N			
2020017.	Elektrická prípojka - oprávnené výdavky	4 173,38	5 008,06
I.B.1.O			
2020017.	Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky	5 362,31	6 434,77
I.B.2.N			
2020017.	Elektroinštalácia - oprávnené výdavky	45 811,48	54 973,78
I.B.2.O			
2020017.	Bleskozvod - neoprávnené výdavky	344,11	412,93
I.B.3.N			
2020017.	Bleskozvod - oprávnené výdavky	3 300,36	3 960,43
I.B.3.O			
2020017.	Zdravotechnika	97 747,72	117 297,26
I.C			
2020017.	Studňa	10 820,81	12 984,97
I.C.1			
2020017.	Vodovodná prípojka	10 318,17	12 381,80
I.C.2			
2020017.	Žumpa	17 041,53	20 449,84
I.C.3			
2020017.	Kanalizačná prípojka	9 724,87	11 669,84
I.C.4			
2020017.	Vnútorne rozvody vody a kanalizácie	33 160,85	39 793,02
I.C.5			
2020017.	Požiarna nádrž	15 234,27	18 281,12
I.C.6			
2020017.	Vzduchotechnika	1 447,22	1 736,66
I.C.7			
2020017.	Plynoinštalácie	5 979,31	7 175,17
I.D			
2020017.	Spoločný STL pripojovací plynovod	1 475,04	1 770,05
I.D.1			
2020017.	Odberné plynové zariadenie	4 504,27	5 405,12
I.D.2			
2020017.	Vykurovanie	38 725,15	46 470,18
I.E			
2020017.	Vjazd a spevnené plochy	41 213,42	49 456,10
I.F			
2020017	Nižší štandard	519 315,49	623 178,59
.II			
2020017.	Stavebné práce	375 476,63	450 571,96
II.A			

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
2020017. II.B	Elektroinštalácie	55 313,82	66 376,58
2020017. II.B.1.O	Elektrická prípojka - oprávnené výdavky	4 621,99	5 546,39
2020017. II.B.2.N	Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky	4 866,78	5 840,14
2020017. II.B.2.O	Elektroinštalácia - oprávnené výdavky	41 728,93	50 074,72
2020017. II.B.1.N	Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky	498,64	598,37
2020017. II.B.3.N	Bleskozvod - neoprávnené výdavky	339,08	406,90
2020017. II.B.3.O	Bleskozvod - oprávnené výdavky	3 258,40	3 910,08
2020017. II.C	Zdravotechnika	44 648,96	53 578,75
2020017. II.C.1	Studňa	0,00	0,00
2020017. II.C.2	Vodovodná prípojka	862,81	1 035,37
2020017. II.C.3	Žumpa	0,00	0,00
2020017. II.C.4	Kanalizačná prípojka	9 178,08	11 013,70
2020017. II.C.5	Vnútorné rozvody vody a kanalizácie	33 160,85	39 793,02
2020017. II.C.6	Požiarna nádrž	0,00	0,00
2020017. II.C.7	Vzduchotechnika	1 447,22	1 736,66
2020017. II.D	Plynoinštalácie	5 230,27	6 276,32
2020017. II.D.1	Spoločný STL pripojovací plynovod	0,00	0,00
2020017. II.D.2	Odborné plynové zariadenie	5 230,27	6 276,32
2020017. II.E	Vykurovanie	38 645,81	46 374,97
2020017. II.F	Vjazd a spevnené plochy	0,00	0,00
2) Ostatné náklady zo súhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 169 502,46	1 403 402,95

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.A - Stavebné práce

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

IČO:

00648388

IČO DPH:

IČO:

36001465

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	407 071,71
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	407 071,71
---------------------	-------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	407 071,71	81 414,34

Cena s DPH	v EUR	488 486,05
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.A - Stavebné práce

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant: Ing. Michal Slobodník
Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 407 071,71

HSV - Práce a dodávky HSV 237 925,37

1 - Zemné práce	7 033,80
2 - Zakladanie	31 101,09
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	70 249,60
4 - Vodorovné konštrukcie	38 319,08
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	74 121,66
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8 631,74
99 - Presun hmôt HSV	8 468,40

PSV - Práce a dodávky PSV 167 306,34

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	3 858,53
713 - Izolácie tepelné	16 452,51
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	479,46
762 - Konštrukcie tesárske	6 175,36
763 - Konštrukcie - drevostavby	28 115,62
764 - Konštrukcie klampiarske	18 349,16
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	1 370,32
766 - Konštrukcie stolárske	44 008,06
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	17 554,78
771 - Podlahy z dlaždíc	6 592,55
776 - Podlahy povlakové	11 647,28
781 - Obklady	6 740,45
783 - Nátery	2 677,89
784 - Maľby	3 284,37

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 840,00

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 407 071,71

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.A - Stavebné práce

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

407 071,71

HSV - Práce a dodávky HSV

237 925,37

1 - Zemné práce

7 033,80

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	91,600	2,71	248,24
2	K	120901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,v odkopávkach	m3	3,962	34,46	136,53
3	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	2,377	55,00	130,74
4	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	59,621	0,60	35,77
5	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	59,621	6,30	375,61
6	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiivosť horniny 3	m3	59,621	0,50	29,81
7	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	9,454	17,41	164,59
8	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	9,454	4,92	46,51
9	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	149,021	5,96	888,17
10	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	149,021	0,59	87,92
11	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	277,717	0,91	252,72
12	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	128,696	1,85	238,09
13	K	162301122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	149,021	1,28	190,75
14	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	257,392	4,13	1 063,03
15	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	298,043	1,09	324,87
16	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	128,696	0,42	54,05
17	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	149,021	0,38	56,63
18	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,817	18,18	160,29
19	M	583410002000.S	Kamenivo drevené hrubé frakcia 8-16 mm	t	18,252	11,94	217,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	1 851,447	0,44	814,64
21	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	57,210	10,01	572,67
22	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 851,447	0,24	444,35
23	K	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	1 851,447	0,27	499,89

2 - Zakladanie

31 101,09

24	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	289,223	0,12	34,71
25	K	271543001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.8-16 mm	m3	49,619	34,41	1 707,39
26	K	273321311.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	43,383	95,00	4 121,39
27	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	20,400	18,46	376,58
28	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	20,400	2,71	55,28
29	K	273362422.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	289,223	11,00	3 181,45
30	K	274271041.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	15,402	128,57	1 980,24
31	K	274271051.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	m3	14,780	126,04	1 862,87
32	K	274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	81,065	95,00	7 701,18
33	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	2,925	3 200,00	9 360,00
34	K	274361825.S	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,225	3 200,00	720,00

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

70 249,60

35	K	311233041.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na klasickú maltu	m3	203,282	286,00	58 138,65
36	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,282	3 200,00	902,40
37	K	314275234.S	Komínová zostava trojvrstvová z ľahčeného betónu jednoprieduchová s prefabrikovanou päťou, DN 160/45° výšky 8 m	súb.	1,000	1 276,60	1 276,60
38	K	314275282.S	Komínový modul trojvrstvový z ľahčeného betónu jednoprieduchový bez vetracej šachty, výšky 0,33 m, pre komín DN 160	ks	1,000	49,40	49,40
39	K	317160111.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	8,000	13,78	110,24
40	K	317160331.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	24,000	25,05	601,20
41	K	317160332.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	219,000	28,50	6 241,50
42	K	317160335.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2000 mm	ks	6,000	49,50	297,00
43	K	342240016.S	Murovanie priečok z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 80 mm, na klasickú maltu	m2	19,090	15,00	286,35
44	K	342240046.S	Murovanie priečok z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 115 mm, na klasickú maltu	m2	83,798	15,00	1 256,97
45	K	342275011.S	Priečky z betónových murovacích tvárnic hrúbky 100 mm	m2	46,813	14,10	660,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	127,600	2,08	265,41
47	K	342948113.S	Ukotvenie priečok k betónovým konštrukciám priskrutkovaním	m	41,800	2,51	104,92
48	K	342948115.S	Ukončenie priečok hr. do 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	7,600	1,00	7,60
49	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	34,200	1,50	51,30

4 - Vodorovné konštrukcie

38 319,08

50	K	411121016.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 2000 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	9,260	104,51	967,76
51	K	411121022.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 3200 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	92,698	104,51	9 687,87
52	K	411121030.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 4800 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	126,372	104,51	13 207,14
53	K	411201051.S	Nadbetónávka polomontovaných stropov betónom C 20/25 hrúbky 40 mm	m2	228,330	2,88	657,59
54	K	411321314.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	m3	4,482	105,00	470,61
55	K	411351107.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m2	25,155	16,00	402,48
56	K	411351108.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m2	25,155	3,00	75,47
57	K	411354173.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	25,155	5,01	126,03
58	K	411354174.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	25,155	1,41	35,47
59	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,765	3 200,00	2 448,00
60	K	411362422.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	31,946	11,00	351,41
61	K	413321315.S	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	m3	4,788	105,00	502,74
62	K	413351109.S	Debnenie nosníka zhotovenie-tradičné	m2	10,240	18,02	184,52
63	K	413351110.S	Debnenie nosníka odstránenie-tradičné	m2	10,240	2,33	23,86
64	K	413351215.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	2,910	14,45	42,05
65	K	413351216.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	2,910	3,90	11,35
66	K	413361821.S	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženía, B500 (10505)	t	0,057	3 200,00	182,40
67	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	23,989	105,00	2 518,85
68	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	210,562	8,50	1 789,78
69	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	210,562	3,00	631,69
70	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,699	3 200,00	2 236,80
71	K	417391161.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním minerálnou vlnou	m2	50,743	3,00	152,23
72	M	631440018900	Doska FKD S Thermal 50x600x1000 mm, minerálna izolácia pre kontaktnú fasádu, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	53,280	9,44	502,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	K	430321313.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	m3	1,280	110,00	140,80
74	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,130	3 200,00	416,00
75	K	430362021.S	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zvaraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,064	3 200,00	204,80
76	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	8,536	14,66	125,14
77	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	8,536	2,86	24,41
78	K	434311115.S	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr. C 16/20	m	18,700	5,36	100,23
79	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	4,675	18,95	88,59
80	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	4,675	2,15	10,05

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

74 121,66

81	K	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	229,085	0,84	192,43
82	K	611460125.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod nátery a maľby	m2	225,120	2,00	450,24
83	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m2	215,741	3,90	841,39
84	K	611460151.S	Príprava vnútorného podkladu stropov cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	215,741	6,37	1 374,27
85	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	215,741	10,79	2 327,85
86	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	215,741	8,45	1 823,01
87	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	889,993	1,92	1 708,79
88	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	889,993	1,30	1 156,99
89	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	889,993	7,15	6 363,45
90	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	747,317	6,05	4 521,27
91	K	612481011.S	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	444,996	1,50	667,49
92	K	612481021.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 6 mm	m	203,100	3,90	792,09
93	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	315,860	1,95	615,93
94	K	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	71,750	0,84	60,27
95	K	621460131	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou SCHOMBURG ASO-Unigrund-S, alebo ekvivalentná náhrada	m2	70,722	3,51	248,23
96	K	621466025	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov Weber - Terranova, podkladný náter weber 700, alebo ekvivalentná náhrada	m2	106,512	2,02	215,15
97	K	621466182	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová Weber - Terranova, silikón-silikátová, weber.pas clean nano, roztieraná jemnozrnná, alebo ekvivalentná náhrada	m2	106,512	13,65	1 453,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	K	621481119.S	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	106,512	6,50	692,33
99	K	622460151.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	93,781	6,50	609,58
100	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, podkladný náter weber 700, alebo ekvivalentná náhrada	m2	525,478	1,95	1 024,68
101	K	622464182	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova, silikón-silikátová, weber.pas clean nano, roztieraná jemnozrnná, alebo ekvivalentná náhrada	m2	460,223	14,17	6 521,36
102	K	622465112	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrnná, alebo ekvivalentná náhrada, alebo ekvivalentná náhrada	m2	18,765	27,30	512,28
103	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	525,478	6,37	3 347,29
104	K	625250111.S	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z EPS hr. do 190 mm	m2	70,722	1,11	78,50
105	K	625250121.S	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	m2	35,790	1,28	45,81
106	K	625250540.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 20 mm, skrutkovacie kotvy	m2	70,722	23,40	1 654,89
107	K	625250593.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	21,965	42,90	942,30
108	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	1,232	28,60	35,24
109	K	625250651.S	Doteplenie konštrukcie extrudovaným polystyrénom hr. 50 mm, lepený rámov s prikotvením	m2	43,290	28,60	1 238,09
110	K	625252324	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	0,510	36,40	18,56
111	K	625252326	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	29,400	44,20	1 299,48
112	K	625252332	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	5,880	62,40	366,91
113	K	625252335	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	318,856	48,10	15 336,97
114	K	625252341	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), alebo ekvivalentná náhrada	m2	47,586	37,70	1 793,99
115	K	629451112.S	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	80,100	2,17	173,82
116	K	631312611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	18,340	125,00	2 292,50
117	K	631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	14,490	125,00	1 811,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
118	K	631319101.S	Ochranný nástrek betónových podláh, ošetrovací prostriedok na čerstvý betón, na zníženie odparovania vody z povrchu betónu	m2	458,385	0,39	178,77
119	K	631319171.S	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	18,340	7,54	138,28
120	K	631319173.S	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	14,490	3,76	54,48
121	K	631319191.S	Priplatok za prácu v nízkom (do 1, 30 m) priestore pre mazaninu hr. nad 50 do 80 mm	m3	0,178	15,05	2,68
122	K	631362402.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	458,385	8,00	3 667,08
123	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	177,648	0,30	53,29
124	M	585520014600	Penetračný náter SCHOMBURG ASO-UNIGRUND K, 5 l, alebo ekvivalentná náhrada	l	14,212	7,15	101,62
125	K	632452642.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 3 mm	m2	429,405	8,45	3 628,47
126	K	634601515.S	Zaplnenie dilatačných škár v murive tmelom silikónovým šírky škáry do 2 mm	m	592,060	0,99	586,14
127	K	648991113.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	47,400	3,36	159,26
128	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	47,400	19,50	924,30
129	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	48,000	0,39	18,72

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

8 631,74

130	K	931961112.S	Vložky do dilatačných škár zvislé, z minerálnej plsti hr. 30 mm	m2	2,206	8,19	18,07
131	K	931961117.S	Vložky do dilatačných škár zvislé, z XPS dosky hr. 50 mm	m2	3,178	11,48	36,48
132	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	550,836	1,06	583,89
133	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	550,836	0,88	484,74
134	K	941942911.S	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 652,509	0,60	991,51
135	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	637,746	2,32	1 479,57
136	K	941955102.S	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	30,993	3,92	121,49
137	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	413,127	0,92	380,08
138	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	413,127	0,37	152,86
139	K	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	55,900	7,80	436,02
140	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	190,900	3,41	650,97
141	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	150,300	2,15	323,15
142	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	237,288	1,68	398,64
143	K	953995426.S	Dilatačný profil typ V - rohový	m	102,910	6,42	660,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
144	K	953995434.S	Profil ukončovací pre vytvorenie prechodu medzi oplechovaním a fasádnym zatepľovacím systémom (plastový)	m	31,000	11,17	346,27
145	K	959941061.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená polyesterovou živicom a sieťovou rozperkou do muriva z dierovaných tehál, s vyvrtaním otvoru M10/30/130 mm	ks	70,000	8,63	604,10
146	K	959941113.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M10/90/190 mm	ks	154,000	3,43	528,22
147	K	979089712.S	Prenájom kontajneru 5 m3	ks	5,000	87,00	435,00

99 - Presun hmôt HSV

8 468,40

148	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	985,844	4,66	4 594,03
149	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	985,844	3,93	3 874,37

PSV - Práce a dodávky PSV

167 306,34

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 858,53

150	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	277,223	0,16	44,36
151	M	261204	Stierková izolácia Combiflex DS, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	l	415,834	5,85	2 432,63
152	K	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	49,784	0,30	14,94
153	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	59,740	2,21	132,03
154	K	711210200.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche vodorovnej	m2	33,320	2,80	93,30
155	M	245510002300	Stierka hydroizolačná minerálna 2-zložková pružná AQUAFIN-2K/M flexibilná, 35 kg, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	kg	116,620	5,12	597,09
156	M	245610003500	Páska tesniaca špeciálna ASO-DICHTBAND 2000-S, pre náročné aplikácie s vysokým zaťažením, 120 mm/50 m, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	m	22,400	3,12	69,89
157	K	711210210.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche zvislej	m2	20,248	2,80	56,69
158	M	245510002300	Stierka hydroizolačná minerálna 2-zložková pružná AQUAFIN-2K/M flexibilná, 35 kg, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	kg	70,866	5,12	362,83
159	M	245610003500	Páska tesniaca špeciálna ASO-DICHTBAND 2000-S, pre náročné aplikácie s vysokým zaťažením, 120 mm/50 m, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	m	14,000	3,12	43,68
160	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,615	18,04	11,09

713 - Izolácie tepelné

16 452,51

161	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	319,570	2,19	699,86
162	M	631440002900	Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	325,961	8,58	2 796,75
163	K	713111123.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom na trne s kruhovej tyčovej ocele	m2	639,140	2,09	1 335,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
164	M	631440002900	Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	651,923	8,58	5 593,50
165	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	213,800	0,50	106,90
166	M	631440021800	Doska NOBASIL PTE 30x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	218,076	4,77	1 040,22
167	K	713121121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	215,605	1,30	280,29
168	M	631440022000	Doska NOBASIL PTE 50x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	439,834	4,72	2 076,02
169	K	713161670.S	Napojenie fólie utesňovacím pásom na ohraničujúce konštrukcie	m	228,900	2,80	640,92
170	K	713170060.S	Montáž tepelnej izolácie z XPS na balkóny a terasy lepením	m2	23,100	5,34	123,35
171	M	283750002000	Doska XPS STYRODUR 3000 CS hr. 80 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy, ISOVER, alebo ekvivalentná náhrada	m2	23,562	15,40	362,85
172	K	713191125.S	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu, striech prekrytím pásom do výšky 100mm A330/SH	m2	429,405	1,69	725,69
173	K	713191221.S	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	440,770	0,85	374,65
174	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	15,243	19,40	295,71

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

479,46

175	K	721242116.S	Lapač strešných splavenín zo šedej liatiny DN 125	ks	4,000	117,00	468,00
176	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,101	113,43	11,46

762 - Konštrukcie tesárske

6 175,36

177	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	953,914	1,00	953,91
178	M	605110010000.S	Dosky a fošne zo smreku neopracované omietané akost' I hr. 38-50 mm, š. 100-160 mm	m3	3,472	430,00	1 492,96
179	K	762341251.S	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	360,002	0,81	291,60
180	M	605330001400.S	Laty zo smreku akost' I prierez do 25 cm2, dl. 2010-3000 mm	m3	0,655	430,00	281,65
181	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	4,127	25,00	103,18
182	K	762512245.S	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotrieskových dosiek priskrutkovaním	m2	75,000	4,40	330,00
183	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	81,000	18,00	1 458,00
184	K	762526110.S	Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	m2	75,000	4,00	300,00
185	M	605110010100.S	Dosky a fošne zo smreku neopracované omietané akost' I hr. 60-100 mm, š. 125-190 mm	m3	1,968	430,00	846,24
186	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	3,426	2,00	6,85
187	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	4,098	27,08	110,97

763 - Konštrukcie - drevostavby

28 115,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
188	K	763138316	Podhlád RIGIPS RFI 1x15-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch, alebo ekvivalentná náhrada	m2	2,920	28,60	83,51
189	K	763138611	Podhlád RIGIPS RF 1x15-OK, podkrovie, upevnenie priame, alebo ekvivalentná náhrada	m2	209,480	37,70	7 897,40
190	K	763138616	Podhlád RIGIPS RFI 1x15-OK, podkrovie, upevnenie priame, alebo ekvivalentná náhrada	m2	12,720	37,70	479,54
191	K	763138621	Podhlád RIGIPS 1x15-OK, podkrovie, príplatok za montáž s upevnením do obvodových konštrukcií, alebo ekvivalentná náhrada	m2	20,620	13,00	268,06
192	K	763732112	Montáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	347,828	8,00	2 782,62
193	M	612220000400	Väzník strešný drevený priehradový pre stanové strechy rozpätia do 12 m, zavetrovanie, kotvenie, impregnácia	m2	333,870	49,00	16 359,63
194	K	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	10,907	22,45	244,86

764 - Konštrukcie klampiarske

18 349,16

195	K	764171101.S	Krytina škridloplech pozink farebný veľkoformátová, sklon strechy do 30°	m2	333,870	22,50	7 512,08
196	K	764171906.S	Strešný výlez pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	1,000	141,70	141,70
197	K	764171913.S	Strešný prestup - prechodka pre profilované krytiny, rúry s priemerom 75-160 mm, sklon strechy do 30°	ks	6,000	91,00	546,00
198	K	764711114.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 250 mm	m	32,700	13,65	446,36
199	K	764171244.S	Lemovanie múru bočné pozink farebný, r.š. do 310 mm, sklon strechy do 30°	m	2,000	7,50	15,00
200	K	764171257.S	Nárožie oblé s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy do 30°	m	51,680	24,00	1 240,32
201	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	m	71,800	6,00	430,80
202	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	m	15,050	6,00	90,30
203	K	764171271.S	Lemovanie komína na ploche z PZf plechu	m2	2,140	60,00	128,40
204	K	764171910.S	Odvetrávací set univerzálny pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	20,000	110,50	2 210,00
205	K	764172128.S	Lapač snehu rúrkový s konzolami, sklon strechy do 30°	m	67,800	22,10	1 498,38
206	K	764173261.S	Ukončenie hrebenáča - nárožie pozink farebný, sklon strechy do 30°	ks	4,000	28,50	114,00
207	K	764173701.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer do 100 mm	ks	2,000	31,20	62,40
208	K	764173702.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer 100-250 mm	ks	4,000	36,40	145,60
209	K	764731112.S	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 200 mm	m	39,200	11,70	458,64
210	K	764751113.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 120 mm	m	26,000	31,20	811,20
211	K	764761122.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	72,800	26,00	1 892,80
212	K	764761234.S	Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 330/120 mm	ks	4,000	13,39	53,56
213	K	764900002.S	Kontaktná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 140 g/m2	m2	333,870	1,38	460,74
214	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,461	36,93	90,88

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

1 370,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
215	K	765901091	Montáž strešnej fólie, stropov spodkom	m2	319,570	2,04	651,92
216	M	283290004400	Parozábrana PO JUTAFOL N AL 170 SPECIAL, šxl 1,5x50 m, plošná hmotnosť 170 g/m2, s reflexnou hliníkovou vrstvou, alebo ekvivalentná náhrada	m2	367,506	1,95	716,64
217	K	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,083	21,18	1,76

766 - Konštrukcie stolárske

44 008,06

218	K	766423343.S	Montáž obloženia podhládov členitých panelmi obkl. z aglomerovaných dosiek, veľkosti nad 1,5 m2	m2	70,722	10,00	707,22
219	M	607260000450.S	Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm	m2	73,550	28,50	2 096,18
220	K	766427112.S	Montáž obloženia podhládov, podkladový rošt	m	210,600	4,00	842,40
221	M	605430000100.S	Rezivo stavebné zo smrekú - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dĺ. 4000-5000 mm	m3	0,329	430,00	141,47
222	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,800	10,00	68,00
223	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	7,140	0,91	6,50
224	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	7,140	0,91	6,50
225	M	611410007730.S	Plastové okno jednokridlové O, vxš 1200x500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	157,30	314,60
226	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	15,600	10,00	156,00
227	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	16,380	0,91	14,91
228	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	16,380	0,91	14,91
229	M	611410007760.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1200x750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	221,00	884,00
230	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	16,000	10,00	160,00
231	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	16,800	0,91	15,29
232	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	16,800	0,91	15,29
233	M	611410007770.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1250x750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	221,00	884,00
234	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	52,800	10,00	528,00
235	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	55,440	0,91	50,45
236	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	55,440	0,91	50,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
237	M	611410007700.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1200x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	12,000	257,40	3 088,80
238	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	54,000	10,00	540,00
239	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	56,700	0,91	51,60
240	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	56,700	0,91	51,60
241	M	611410007710.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1250x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	12,000	293,80	3 525,60
242	K	766641071.S	Montáž dverí balkónových plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	48,000	10,00	480,00
243	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	50,400	0,91	45,86
244	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	50,400	0,91	45,86
245	M	611420000400.S	Balkónové dvere plastové otváracé, vxš 2000x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	8,000	328,90	2 631,20
246	K	766641071.S	Montáž dverí balkónových plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	36,600	10,00	366,00
247	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	38,430	0,91	34,97
248	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	38,430	0,91	34,97
249	M	611420000450.S	Balkónové dvere plastové otváracé, vxš 2050x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	6,000	439,40	2 636,40
250	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	23,000	11,00	253,00
251	M	611610003600.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	23,000	132,60	3 049,80
252	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	8,000	19,00	152,00
253	M	611720000100.S	Dvere do bytu vstupné bezpečnostné plné, šírka 600-900 mm, EI/EW30+K3	ks	8,000	789,10	6 312,80
254	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	8,000	4,36	34,88
255	M	611890004000.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 150 mm	ks	8,000	11,77	94,16
256	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	8,000	30,29	242,32
257	M	611810003200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	8,000	119,60	956,80
258	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	15,000	30,29	454,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
259	M	611810003400.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokridlové dvere	ks	15,000	206,70	3 100,50
260	K	766810001.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, na nožičkách, dĺžky do 3500 mm, šírky do 800 mm	ks	8,000	59,32	474,56
261	M	615650000110.S	Kuchynská linka 3300x800 mm, drevená, spodné a horné skrinky, prac. doska, lišty a prísl.	ks	8,000	1 031,80	8 254,40
262	K	998766102.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	6,619	21,07	139,46

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

17 554,78

263	K	767161110.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	16,450	3,20	52,64
264	M	553520002150.S	Zábradlie na balkóny a lodžie, vertikálna výplň, ocelové, výška do 1200 mm, kotvenie zboku, exteriérové	m	16,450	110,00	1 809,50
265	K	767212201.S	Montáž oceľových stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru	ks	1,000	35,00	35,00
266	M	553430000700.S	Schody ocelové sklápacie 700x1200 mm	ks	1,000	370,50	370,50
267	K	767221120.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	6,903	2,39	16,50
268	M	553520001350.S	Zábradlie ocelové, vertikálna výplň ocel', madlo kruhové, výška 1100 mm, kotvenie do podlahy	m	6,903	120,00	828,36
269	K	767221191.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok Priplatok k cene za vytvorenie ohybu alebo ohybníka	ks	7,000	5,00	35,00
270	K	767230070.S	Montáž schodiskového madla na stenu	m	12,600	15,00	189,00
271	M	553520003550.S	Madlo schodiskové pre kotvenie na stenu, ocelové	m	12,600	88,00	1 108,80
272	K	767640015.S	Montáž vchodových hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,100	8,33	50,81
273	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	6,405	0,91	5,83
274	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	6,405	0,91	5,83
275	M	553410032950	Dvere hliníkové vstupné požiarne plné so zárubňou EW30 a samozatv.	m2	2,050	1 100,00	2 255,00
276	K	767640015.S	Montáž vchodových hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	15,200	8,33	126,62
277	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	15,960	0,91	14,52
278	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	15,960	0,91	14,52
279	M	553410032750.S	Dvere hliníkové vstupné presklené so zárubňou, pevný bočný diel, nadsvetlík, izolačné trojsklo	m2	6,900	709,80	4 897,62
280	K	767646250.S	Montáž bezpečnostnej dvojdielnej kovovej zárubne, ukotvenie	ks	8,000	48,22	385,76
281	M	553310002100.S	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, dvojdielna na dodatočnú montáž	ks	8,000	182,00	1 456,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
282	M	611610006300.S	Montážny materiál pre dvere, okná	eur	888,000	1,04	923,52
283	K	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	85,500	1,30	111,15
284	M	553580018550.S	Strieška rovná oceľová s akrylátom hr. 4 mm, šxhl 1900x1200 mm, farba transparentná	ks	1,000	537,60	537,60
285	K	767995215.S	Výroba atypického zábradlia rovného z rúrok	kg	238,525	5,50	1 311,89
286	K	767995220.S	Výroba atypického zábradlia šikmého z rúrok	kg	115,280	5,50	634,04
287	K	767995283.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 2,51 do 4,0 kg stupňa zložitosti 1	kg	15,120	3,50	52,92
288	K	767995395.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 4	kg	85,500	3,50	299,25
289	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,040	25,58	26,60

771 - Podlahy z dlaždíc

6 592,55

290	K	771275107.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	8,162	27,00	220,37
291	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	8,325	14,30	119,05
292	K	771415016.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 150 x 300 mm	m	72,970	5,80	423,23
293	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	11,164	14,30	159,65
294	K	771415036.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu schodiskových stupňovitých do tmelu veľ. 300 x 150 mm	m	7,420	5,80	43,04
295	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	1,135	14,30	16,23
296	K	771415016.S.1	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 150 x 300 mm	m	62,850	5,80	364,53
297	M	597740000950.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, viacfarebné	m2	9,616	14,60	140,39
298	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	46,338	27,00	1 251,13
299	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	47,265	14,30	675,89
300	K	771575129.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	40,600	27,00	1 096,20
301	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	41,412	14,30	592,19
302	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	5,880	27,00	158,76
303	M	597740000950.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, viacfarebné	m2	5,998	14,60	87,57
304	K	771576119.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	23,100	27,00	623,70
305	M	597740000950.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, viacfarebné	m2	23,562	14,60	344,01
306	K	771579811.S	Montáž prechodového profilu	m	12,000	0,77	9,24
307	M	611990001800.S	Lišta prechodová narážacia, šírka 35 mm	m	12,600	0,13	1,64
308	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,369	112,17	265,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

776 - Podlahy povlakové

11 647,28

309	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	288,920	2,00	577,84
310	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta pre vloženie páskov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	297,588	3,38	1 005,85
311	K	776420012.S	Lepenie podlahových soklov z PVC samolepiacich	m	288,920	0,57	164,68
312	M	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	14,879	19,50	290,14
313	K	776541100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	345,940	6,60	2 283,20
314	M	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	356,318	19,50	6 948,20
315	M	283550016300.S	Zvarovacia šnúra pre PVC podlahoviny, jednofarebná, hr. 4 mm	m	183,348	0,65	119,18
316	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	345,940	0,70	242,16
317	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,601	10,01	16,03

781 - Obklady

6 740,45

318	K	781445017.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm	m2	46,440	27,00	1 253,88
319	M	597640000750.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxx 300x200x6 mm	m2	47,369	14,30	677,38
320	K	781445067.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300x200 mm	m2	96,236	27,00	2 598,37
321	M	597640000750.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxx 300x200x6 mm	m2	98,161	14,30	1 403,70
322	K	781491111.S	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	110,400	0,70	77,28
323	M	5628471100	Profil rohový vnútorný PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	95,880	1,04	99,72
324	M	5628471200	Profil rohový vonkajší PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	16,728	0,65	10,87
325	K	781491115.S	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - ukončenie	m	102,880	0,38	39,09
326	M	5628471500	Profil rohový ukončovaci PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	104,938	0,57	59,81
327	K	781493113.S	Montáž plastových dvierok 500x500 pri obklade do tmelu	ks	8,000	3,94	31,52
328	M	551790002500	Plastové dvierka inštalačné 500x500 s rámom	ks	8,000	32,50	260,00
329	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,040	112,17	228,83

783 - Nátery

2 677,89

330	K	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	83,905	9,10	763,54
331	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	83,905	3,12	261,78
332	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	12,600	2,47	31,12
333	K	783782404	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	440,909	2,35	1 036,14
334	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x, alebo ekvivalentná náhrada	m2	225,120	2,60	585,31

784 - Malby

3 284,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
335	K	784410010	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	126,000	1,00	126,00
336	K	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	582,440	0,19	110,66
337	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	908,766	0,78	708,84
338	K	784410112	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky nad 3,80 m	m2	62,828	0,91	57,17
339	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m, alebo ekvivalentná náhrada	m2	908,766	2,34	2 126,51
340	K	784453472	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad na schodisku výšky nad 3,80 m, alebo ekvivalentná náhrada	m2	62,828	2,47	155,19

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 840,00

341	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	64,000	11,00	704,00
342	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	40,000	15,00	600,00
343	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	13,00	312,00
344	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	14,00	224,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	458,02
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	458,02
---------------------	---------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	458,02	91,60

Cena s DPH	v EUR	549,62
-------------------	--------------	---------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	458,02
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	458,02
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	458,02

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

458,02

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

458,02

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	2 731,75	98,34
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	2 731,75	81,95
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	1 441,63	86,50
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	2 731,75	27,32
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	2 731,75	163,91

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 173,38
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	4 173,38
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	4 173,38	834,68

Cena s DPH	v EUR	5 008,06
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	4 173,38
M - Práce a dodávky M	4 173,38
21-M - Elektromontáže	3 359,17
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	569,71
95-M - Revízie	244,50
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 173,38

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 173,38

M - Práce a dodávky M

4 173,38

21-M - Elektromontáže

3 359,17

1	K	210010093.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 90 uložená voľne	m	28,000	1,44	40,32
2	M	345710005900	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09090 BA, D 90, KOPOS, alebo ekvivalentná náhrada	m	28,000	2,57	71,96
3	K	210010707.S	Rúrka elektroinštalčná hliníková, D 63 uložená pevne	m	3,000	2,40	7,20
4	M	345710011535.S	Rúrka bezšvová 6216E s vysokou mechanickou odolnosťou z AL, D 63 mm	m	3,000	31,48	94,44
5	K	210100006.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm ²	ks	8,000	3,03	24,24
6	M	354310013700.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 50 Al 617094	ks	8,000	2,18	17,44
7	K	210100253.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm ²	ks	2,000	13,49	26,98
8	M	345810007200.S	Koncovka pre štvorhranný kábel s plastovou izoláciou 502 K033-53/239	ks	2,000	18,22	36,44
9	K	210193094.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná, skupinové meranie 9 odberateľov	ks	1,000	471,32	471,32
10	M	357120021250.S	Skriňa elektromerová RE 2.0 pilierová s 3 modulmi, jednotarif, hlavné ističe 16, 20, resp. 25A, nulový mostík 9x elmer	ks	1,000	2 032,80	2 032,80
11	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	10,000	0,92	9,20
12	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,250	5,06	31,63
13	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	2,000	0,20	0,40
14	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	0,200	10,89	2,18
15	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	2,32	4,64
16	M	354410001900.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02 s podložkou	ks	2,000	3,33	6,66
17	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	1,000	1,39	1,39
18	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	1,000	1,49	1,49
19	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	2,000	13,18	26,36
20	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	2,000	40,79	81,58
21	K	210290891.S	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	12,000	0,83	9,96
22	M	345840003100.S	Označovač káblov	ks	12,000	2,77	33,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	210902143.S	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x50	m	30,000	2,52	75,60
24	M	341110030700.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x50 mm ²	m	30,000	8,39	251,70

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

569,71

25	K	460200164.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	28,000	11,09	310,52
26	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	28,000	1,26	35,28
27	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	3,300	21,27	70,19
28	K	460560164.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	28,000	2,38	66,64
29	K	460620001.S	Položenie mačiny, založenie, upevnenie, ubitie drevenou ubíjačkou, postrek hadicou, sklon terénu do 1:5	m ²	28,000	0,81	22,68
30	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m ²	28,000	2,30	64,40

95-M - Revízie

244,50

31	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	159,50	159,50
32	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	85,00	85,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 362,31
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	5 362,31
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	5 362,31	1 072,46

Cena s DPH	v EUR	6 434,77
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	5 362,31
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	5 362,31
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	5 362,31

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

5 362,31

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

5 362,31

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	34 389,65	1 238,03
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	34 389,65	1 031,69
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	11 421,83	685,31
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	34 389,65	343,90
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	34 389,65	2 063,38

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	45 811,48
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	45 811,48
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	45 811,48	9 162,30

Cena s DPH	v EUR	54 973,78
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	45 811,48
91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení	1 197,54
91080107 - Káble Cu - NN - Káble oznamovacie	844,50
91111003 - Spínacie, spúšťacie a regulačné ústrojenstvá - Zásuvky nn, domové, vstavné	353,04
HSV - Práce a dodávky HSV	1 918,72
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 918,72
PSV - Práce a dodávky PSV	1 762,71
740 - Silnoprúd	1 762,71
M - M	40 932,51
21-M - Elektromontáže	37 743,16
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	2 434,35
95-M - Revízie	755,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	45 811,48

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

45 811,48

91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení

1 197,54

91080107 - Káble Cu - NN - Káble oznamovacie

844,50

1	K	91080107020240	Signálny a oznamovací kábel medený /v mm/ pevne uložený	m	370,000	0,61	225,70
2	M	3412150160	Signálny kábel JXKE-R 4x2x0,5	m	120,000	1,49	178,80
3	M	3412160460	Kábel koaxiálny 75 Ohm VCCCKY 75-7,25	m	250,000	1,76	440,00

91111003 - Spínacie, spúšťacie a regulačné ústrojenstvá - Zásuvky nn, domové, vstavné

353,04

4	K	91111003010010	Zásuvka domová vstavaná dátová, TV	ks	8,000	7,70	61,60
5	M	3450315900	Zásuvka TV koncová biela	ks	8,000	36,43	291,44

HSV - Práce a dodávky HSV

1 918,72

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 918,72

6	K	962031132.S	Búranie priechok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	9,000	2,45	22,05
7	K	973031616.S	Vysekávanie kapsy pre kládky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	219,000	1,11	243,09
8	K	973048121.S	Vysekávanie kapsy pre zaviazanie v murive betónovom hr. do 100 mm, -0,00800t	m	2,000	8,79	17,58
9	K	974031721.S	Vysekávanie rýh v tehl. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 70 mm, -0,00300t	m	550,000	1,72	946,00
10	K	974031723.S	Vysekávanie rýh v tehl. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 150 mm, -0,00700t	m	250,000	2,76	690,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 762,71

740 - Silnoprúd

1 762,71

11	K	744121021	Montáž ventilátora - bytový nástenný 100, IP44	ks	8,000	6,35	50,80
12	M	3480254600	Ventilátor bytový 100, IP44	ks	8,000	206,32	1 650,56
13	M	343820000200.S	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 20 m, typ FEK20	ks	35,000	1,13	39,55
14	M	343820000600.S	Páska izolačná modrá 19 mm, dl. 20 m, typ K20	ks	10,000	1,06	10,60
15	M	343820000800.S	Páska izolačná zeleno-žltá 19 mm, dl. 20 m, typ ZS20	ks	10,000	1,12	11,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

M - M

40 932,51

21-M - Elektromontáže

37 743,16

16	M	3450632800	Svorka WAGO 1,5-2,5	ks	350,000	0,40	140,00
17	M	345350002600	Rámček 1-násobný vodorovný	ks	95,000	2,29	217,55
18	M	345350002600.1	Rámček 2-násobný vodorovný	ks	10,000	6,53	65,30
19	M	345350002600.2	Rámček 4-násobný vodorovný	ks	8,000	12,67	101,36
20	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	203,000	1,20	243,60
21	M	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	203,000	3,42	694,26
22	K	210010311.S	Krabica (1902, KO 68) odbočná s viečkom kruhová , bez zapojenia	ks	16,000	1,62	25,92
23	M	345410002500.S	Krabica inštalčná KU 68-1902 KA pod omietku s viečkom	ks	16,000	0,86	13,76
24	K	210010313	Krabica (KO 250) na meráciu svorku uzemnenia	ks	1,000	1,97	1,97
25	M	3450913000	Krabica KO-218x168x80-150 na meráciu svorku	ks	1,000	13,86	13,86
26	M	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	20,000	36,83	736,60
27	K	210010582.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC, D 20 uložená pevne	m	250,000	0,78	195,00
28	M	345710000200.S	Rúrka tuhá hrdlová 1520 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 20 mm	m	250,000	1,46	365,00
29	K	210011310.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	300,000	1,11	333,00
30	M	311310008410.S	Hmoždinka pre tvrdé podklady na elektroinštaláciu 8x40 mm, PE	ks	300,000	0,20	60,00
31	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	150,000	0,62	93,00
32	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	50,000	1,18	59,00
33	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	38,000	2,78	105,64
34	M	345340007860.S	Spínač jednopolový komplet pre zapustenú montáž, radenie 1, IP20	ks	29,000	11,45	332,05
35	M	345340007860.S.1	Spínač jednopolový komplet pre zapustenú montáž, radenie 1, IP44	ks	9,000	13,45	121,05
36	K	210110003.S	Sériový spínač - radenie 5, nástenný IP 44 vrátane zapojenia	ks	8,000	2,97	23,76
37	M	345340007910	Spínač sériový nástenný, radenie č.5, biely, IP44	ks	8,000	9,83	78,64
38	K	210110004.S	Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	2,97	23,76
39	M	345330002920.S	Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 20	ks	8,000	13,63	109,04
40	K	210110008.S	Dvojité striedavý prepínač - radenie 6+6, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	16,000	3,37	53,92
41	M	345330002910.S	Prepínač dvojité striedavý nástenný, radenie 6+6, IP20	ks	16,000	13,63	218,08
42	K	210110032.S	Jednopolové tlačítko - radenie 1/0, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	4,09	32,72
43	M	345310000720.S	Ovládač komplet pre zapustenú montáž, radenie 1/0, IP20 zvončekové	ks	8,000	11,41	91,28
44	K	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	8,000	3,64	29,12
45	M	345320003610.S	Sporáková prípojka 400V/20A nástenná, biela	ks	8,000	38,41	307,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	24,000	3,18	76,32
47	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet IP20	ks	24,000	12,67	304,08
48	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	35,000	3,18	111,30
49	M	345520000480	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet IP44	ks	35,000	13,73	480,55
50	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	76,000	4,28	325,28
51	M	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	76,000	13,52	1 027,52
52	K	210193079.S	Domova rozvodnica R-SP pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	341,00	341,00
53	M	357150000530	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová R-SP	ks	1,000	251,02	251,02
54	K	210193079.S.1	Domova rozvodnica RB pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	8,000	191,63	1 533,04
55	M	357150000530.1	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová RB	ks	8,000	676,82	5 414,56
56	K	210201001.S	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového	ks	43,000	3,19	137,17
57	M	348140000100.S	Svietidlo interierové lineárne stropné 1x70W, IP20, LED	ks	43,000	70,84	3 046,12
58	K	210201002.S	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového priemyselné+závesný systém	ks	1,000	22,37	22,37
59	M	348140000400.S	Svietidlo interierové stropné 72W, IP44, LED	ks	1,000	61,29	61,29
60	K	210201011.S	Zapojenie svietidla IP44, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného	ks	40,000	3,72	148,80
61	M	348140000900.S	Svietidlo interierové exteriérové 25W, IP44, LED	ks	40,000	96,40	3 856,00
62	K	210201520.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhľadového, LED - núdzový režim	ks	4,000	4,16	16,64
63	M	348150000900.S	Svietidlo núdzové podhľadové LED 1x1W, 1 hod., IP65, len núdzový režim	ks	4,000	55,73	222,92
64	K	210201610.S	Zapojenie senzora pre LED svietidlo	ks	8,000	6,75	54,00
65	M	348140001000.S	Senzor pre led svietidlo	ks	8,000	59,23	473,84
66	K	210220030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	8,000	17,70	141,60
67	M	345410000200.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E	ks	8,000	3,22	25,76
68	M	345610005000.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3, z PP	ks	8,000	24,95	199,60
69	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	21,54	21,54
70	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	4,86	4,86
71	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1,000	28,15	28,15
72	K	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	60,000	3,52	211,20
73	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	60,000	0,72	43,20
74	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	60,000	0,83	49,80
75	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	1,000	2,54	2,54
76	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	1,000	1,31	1,31
77	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	2,000	0,46	0,92
78	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	0,200	10,89	2,18
79	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	1,000	2,32	2,32
80	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	1,000	3,20	3,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	240,000	1,92	460,80
82	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm2	m	240,000	1,53	367,20
83	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	5,000	1,92	9,60
84	M	341110012400.S	Vodič medený H07V-U 25 mm2	m	5,000	4,36	21,80
85	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	130,000	1,92	249,60
86	M	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	130,000	2,77	360,10
87	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový Ø 8	m	5,000	9,17	45,85
88	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	5,000	1,94	9,70
89	M	345710038300.S	Príchytka z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	5,000	0,50	2,50
90	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	1,000	9,74	9,74
91	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	1 250,000	0,72	900,00
92	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 3x1,5 mm2	m	1 250,000	1,62	2 025,00
93	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	750,000	0,72	540,00
94	M	341610014300.S.1	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 3x1,5 mm2	m	750,000	0,90	675,00
95	K	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	1 150,000	1,02	1 173,00
96	M	341610014400.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm2	m	1 150,000	2,02	2 323,00
97	K	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	160,000	0,69	110,40
98	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2	m	160,000	4,10	656,00
99	K	210881104.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	215,000	0,88	189,20
100	M	341610017200.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x10 mm2	m	215,000	19,01	4 087,15

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení

2 434,35

101	K	220490011	Montáž nástenného telef.prístroja s tlačidlom a uvedenie prístroja do prevádzky	ks	1,000	290,93	290,93
102	M	3820402500	Domáci dorozumievací systém	ks	1,000	891,24	891,24
103	M	3820901300	Bytový telefón domáceho dorozumievacieho systému	ks	8,000	25,03	200,24
104	K	220512001	Montáž závesného rozvadzača jednodielneho na stenu	ks	1,000	74,18	74,18
105	M	383180000400	Rozvádzač jednodielny 4 RACK vrátane pasívnych prvkov	ks	1,000	977,76	977,76

95-M - Revízie

755,00

106	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	605,00	605,00
107	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	150,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	344,11
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	344,11
---------------------	---------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	344,11	68,82

Cena s DPH	v EUR	412,93
-------------------	--------------	---------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	344,11
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	344,11
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	344,11

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

344,11

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

344,11

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	1 922,28	69,20
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	1 922,28	57,67
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	1 378,08	82,68
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	1 922,28	19,22
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	1 922,28	115,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 300,36
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	3 300,36
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	3 300,36	660,07

Cena s DPH	v EUR	3 960,43
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	3 300,36
HSV - Práce a dodávky HSV	83,96
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	17,10
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	66,86
M - Práce a dodávky M	3 216,40
21-M - Elektromontáže	2 951,90
95-M - Revízie	264,50
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 300,36

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 300,36

HSV - Práce a dodávky HSV

83,96

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

17,10

1	K	622421112.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	m2	10,000	1,71	17,10
---	---	-------------	---	----	--------	------	-------

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

66,86

2	K	973031616.S	Vysekávanie kapsy pre kládky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	6,000	1,11	6,66
3	K	974031721.S	Vysekávanie rýh v tehl. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 70 mm, -0,00300t	m	35,000	1,72	60,20

M - Práce a dodávky M

3 216,40

21-M - Elektromontáže

2 951,90

4	K	210010313	Krabica (KO 250) na meráciu svorku uzemnenia	ks	6,000	1,98	11,88
5	M	3450913000	Krabica KO-218x168x80-150 na meráciu svorku	ks	6,000	19,62	117,72
6	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	85,000	1,14	96,90
7	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	80,070	5,85	468,41
8	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	12,000	1,32	15,84
9	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	8,400	5,06	42,50
10	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	2,54	15,24
11	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	6,000	0,58	3,48
12	K	210220094.S	Bentonit pre zlepšenie uzemnenia	kg	12,000	0,76	9,12
13	M	581280000200.S	Bentonit mletý Sabenil 450	kg	12,000	20,41	244,92
14	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	12,000	0,46	5,52
15	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	10,89	10,89
16	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	90,000	1,60	144,00
17	M	354410033600.S	Podpera vedenia FeZn univerzálna na vrchol krovu označenie PV 15 UNI veľká	ks	90,000	5,38	484,20
18	K	210220103.S	Podpery vedenia FeZn pre lepenkové a škridlové strechy PV22 a PV25	ks	32,000	1,60	51,20
19	M	354410035400.S	Podpera vedenia FeZn na lepenkové a šindľové strechy označenie PV 22	ks	32,000	2,48	79,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	210220201.S	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m s vrutom JD10-20 a podstavcom	ks	2,000	6,71	13,42
21	M	354410022600.S	Tyč zachytávacia FeZn s vrutom do dreva označenie JD 20	ks	2,000	17,62	35,24
22	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	4,000	7,70	30,80
23	M	354410023800.S	Držiak FeZn zachytávacej tyče na upevnenie do muríva označenie DJ 1	ks	2,000	2,97	5,94
24	M	354410024000.S	Držiak FeZn dolný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 d	ks	1,000	3,49	3,49
25	M	354410024100.S	Držiak FeZn horný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 h	ks	1,000	3,49	3,49
26	K	210220230.S	Ochranná strieška FeZn	ks	3,000	1,39	4,17
27	M	354410024900.S	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	ks	2,000	4,36	8,72
28	M	354410025100.S	Strieška FeZn ochranná spodná označenie OS 04	ks	1,000	4,55	4,55
29	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	2,32	4,64
30	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	2,000	3,40	6,80
31	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	3,000	2,32	6,96
32	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	3,000	3,20	9,60
33	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	14,000	1,62	22,68
34	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	14,000	2,97	41,58
35	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	5,000	2,32	11,60
36	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	5,000	2,61	13,05
37	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	5,000	2,32	11,60
38	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	5,000	3,20	16,00
39	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	5,000	4,22	21,10
40	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	70,000	1,21	84,70
41	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	10,500	9,74	102,27
42	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový O 8	m	25,000	18,73	468,25
43	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	33,000	1,94	64,02
44	M	345710038300.S	Príchytka z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	33,000	0,50	16,50
45	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	4,000	9,74	38,96
46	M	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	2,000	19,12	38,24
47	M	585640006500	Lepidlo stavebné mrazuvzdorné flexibilné 25kg	ks	5,000	12,47	62,35

95-M - Revízie

264,50

48	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	174,00	174,00
49	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	90,50	90,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.1 - Studňa

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	10 820,81
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	10 820,81

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	10 820,81	2 164,16

Cena s DPH	v EUR	12 984,97
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis: 17.05.2022	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.1 - Studňa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	10 820,81
HSV - Práce a dodávky HSV	7 159,80
1 - Zemné práce	1 605,94
2 - Zakladanie	3 680,60
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 352,74
4 - Vodorovné konštrukcie	42,39
8 - Rúrové vedenie	49,28
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	10,32
99 - Presun hmôt HSV	418,53
PSV - Práce a dodávky PSV	2 854,45
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	126,09
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 903,60
783 - Nátery	824,76
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	806,56
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 820,81

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.1 - Studňa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

10 820,81

HSV - Práce a dodávky HSV

7 159,80

1 - Zemné práce

1 605,94

1	K	115101220.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku nad 10 do 25 m, s uvažovaným priemerným prítokom litrov za min. do 100 l	hod	168,000	4,49	754,32
2	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	10,000	2,71	27,10
3	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	1,060	21,94	23,26
4	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	0,118	58,41	6,89
5	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,079	55,00	4,35
6	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,498	28,00	69,94
7	K	131211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,498	9,75	24,36
8	K	134702401.S	Výkop pre vodárenskú studňu spúšťanú do 4 m2 v horn. 1-4 do 10 m	m3	7,854	48,49	380,84
9	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	10,038	0,91	9,13
10	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	10,038	1,85	18,57
11	K	167101101.S	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	20,076	4,13	82,91
12	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	10,038	0,42	4,22
13	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	66,921	0,44	29,45
14	M	005720001400.S	Osiva tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,068	10,01	20,70
15	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	66,921	0,24	16,06
16	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	66,921	2,00	133,84

2 - Zakladanie

3 680,60

17	K	242111113.S	Osadenie plášte vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 1000	m	2,500	47,16	117,90
18	M	1000500120	Skruž 1000/500/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	5,000	81,20	406,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	242791113.S	Zapustenie zárubnice z rúr do studňového vrtu z plastických hmôt, hĺbky do 50 m DN nad 250 do 300mm	m	18,000	37,05	666,90
20	M	286130034100	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 125x11,4x12 m, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	m	24,000	37,18	892,32
21	K	243571112.S	Výplň na dne vodárenskej studne z kameniva hrubého ťaženého frakcie 16-32 mm	m3	0,028	45,21	1,27
22	K	245111112.S	Osadenie prefabrikovanej krycej dosky vodárenskej studne na maltu s vyškárovaním jednodielnej	ks	1,000	19,92	19,92
23	M	592250003900.S	Betónový studňový poklop jednodielny, priemer 1000 mm, hrúbka 80 mm	ks	1,000	235,69	235,69
24	K	247531111.S	Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením z kameniva hrubého drveného 8-16 mm	m3	0,910	156,76	142,65
25	K	247571113.S	Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením zo štrkopiesku triedeného 0-63 mm	m3	0,023	59,78	1,37
26	K	247681114.S	Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením z ílu	m3	9,817	29,20	286,66
27	M	581250000100.S	Zemina špeciálna a upravená surová ílová	t	21,598	42,13	909,92

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 352,74

28	K	338171112.S	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m so zabetónovaním do vopred vykopaných dier	ks	37,000	9,42	348,54
29	M	553510023000.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, poplastovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	37,000	16,84	623,08
30	K	338172112.S	Osadzovanie vzpery oceľovej plotovej so zabetónovaním do vopred vykopaných dier	ks	16,000	11,18	178,88
31	M	553510023300.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, poplastovaná, pre pletivo v roľkách	ks	16,000	12,64	202,24

4 - Vodorovné konštrukcie

42,39

32	K	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,471	90,00	42,39
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

8 - Rúrové vedenie

49,28

33	K	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	4,000	12,32	49,28
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

10,32

34	K	971046004.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - betónových, obkladov -0,00004t	cm	12,000	0,86	10,32
----	---	-------------	--	----	--------	------	-------

99 - Presun hmôt HSV

418,53

35	K	998254011.S	Presun hmôt pre studne a zachytávanie vody z bet. prostého, želez. alebo montované z dielcov do 50 m	t	31,516	11,80	371,89
36	K	998254093.S	Pripl. za zväčšený presun pre studne a zachytávanie vody z bet. prostého, želez. alebo montované z dielcov do 1000m	t	31,516	1,48	46,64

PSV - Práce a dodávky PSV

2 854,45

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

126,09

37	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	2,000	20,88	41,76
----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	0,660	127,72	84,30
39	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	27,74	0,03

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 903,60

40	K	767911130.S	Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	79,000	2,08	164,32
41	M	313290002800.S	Pletivo pozinkované pletené štvorhranné, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 1,8x25 m, bez napínacieho drôtu	ks	3,160	125,12	395,38
42	K	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	237,000	0,47	111,39
43	M	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	3,081	16,89	52,04
44	M	553510009600.S	Napínák pozinkovaný pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	12,000	10,14	121,68
45	K	767920010.S	Montáž vrát a vrátok k panelovému oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo do 2 m ²	ks	1,000	11,85	11,85
46	M	553510010540.S	Bránka jednokridlová, šxv 1,0x1,8 m, úprava Zn+PVC, výplň jokel 25x25 mm, farba RAL	ks	1,000	1 040,00	1 040,00
47	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,180	38,55	6,94

783 - Nátery

824,76

48	K	783921220	Nátery syntetické na vzduchu schnúce pletív vrátane lemovania dvojnásobné - 70µm	m ²	237,000	3,48	824,76
----	---	-----------	--	----------------	---------	------	--------

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

806,56

49	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	11,00	440,00
50	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	15,00	240,00
51	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	20,17	80,68
52	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	22,94	45,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.2 - Vodovodná prípojka

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	10 318,17
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	10 318,17
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	10 318,17	2 063,63

Cena s DPH	v EUR	12 381,80
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.2 - Vodovodná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	10 318,17
HSV - Práce a dodávky HSV	9 200,25
1 - Zemné práce	7 004,86
2 - Zakladanie	6,11
4 - Vodorovné konštrukcie	244,51
8 - Rúrové vedenie	632,09
99 - Presun hmôt HSV	1 312,68
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 117,92
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 318,17

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.2 - Vodovodná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

10 318,17

HSV - Práce a dodávky HSV

9 200,25

1 - Zemné práce

7 004,86

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	100,882	2,71	273,39
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	15,282	21,94	335,29
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	1,100	58,41	64,25
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,734	55,00	40,37
5	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	73,355	28,00	2 053,94
6	K	132211139.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	m3	73,355	11,41	836,98
7	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	142,390	3,45	491,25
8	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	142,390	2,15	306,14
9	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	88,637	0,91	80,66
10	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	88,637	1,85	163,98
11	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	177,275	4,13	732,15
12	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	88,637	0,42	37,23
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	50,432	3,21	161,89
14	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	15,198	23,02	349,86
15	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	28,735	11,00	316,09
16	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	254,705	0,44	112,07
17	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	7,870	10,01	78,78
18	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	254,705	0,24	61,13
19	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	254,705	2,00	509,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

2 - Zakladanie

6,11

20	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	50,941	0,12	6,11
----	---	-------------	--	----	--------	------	------

4 - Vodorovné konštrukcie

244,51

21	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	7,641	32,00	244,51
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

8 - Rúrové vedenie

632,09

22	K	871181220	Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvarovaného elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	m	67,442	0,29	19,56
23	M	286130006900	Rúra jednovrstvová TS+DOQ na pitnú vodu SDR11, 40x3,7x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	m	67,442	4,16	280,56
24	M	286530227200	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 40 mm, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	6,000	8,75	52,50
25	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	67,442	2,96	199,63
26	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	67,442	0,64	43,16
27	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	50,941	0,72	36,68

99 - Presun hmôt HSV

1 312,68

28	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	43,756	15,00	656,34
29	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	43,756	15,00	656,34

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 117,92

30	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	11,00	528,00
31	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	24,000	15,00	360,00
32	K	HZS000213.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	8,000	17,27	138,16
33	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.3 - Žumpa

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	17 041,53
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	17 041,53
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	17 041,53	3 408,31

Cena s DPH	v EUR	20 449,84
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.3 - Žumpa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 17 041,53

HSV - Práce a dodávky HSV 16 171,91

1 - Zemné práce 7 992,89

2 - Zakladanie 2,38

4 - Vodorovné konštrukcie 381,96

8 - Rúrové vedenie 5 845,19

99 - Presun hmôt HSV 1 949,49

PSV - Práce a dodávky PSV 63,06

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 63,06

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 806,56

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 17 041,53

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.3 - Žumpa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

17 041,53

HSV - Práce a dodávky HSV

16 171,91

1 - Zemné práce

7 992,89

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	26,600	2,71	72,09
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	6,960	21,94	152,70
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	1,272	58,41	74,30
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,848	55,00	46,64
5	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	84,784	28,00	2 373,95
6	K	131211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	84,784	9,75	826,64
7	K	151101902.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia s ponechaním pažín, príložné hĺbky do 8 m	m2	79,645	5,00	398,23
8	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	91,744	0,91	83,49
9	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	91,744	1,85	169,73
10	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	183,487	4,13	757,80
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	91,744	0,42	38,53
12	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	32,072	18,18	583,07
13	M	583410001200.S	Kamenivo drevené hrubé frakcia 4-8 mm	t	53,399	11,00	587,39
14	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	611,624	0,44	269,11
15	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	18,899	10,01	189,18
16	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	611,624	0,24	146,79
17	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	611,624	2,00	1 223,25

2 - Zakladanie

2,38

18	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	19,800	0,12	2,38
----	---	-------------	--	----	--------	------	------

4 - Vodorovné konštrukcie

381,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,594	32,00	19,01
20	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,376	32,00	76,03
21	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	1,000	7,02	7,02
22	M	62560120	Vyrovnávací prstenec 625/60/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	12,60	12,60
23	K	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	2,970	90,00	267,30

8 - Rúrové vedenie

5 845,19

24	K	894101113	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	171,53	171,53
25	M	594340003100	Akumulačná nádrž KL AN 33, lxšxv 5500x2800x3000 mm, objem nádrže 33 m3, železobetónová, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	5 265,00	5 265,00
26	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	2,000	22,23	44,46
27	M	1000250120	Skruž 1000/250/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	51,80	51,80
28	M	1000625600120	Kónus 1000-625/600/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	92,40	92,40
29	K	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	1,000	28,00	28,00
30	M	600D402	Poklop Begu DN 600,rám Begu, D400 kN, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	192,00	192,00

99 - Presun hmôt HSV

1 949,49

31	K	998274101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	t	96,557	10,19	983,92
32	K	998274115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	96,557	10,00	965,57

PSV - Práce a dodávky PSV

63,06

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

63,06

33	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	1,000	20,88	20,88
34	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózná	kg	0,330	127,72	42,15
35	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	27,74	0,03

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

806,56

36	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	11,00	440,00
37	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	15,00	240,00
38	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	20,17	80,68
39	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	22,94	45,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.4 - Kanalizačná prípojka

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	9 724,87
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	9 724,87
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	9 724,87	1 944,97

Cena s DPH	v EUR	11 669,84
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.4 - Kanalizačná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 9 724,87

HSV - Práce a dodávky HSV 8 814,95

1 - Zemné práce 4 654,83

2 - Zakladanie 2,31

4 - Vodorovné konštrukcie 153,23

8 - Rúrové vedenie 2 961,74

99 - Presun hmôt HSV 1 042,84

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 909,92

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 9 724,87

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.4 - Kanalizačná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

9 724,87

HSV - Práce a dodávky HSV

8 814,95

1 - Zemné práce

4 654,83

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	56,532	2,71	153,20
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	9,305	21,94	204,15
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	0,745	58,41	43,52
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,497	55,00	27,34
5	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	13,932	28,00	390,10
6	K	131211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	13,932	9,75	135,84
7	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	26,446	28,00	740,49
8	K	132211139.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	m3	26,446	11,41	301,75
9	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	47,520	3,45	163,94
10	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	47,520	2,15	102,17
11	K	151101901.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia s ponechaním pažín, príložné hĺbky do 4 m	m2	21,672	26,87	582,33
12	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	49,683	0,91	45,21
13	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	49,683	1,85	91,91
14	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	99,366	4,13	410,38
15	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	49,683	0,42	20,87
16	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	19,801	3,21	63,56
17	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	4,133	23,02	95,14
18	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	7,814	11,00	85,95
19	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	11,001	18,18	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	M	583410001200.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 4-8 mm	t	18,316	11,00	201,48
21	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5	m2	199,211	0,44	87,65
22	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	6,156	10,01	61,62
23	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	199,211	0,24	47,81
24	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	199,211	2,00	398,42

2 - Zakladanie

2,31

25	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	19,266	0,12	2,31
----	---	-------------	--	----	--------	------	------

4 - Vodorovné konštrukcie

153,23

26	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,350	32,00	75,20
27	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,540	32,00	17,28
28	K	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,675	90,00	60,75

8 - Rúrové vedenie

2 961,74

29	K	871326026	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160	m	14,766	0,58	8,56
30	M	286110004900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN12 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dĺ. 6 m, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	3,000	110,88	332,64
31	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	2,000	3,50	7,00
32	M	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	4,13	8,26
33	K	877326076	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 160	ks	5,000	3,50	17,50
34	M	286510011100	Zátka vnútorná PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	3,000	1,44	4,32
35	M	286510011900	Zátka vonkajšia PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	2,70	5,40
36	K	877326100	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 160	ks	3,000	3,50	10,50
37	M	286510009800	Presuvka PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	3,000	10,68	32,04
38	K	892311000	Skuška tesnosti kanalizácie D 150	m	14,766	1,35	19,93
39	K	894810009	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	47,13	94,26
40	M	286610036500	Šachtové dno prietochné DN 160x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	277,20	277,20
41	M	286610036900	Šachtové dno s prítokom DN 160-T, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	720,00	720,00
42	M	286610045000	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 6 m, PP, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	m	4,000	170,64	682,56
43	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	30,60	122,40
44	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	244,35	488,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	M	592240009400	Betónový rozvádzač prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	58,81	117,62
46	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	14,766	0,87	12,85

99 - Presun hmôt HSV

1 042,84

47	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	34,761	15,00	521,42
48	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	34,761	15,00	521,42

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

909,92

49	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	11,00	440,00
50	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	15,00	240,00
51	K	HZS000213.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	8,000	17,27	138,16
52	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.5 - Vnútorne rozvody vody a kanalizácie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	33 160,85
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	33 160,85
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	33 160,85	6 632,17

Cena s DPH	v EUR	39 793,02
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.5 - Vnútorné rozvody vody a kanalizácie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 33 160,85

HSV - Práce a dodávky HSV 3 476,71

2 - Zakladanie 618,71

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 235,39

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 597,95

99 - Presun hmôt HSV 24,66

PSV - Práce a dodávky PSV 28 376,38

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 441,30

713 - Izolácie tepelné 3 947,17

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 3 436,96

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod 10 508,39

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety 10 042,56

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 307,76

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 33 160,85

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.5 - Vnútorne rozvody vody a kanalizácie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

33 160,85

HSV - Práce a dodávky HSV

3 476,71

2 - Zakladanie

618,71

1	K	272353101.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, hĺbky do 0,25 m	ks	4,000	6,13	24,52
2	K	272353110.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, príplatok nad 0,25 m	ks	12,000	3,21	38,52
3	K	272353131.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,10 m2, hĺbky do 1,00 m	ks	5,000	19,61	98,05
4	K	279100012.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 100, potrubie vonk.pr. 20-65 mm (bez tesniacej sady)	ks	1,000	39,78	39,78
5	K	279100022.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 125, potrubie vonk.pr. 57-78 mm (bez tesniacej sady)	ks	2,000	60,28	120,56
6	K	279100042.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 200, potrubie vonk.pr. 108-144 mm (bez tesniacej sady)	ks	4,000	74,32	297,28

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1 235,39

7	K	611401111.S	Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek maltou s plochou jednotlivo do 0,09 m2	ks	19,000	3,00	57,00
8	K	612401191.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou do 0,09 m2	ks	196,000	4,00	784,00
9	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	m2	17,458	9,63	168,12
10	K	612453521.S	Omietka rýh v stenách maltou cementovou šírky rýhy do 150 mm hladená drev.hladidlom	m2	14,500	13,13	190,39
11	K	612453621.S	Omietka rýh v stenách maltou cementov. š. rýhy nad 150 do 300mm hladená dreveným hladidlom	m2	2,958	12,13	35,88

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 597,95

12	K	971036006.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stien - murivo tehlové -0,00006t	cm	120,000	0,86	103,20
13	K	971036007.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	1 266,000	0,30	379,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	971036008.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 90 mm do stien - murivo tehlové -0,00010t	cm	64,000	0,97	62,08
15	K	971036012.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	cm	64,000	1,23	78,72
16	K	972046005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00006t	cm	312,000	0,86	268,32
17	K	972046010.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00021t	cm	48,000	1,09	52,32
18	K	972046013.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 140 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00034t	cm	96,000	1,16	111,36
19	K	974031143.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 100 mm, -0,01300t	m	27,858	2,36	65,74
20	K	974031144.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, -0,01900t	m	78,098	3,10	242,10
21	K	974031145.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 200 mm, -0,02500t	m	14,788	3,60	53,24
22	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	2,405	19,71	47,40
23	K	979011141.S	Priplatok za každých ďalších 3,5 m	t	2,405	6,19	14,89
24	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,405	11,79	28,35
25	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	36,075	0,38	13,71
26	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,405	8,90	21,40
27	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	19,240	1,00	19,24
28	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,405	15,00	36,08

99 - Presun hmôt HSV

24,66

29	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	2,871	4,66	13,38
30	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	2,871	3,93	11,28

PSV - Práce a dodávky PSV

28 376,38

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

441,30

31	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	7,000	20,88	146,16
32	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	2,310	127,72	295,03
33	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,004	27,74	0,11

713 - Izolácie tepelné

3 947,17

34	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	360,802	2,73	984,99
35	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	106,711	1,73	184,61
36	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	129,551	1,98	256,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	104,310	2,31	240,96
38	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	33,147	2,63	87,18
39	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	35,690	3,03	108,14
40	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	36,404	3,02	109,94
41	K	713530230.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/32 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	13,000	8,96	116,48
42	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,520	25,74	13,38
43	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,119	29,11	61,68
44	K	713530260.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 107/82 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	19,04	76,16
45	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,360	25,74	9,27
46	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	1,344	29,11	39,12
47	K	713530270.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 132/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	8,000	23,42	187,36
48	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,960	25,74	24,71
49	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	3,320	29,11	96,65
50	K	713530340.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 82/50 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	26,15	104,60
51	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,640	25,74	16,47
52	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,060	29,11	59,97
53	K	713530350.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 107/82 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	20,000	34,05	681,00
54	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	3,600	25,74	92,66
55	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	13,440	29,11	391,24
56	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,146	27,99	4,09

721 - Zdravotníka - vnútorná kanalizácia

3 436,96

57	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlové D 110 mm	m	16,211	24,83	402,52
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	15,072	33,46	504,31
59	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	4,300	51,49	221,41
60	K	721172108.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 75x1,8 mm	m	13,180	9,87	130,09
61	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2,2 mm	m	26,359	50,77	1 338,25
62	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	26,531	10,30	273,27
63	K	721173207.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	10,492	13,96	146,47
64	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	4,300	17,93	77,10
65	K	721213003.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a integrovaným vztlakovým uzáverom DN 50	ks	1,000	6,35	6,35
66	M	286630024100.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, bočný prítok DN 40/50, vztlakový uzáver, mriežka nerez	ks	1,000	83,16	83,16
67	K	721274102.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	ks	2,000	13,23	26,46
68	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	4,000	34,31	137,24
69	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	112,144	0,74	82,99
70	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	4,300	0,94	4,04
71	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,150	22,03	3,30

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

10 508,39

72	K	722130213.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	5,590	20,11	112,41
73	K	722172110.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 16 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	104,619	9,92	1 037,82
74	K	722172111.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	127,011	10,39	1 319,64
75	K	722172112.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	96,675	12,45	1 203,60
76	K	722172113.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	32,497	15,57	505,98
77	K	722172114.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 40 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	35,690	19,46	694,53
78	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	48,000	4,62	221,76
79	M	286540045000.S	Nástenka PP-R D 16x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	40,000	3,54	141,60
80	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	4,55	36,40
81	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	8,000	9,23	73,84
82	M	286540045400.S	Nástenka priechodzia PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	4,28	34,24
83	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	16,000	3,91	62,56
84	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	16,000	42,61	681,76
85	K	722221465.S	Montáž pračkovej hadice PVC G 3/4	ks	8,000	7,35	58,80
86	M	286120015800.S	Práčkova hadica z PVC 3/4", dl. 0,3 m	ks	8,000	11,59	92,72
87	K	722229102.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 3/4	ks	4,000	1,56	6,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	M	551110007200	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 3/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	4,000	24,02	96,08
89	K	722229103.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1	ks	8,000	1,66	13,28
90	M	551110007300	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 1" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	8,000	42,61	340,88
91	K	722229105.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 6/4	ks	1,000	1,78	1,78
92	M	551110007500	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 6/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	1,000	90,09	90,09
93	K	722229105.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 6/4	ks	12,000	1,78	21,36
94	M	551110000000	Armatúry pre napojenie zásobník. ohrievača pitnej vody 400 l	súb	1,000	1 113,11	1 113,11
95	K	722263415.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 3/4	ks	16,000	8,75	140,00
96	M	254585	Vodomer bytový DN20, Qn=2,5m3/hod, st.voda, l=130mm, TT-CD ONE TRP, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	77,81	622,48
97	M	261676	Vodomer bytový DN20, Qn=2,5m3/hod, tep.voda, l=130mm, TT-CD ONE TR, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	77,81	622,48
98	K	722263420.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 6/4	ks	1,000	15,07	15,07
99	M	261706	Vodomer domový TT-DS TRP Qn10.30, DN40, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	158,62	158,62
100	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	6,149	1,35	8,30
101	K	722290228.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia plastového do DN 50	m	396,492	1,38	547,16
102	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	442,290	0,97	429,02
103	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,250	19,13	4,78

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

10 042,56

104	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	8,000	30,66	245,28
105	M	642340000600.S	Misa záchodová keramická kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	8,000	208,78	1 670,24
106	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	27,28	218,24
107	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	8,000	78,65	629,20
108	K	725241142.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvrtkruhovej 900x900 mm	ks	8,000	42,21	337,68
109	M	554230001700.S	Sprchová vanička štvrtkruhová akrylátová rozmer 900x900 mm	ks	8,000	151,44	1 211,52
110	K	725291116	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záves do sprchy alebo vane	súb.	8,000	6,48	51,84
111	M	273110002550.S	Sprchový záves biely, polyester, závesný systém	ks	8,000	57,80	462,40
112	K	725319113.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 800x600 mm, bez výtokových armatúr	ks	8,000	12,92	103,36
113	M	552310001900.S	Kuchynský dvojrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm	ks	8,000	85,80	686,40
114	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	40,000	4,46	178,40
115	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný s vrškom T 13	ks	40,000	5,71	228,40
116	M	552270007600.S	Hadica flexi nerezová k batérii (8x12), 8x12 (F3/8"xM10), dĺ. 500 mm	ks	40,000	5,03	201,20
117	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	8,000	5,43	43,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
118	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný s vrškom T 13	ks	8,000	5,71	45,68
119	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	8,000	9,65	77,20
120	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	8,000	88,66	709,28
121	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	8,000	9,65	77,20
122	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	8,000	97,24	777,92
123	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	8,000	3,01	24,08
124	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	8,000	119,09	952,72
125	K	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	8,000	2,50	20,00
126	M	552260002200	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m), chróm	ks	8,000	67,21	537,68
127	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	8,000	4,37	34,96
128	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	8,000	17,86	142,88
129	K	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 (pre jeden drez)	ks	8,000	4,46	35,68
130	M	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	8,000	19,10	152,80
131	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	8,000	2,92	23,36
132	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	8,000	19,10	152,80
133	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,489	21,92	10,72

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 307,76

134	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	11,00	528,00
135	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	32,000	15,00	480,00
136	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	13,00	208,00
137	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.6 - Požiarna nádrž

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	15 234,27
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	15 234,27
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	15 234,27	3 046,85

Cena s DPH	v EUR	18 281,12
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.6 - Požiarna nádrž

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 15 234,27

HSV - Práce a dodávky HSV 14 364,65

1 - Zemné práce 8 260,71

2 - Zakladanie 2,21

4 - Vodorovné konštrukcie 386,78

8 - Rúrové vedenie 4 498,85

99 - Presun hmôt HSV 1 216,10

PSV - Práce a dodávky PSV 63,06

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 63,06

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 806,56

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 15 234,27

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.6 - Požiarna nádrž

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 234,27

HSV - Práce a dodávky HSV

14 364,65

1 - Zemné práce

8 260,71

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	25,200	2,71	68,29
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	6,548	21,94	143,66
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	1,071	58,41	62,56
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,714	55,00	39,27
5	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	71,402	28,00	1 999,26
6	K	131211119.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	71,402	9,75	696,17
7	K	151101901.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia s ponechaním pažín, príložné hĺbky do 4 m	m2	66,564	26,87	1 788,57
8	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	77,949	0,91	70,93
9	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	77,949	1,85	144,21
10	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	155,898	4,13	643,86
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	77,949	0,42	32,74
12	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	27,888	18,18	507,00
13	M	583410001200.S	Kamenivo drevené hrubé frakcia 4-8 mm	t	46,434	11,00	510,77
14	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	519,660	0,44	228,65
15	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	16,057	10,01	160,73
16	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	519,660	0,24	124,72
17	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	519,660	2,00	1 039,32

2 - Zakladanie

2,21

18	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	18,450	0,12	2,21
----	---	-------------	--	----	--------	------	------

4 - Vodorovné konštrukcie

386,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,554	32,00	17,73
20	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,214	32,00	70,85
21	K	452112121	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	2,000	10,54	21,08
22	M	625120120	Vyrovnávací prstenec 625/120/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	14,00	28,00
23	K	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	2,768	90,00	249,12

8 - Rúrové vedenie

4 498,85

24	K	894101113	Osadenie akumulačnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	171,53	171,53
25	M	KLPN22	Požiarne nádrž KL PN 22, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	3 510,00	3 510,00
26	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	4,000	22,23	88,92
27	M	1000250120	Skruž 1000/250/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	51,80	103,60
28	M	1000625600120	Kónus 1000-625/600/120, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	92,40	184,80
29	K	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	2,000	28,00	56,00
30	M	600D402	Poklop Begu DN 600,rám Begu, D400 kN, KLARTEC, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	192,00	384,00

99 - Presun hmôt HSV

1 216,10

31	K	998274101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	t	60,233	10,19	613,77
32	K	998274115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hlbené z rúr bet. alebo železobetónových nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	60,233	10,00	602,33

PSV - Práce a dodávky PSV

63,06

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

63,06

33	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	1,000	20,88	20,88
34	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	0,330	127,72	42,15
35	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	27,74	0,03

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

806,56

36	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	11,00	440,00
37	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	15,00	240,00
38	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	20,17	80,68
39	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	22,94	45,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.7 - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 447,22
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	1 447,22
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	1 447,22	289,44

Cena s DPH	v EUR	1 736,66
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.7 - Vzduchotechnika

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	1 447,22
HSV - Práce a dodávky HSV	113,46
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	113,46
99 - Presun hmôt HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 333,76
713 - Izolácie tepelné	361,80
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	971,96
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 447,22

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.I.C.7 - Vzduchotechnika

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 447,22

HSV - Práce a dodávky HSV

113,46

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

113,46

1	K	972046012.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00029t	cm	96,000	1,16	111,36
2	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,028	19,71	0,55
3	K	979011141.S	Priplatok za každých ďalších 3,5 m	t	0,028	6,19	0,17
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,028	11,79	0,33
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,420	0,38	0,16
6	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,028	8,90	0,25
7	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,224	1,00	0,22
8	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,028	15,00	0,42

99 - Presun hmôt HSV

0,00

9	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	0,001	4,66	0,00
10	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0,001	3,93	0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 333,76

713 - Izolácie tepelné

361,80

11	K	713530270.S	Montáž protipožiarnych stropných prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 132/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	23,42	93,68
12	M	449410002710.S	Protipožiarny silikónový tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarnych spojov a prestupov potrubí	ks	0,480	25,74	12,36
13	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640 °C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	1,660	29,11	48,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	713530275.S	Montáž protipožiarňých stropných prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 150/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	31,84	127,36
15	M	449410002710.S	Protipožiarňý silikónový tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarňých spojov a prestupov potrubí	ks	0,960	25,74	24,71
16	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	1,884	29,11	54,84
17	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,019	27,99	0,53

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

971,96

18	K	769021000	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	11,760	2,69	31,63
19	M	429810000200	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	m	11,760	8,05	94,67
20	K	769021003	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	13,668	2,94	40,18
21	M	429810000300	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	m	13,668	8,39	114,67
22	K	769021334	Montáž spojky na spiro potrubie DN 80-150	ks	40,000	1,62	64,80
23	M	429850012700	Spojka DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	20,000	2,58	51,60
24	M	429850012800	Spojka DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	20,000	2,84	56,80
25	K	769021349	Montáž záslepu na spiro potrubie DN 80-150	ks	4,000	2,75	11,00
26	M	429850015200	Záslepka DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	3,04	12,16
27	K	769021379	Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 80-140	ks	4,000	3,29	13,16
28	M	429850017800	Prechod symetrický DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	10,87	43,48
29	K	769021397	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	8,000	4,45	35,60
30	M	429850010200	T-kus DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	10,61	42,44
31	M	429850010300	T-kus DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	13,55	54,20
32	K	769021442	Montáž nadstavca kruhového na kruhové potrubie DN 80-140	ks	4,000	3,27	13,08
33	M	429850024400	Nadstavec kruhový DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	9,50	38,00
34	K	769021472	Montáž výfukového kusu priameho DN 80-140	ks	4,000	3,57	14,28
35	M	429720013200	Výfukový kus priamy DN 125, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	15,58	62,32
36	K	769021547	Montáž kruhovej striešky do priemeru 140 mm	ks	4,000	3,02	12,08
37	M	429720029300	Strieška kruhová s nástavcom KS-2, priemer 125 mm	ks	4,000	22,52	90,08
38	K	769025270	Montáž spätnej klapky do kruhového potrubia priemeru 100-150 mm	ks	4,000	4,97	19,88
39	M	429710068300	Klapka spätná, motýľová RSK 125 ED pre kruhové potrubie, ELEKTRODESIGN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	12,50	50,00
40	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	3,248	1,80	5,85

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 475,04
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	1 475,04
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	1 475,04	295,01

Cena s DPH	v EUR	1 770,05
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	1 475,04
M - Práce a dodávky M	1 475,04
23-M - Montáže potrubia	1 475,04
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 475,04

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 475,04

M - Práce a dodávky M

1 475,04

23-M - Montáže potrubia

1 475,04

1	K	230200000	Montáž plynovodných zariadení	kpl	1,000	1 171,44	1 171,44
2	M	1963300000	Materiál plynovodných zariadení	kpl	1,000	303,60	303,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.2 - Odberné plynové zariadenie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 504,27
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	4 504,27
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	4 504,27	900,85

Cena s DPH	v EUR	5 405,12
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.2 - Odberné plynové zariadenie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	4 504,27
M - Práce a dodávky M	4 504,27
23-M - Montáže potrubia	4 504,27
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 504,27

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.I.D.2 - Odberné plynové zariadenie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 504,27

M - Práce a dodávky M

4 504,27

23-M - Montáže potrubia

4 504,27

1	K	230200000	Montáž plynovodných zariadení	kpl	1,000	2 664,82	2 664,82
2	M	1963300000	Materiál plynovodných zariadení	kpl	1,000	1 839,45	1 839,45

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.E - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

IČO: 00648388

IČO DPH:

IČO: 36001465

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	38 725,15
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	38 725,15
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	38 725,15	7 745,03

Cena s DPH	v EUR	46 470,18
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.E - Vykurovanie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant: Ing. Michal Slobodník
Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	38 725,15
HSV - Práce a dodávky HSV	1 689,76
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	768,61
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	909,63
99 - Presun hmôt HSV	11,52
PSV - Práce a dodávky PSV	35 685,57
713 - Izolácie tepelné	832,75
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	550,71
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	3 323,90
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	3 783,06
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	9 694,14
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	9 927,24
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	7 481,33
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	92,44
M - Práce a dodávky M	42,06
36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení	42,06
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 307,76
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	38 725,15

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.E - Vykurovanie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

38 725,15

HSV - Práce a dodávky HSV

1 689,76

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

768,61

1	K	611401111.S	Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek maltou s plochou jednotlivo do 0,09 m2	ks	2,000	3,00	6,00
2	K	612401191.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou do 0,09 m2	ks	148,000	4,00	592,00
3	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	7,496	9,63	72,19
4	K	612453521.S	Omietka rýh v stenách maltou cementovou šírky ryhy do 150 mm hladená drev.hladidlom	m2	7,496	13,13	98,42

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

909,63

5	K	971036003.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	1 324,000	0,30	397,20
6	K	971036004.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t	cm	480,000	0,30	144,00
7	K	971036005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	120,000	0,86	103,20
8	K	972046005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00006t	cm	48,000	0,86	41,28
9	K	974031144.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, -0,01900t	m	49,974	3,10	154,92
10	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,999	19,71	19,69
11	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,999	11,79	11,78
12	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,985	0,38	5,69
13	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,999	8,90	8,89
14	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,992	1,00	7,99
15	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,999	15,00	14,99

99 - Presun hmôt HSV

11,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1,342	4,66	6,25
17	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	1,342	3,93	5,27

PSV - Práce a dodávky PSV

35 685,57

713 - Izolácie tepelné

832,75

18	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	6,321	3,01	19,03
19	M	283310006400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX, alebo ekvivalentná náhrada	m	6,447	4,28	27,59
20	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	13,648	3,31	45,17
21	M	283310006500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX, alebo ekvivalentná náhrada	m	13,921	4,97	69,19
22	K	713530230.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/32 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	2,000	8,96	17,92
23	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,080	25,74	2,06
24	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	0,326	29,11	9,49
25	K	713530315.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/20 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	16,000	16,69	267,04
26	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	1,600	25,74	41,18
27	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	5,216	29,11	151,84
28	K	713530340.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 82/50 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	26,15	104,60
29	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,640	25,74	16,47
30	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,060	29,11	59,97
31	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,043	27,99	1,20

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

550,71

32	K	722221395.S	Montáž odlučovača nečistôt závitového G 1	ks	1,000	3,93	3,93
33	M	436320007600.S	Odlučovač nečistôt s magnetom, 1", pre oddelenie a zber nečistôt vo vykurovacích a chladiacich systémoch	ks	1,000	237,16	237,16
34	K	722270006.S	Montáž demineralizačného filtra 1" pre plnenie vykurovacích systémov	ks	1,000	3,06	3,06
35	M	436320007452.S	Filter demineralizačný pre plnenie vykurovacích systémov, 1" vrátane náplne, nádoba PP	ks	1,000	306,46	306,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,005	19,13	0,10

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

3 323,90

37	K	731261071.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka vrát. pripojenia na komín	ks	1,000	465,74	465,74
38	M	484120002050.S	Kotol nástenný, plynový, ocelový, kondenzačný, vykurovací/kombinovaný pre ekvitermickú prevádzku vrátane snímača vonkajšej teploty, výkon do 35 kW, vrát. pripojovacej sady na komín	ks	1,000	2 851,80	2 851,80
39	K	998731101.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	0,046	138,23	6,36

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

3 783,06

40	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	5,000	2,08	10,40
41	M	369160007500	Výstražná, informačná tabuľka plechová do rozm. 200x200xmm	ks	5,000	30,32	151,60
42	K	732219217.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 400 l	ks	1,000	60,20	60,20
43	M	484380000400.S	Ohrievač zásobníkový v spojení s kotlami, objem 400 l	ks	1,000	2 310,00	2 310,00
44	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	4,16	4,16
45	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	41,16	41,16
46	K	732331012.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 35 l	ks	1,000	6,92	6,92
47	M	484630006400.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 35 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	63,36	63,36
48	K	732429110.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 32	súb.	2,000	6,34	12,68
49	M	426110004200.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 32, max. dopravná výška do 6 m, z nehrdzavejúcej ocele, stavebná dĺžka 180 mm	ks	2,000	555,89	1 111,78
50	K	998732101.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	t	0,188	57,43	10,80

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

9 694,14

51	K	733100165.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 16	m	316,158	1,14	360,42
52	K	733100166.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 20	m	165,765	2,12	351,42
53	K	733100168.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 32	m	8,170	4,15	33,91
54	K	733161601.S	Skrinka rozdeľovacej stanice pre podomietkovú montáž pre 2 - 4 okruhy	súb.	2,000	171,86	343,72
55	K	733167101.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 16 mm	m	316,158	13,16	4 160,64
56	K	733167104.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 20 mm	m	165,765	16,87	2 796,46
57	K	733167110.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 32 mm	m	8,170	25,65	209,56
58	K	733167111.S	Plastliníkové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním D 32 mm	m	6,321	30,73	194,24
59	K	733167114.S	Plastliníkové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním D 40 mm	m	13,648	50,58	690,32
60	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	496,414	0,42	208,49
61	K	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	13,648	0,52	7,10
62	K	733290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia potrubia do DN 50	m	510,062	0,64	326,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	K	998733101.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,275	41,52	11,42

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

9 927,24

64	K	734213270.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	4,000	2,08	8,32
65	M	551210009300.S	Ventil odvzdušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	ks	4,000	9,87	39,48
66	K	734221414.S	Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 3/4	ks	2,000	36,15	72,30
67	K	734222611.S	Ventil regulačný závitový s hlavicou termostatického ovládania V 4262 A - priamy G 3/8	ks	39,000	21,91	854,49
68	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	39,000	1,45	56,55
69	M	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	39,000	18,45	719,55
70	K	734223255.S	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	39,000	2,95	115,05
71	M	551280007000.S	Adaptér pre vykurovacie telesá 1/2", PN 10, niklovaná mosadz	ks	39,000	2,31	90,09
72	M	551290007700.S	Regulačné a uzatvárateľné šróbenie pre vykurovacie telesá pre priamy dvojtrubkový systém 3/4", PN 10, niklovaná mosadz	ks	39,000	13,16	513,24
73	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	78,000	2,47	192,66
74	M	197730081300.S	Zverné šróbenie na viacvrstvové potrubie d 16x2 PN 10, mosadz	ks	78,000	6,17	481,26
75	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	16,000	2,47	39,52
76	M	197730081500.S	Zverné šróbenie na viacvrstvové potrubie d 20x2 PN 10, mosadz	ks	16,000	7,36	117,76
77	K	734241215.S	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1	ks	1,000	13,73	13,73
78	K	734241216.S	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 5/4	ks	2,000	16,02	32,04
79	K	734291112.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	10,000	7,05	70,50
80	K	734291114.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	ks	2,000	8,53	17,06
81	K	734291330.S	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	8,000	3,55	28,40
82	M	422010002300.S	Filter závitový nerez 1", dl. 90 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	8,000	108,97	871,76
83	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	3,000	4,60	13,80
84	M	422010002400.S	Filter závitový nerez 5/4", dl. 105 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	3,000	113,69	341,07
85	K	734315005.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 20	ks	16,000	7,58	121,28
86	M	551240001800.S	Guľový kohút DN 20 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	16,000	39,75	636,00
87	K	734315005.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 20	ks	8,000	7,58	60,64
88	M	551110012900	Guľový uzáver pre vodu s jímkou, 3/4" FF, M10x1, motýľ, niklovaná mosadz, IVAR.T4J, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	37,47	299,76
89	M	484710006200.S	Čidlo do jímky s PVC káblom dl. 4 m, 95° C	ks	8,000	36,47	291,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	K	734315015.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 32	ks	6,000	10,28	61,68
91	M	551240002000.S	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	6,000	68,04	408,24
92	K	734411130.S	Teploměr technický dvojkovový príložný DTP II	ks	4,000	14,35	57,40
93	M	388320003700.S	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teploměry so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná	ks	4,000	15,81	63,24
94	K	734412430.S	Montáž merača tepla kompaktného Qn 2,5 G 3/4	ks	8,000	6,74	53,92
95	M	389510006900.S	Merač tepla a chladu kompaktný menovitý prietok 2,5 m3/h, dĺžka 130 mm, G 3/4"	ks	8,000	344,15	2 753,20
96	K	734421130.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	4,000	30,24	120,96
97	M	388410000300.S	Tlakomer deformačný kruhový d 160 mm	ks	4,000	75,08	300,32
98	K	998734101.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,315	32,41	10,21

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

7 481,33

99	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	39,000	4,08	159,12
100	K	735153300.S	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies panelových ocelových s príplatkom 8 %	ks	31,000	1,24	38,44
101	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	5,91	17,73
102	M	484530012900	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x400x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	3,000	130,28	390,84
103	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	5,91	23,64
104	M	484530013100	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x600x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	146,86	587,44
105	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	6,26	6,26
106	M	484530013200	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x700x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	167,86	167,86
107	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	7,000	6,26	43,82
108	M	484530013300	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x800x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	7,000	164,77	1 153,39
109	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	6,26	12,52
110	M	484530013400	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x900x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	173,73	347,46
111	K	735154042.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	6,63	6,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
112	M	484530013500	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceleové RADIK VK 11, vxlxhl 600x1000x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	182,69	182,69
113	K	735154043.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,000	8,47	8,47
114	M	484530013800	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceleové RADIK VK 11, vxlxhl 600x1400x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	218,54	218,54
115	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	6,42	12,84
116	M	484530021350	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 21, vxlxhl 600x900x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	192,85	385,70
117	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	4,000	6,42	25,68
118	M	484530021400	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 22, vxlxhl 600x900x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	197,55	790,20
119	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	6,83	13,66
120	M	484530021450	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 21, vxlxhl 600x1000x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	202,15	404,30
121	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4,000	6,83	27,32
122	M	484530021500	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 22, vxlxhl 600x1000x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	246,92	987,68
123	K	735158110.S	Vykurovacie telesá panelové jednoradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	19,000	3,35	63,65
124	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	12,000	6,51	78,12
125	K	735162140.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1500 mm	ks	6,000	8,59	51,54
126	M	484520001400	Teleso vykurovacie rebrikové oceleové KORALUX LINEAR CLASSIC KLC, lxvxhl 750x1500x30 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	6,000	137,37	824,22
127	K	735162150.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1820 mm	ks	2,000	8,76	17,52
128	M	484520001500	Teleso vykurovacie rebrikové oceleové KORALUX LINEAR CLASSIC KLC, lxvxhl 750x1820x30 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	208,24	416,48
129	K	998735101.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,725	24,24	17,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
130	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	15,000	6,16	92,40
131	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	38,55	0,04

M - Práce a dodávky M 42,06

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení 42,06

132	K	360410400.S	Montáž exteriérového snímača teploty	ks	1,000	6,02	6,02
133	M	389610001200.S	Snímač vonkajšej teploty, rozsah použitia -50 až +70 °C	ks	1,000	36,04	36,04

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 307,76

134	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	11,00	528,00
135	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	32,000	15,00	480,00
136	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	13,00	208,00
137	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.F - Vjazd a spevnené plochy

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

IČO:

00648388

IČO DPH:

IČO:

36001465

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	41 213,42
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	41 213,42
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	41 213,42	8 242,68

Cena s DPH	v EUR	49 456,10
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.F - Vjazd a spevnené plochy

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	41 213,42
HSV - Práce a dodávky HSV	39 993,66
1 - Zemné práce	5 436,88
2 - Zakladanie	87,43
5 - Komunikácie	28 646,92
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 018,32
99 - Presun hmôt HSV	1 804,11
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 219,76
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	41 213,42

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.I - Vyšší štandard

Časť: 2020017.I.F - Vjazd a spevnené plochy

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

41 213,42

HSV - Práce a dodávky HSV

39 993,66

1 - Zemné práce

5 436,88

1	K	120901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,v odkopávkach	m3	3,698	34,46	127,43
2	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	2,219	55,00	122,05
3	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	110,930	0,92	102,06
4	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	147,907	2,95	436,33
5	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	147,907	0,95	140,51
6	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	14,684	17,41	255,65
7	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	14,684	4,92	72,25
8	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	273,520	0,91	248,90
9	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	14,684	1,85	27,17
10	K	162301122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	258,837	1,28	331,31
11	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	29,368	4,13	121,29
12	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	517,673	1,09	564,26
13	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,684	0,42	6,17
14	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	258,837	0,38	98,36
15	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	12,237	18,18	222,47
16	M	583410004100	Štrkodrva frakcia 0-22 mm, STN EN 13242 + A1	t	24,033	11,00	264,36
17	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	1 823,469	0,44	802,33
18	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	56,345	10,01	564,01
19	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 823,469	0,24	437,63
20	K	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	1 823,469	0,27	492,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

2 - Zakladanie

87,43

21	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	728,604	0,12	87,43
----	---	-------------	--	----	---------	------	-------

5 - Komunikácie

28 646,92

22	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	384,851	4,87	1 874,22
23	K	564762111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	710,833	6,40	4 549,33
24	K	567122114.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 150 mm	m2	309,451	9,66	2 989,30
25	K	569851111.S	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 150 mm	m2	3,858	4,47	17,25
26	K	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	54,871	12,00	658,45
27	M	592460010600.S	Dlažba betónová, rozmer 200x100x60 mm, prírodná	m2	56,160	13,65	766,58
28	K	596911164.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	606,369	12,00	7 276,43
29	M	592460011900.S	Dlažba betónová, rozmer 200x100x80 mm, prírodná	m2	618,840	16,07	9 944,76
30	K	596911391.S	Dopiľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm	m	31,590	2,78	87,82
31	K	596911392.S	Dopiľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. nad 60 mm	m	126,875	3,54	449,14
32	K	599142111.S	Úprava zálievky dilatčných alebo pracovných škár hĺbky do 40 mm, šírky nad 20 do 40 mm	m	7,715	4,36	33,64

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 018,32

33	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	8,000	17,42	139,36
34	M	404410034700.S	Značka upravujúca prednosť, rozmer 900 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	1,000	94,08	94,08
35	M	404410044900.S	Zákazová značka, rozmer 900 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	1,000	94,08	94,08
36	M	404410114600.S	Informatívna prevádzková značka, rozmer 500x700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	5,000	70,56	352,80
37	M	404410194200.S	Dodatková tabuľka, rozmer 500x500 mm, Zn plech so zahnutým lisovaným okrajom I. trieda	ks	1,000	63,00	63,00
38	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	16,000	4,41	70,56
39	K	914501121.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	7,000	10,73	75,11
40	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/ 1 bm, pre dopravné značky	ks	21,000	14,00	294,00
41	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	7,000	1,12	7,84
42	K	914812111.S	Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	ks	3,000	0,69	2,07
43	M	404410000100.S	Výstražná značka, rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	0,020	45,50	0,91
44	M	404410084700.S	Príkazová značka, rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	0,010	45,50	0,46
45	K	914812211.S	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	6,000	1,34	8,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	M	404410000100.S	Výstražná značka, rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	0,020	45,50	0,91
47	M	404410084700.S	Príkazová značka, rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	0,040	45,50	1,82
48	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/ 1 bm, pre dopravné značky	ks	0,060	14,00	0,84
49	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	0,120	4,41	0,53
50	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	0,060	1,12	0,07
51	M	404490008900.S	Podstavec gumený, dxš 900x450 mm, pre stĺpiky dopravného značenia	ks	0,060	30,80	1,85
52	K	915711211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	m	105,976	1,30	137,77
53	K	915721211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	5,063	11,35	57,47
54	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	105,976	1,04	110,22
55	K	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	5,063	2,73	13,82
56	K	915912211.S	Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	ks	4,000	0,58	2,32
57	M	404450006000.S	Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4, rozmer 330x1100 mm, obojstranná, plastová	ks	0,040	58,80	2,35
58	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/ 1 bm, pre dopravné značky	ks	0,040	14,00	0,56
59	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	0,080	4,41	0,35
60	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	0,040	1,12	0,04
61	M	404490008900.S	Podstavec gumený, dxš 900x450 mm, pre stĺpiky dopravného značenia	ks	0,040	30,80	1,23
62	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	7,715	11,43	88,18
63	M	592170000700.S	Obrubník cestný prechodový, lxšxv 1000x200x150 mm	ks	8,000	25,50	204,00
64	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	111,880	6,50	727,22
65	M	592170002200.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	116,150	5,93	688,77
66	K	916362119.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho, príplatek za kladenie do oblúka	m	15,080	5,50	82,94
67	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	76,190	5,37	409,14
68	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	80,000	2,40	192,00
69	K	916562119.S	Osadenie záhonového obrubníka betónového, príplatek za kladenie do oblúka	m	4,770	5,50	26,24
70	K	919731123.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vybranej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 100 do 200 mm	m	7,715	2,00	15,43
71	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	7,715	5,47	42,20
72	K	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného tlakom vody	m2	7,233	0,26	1,88
73	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m2	7,233	0,04	0,29
74	K	966812111.S	Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	ks	3,000	0,31	0,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	K	966812211.S	Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	6,000	0,60	3,60
76	K	966822211.S	Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	ks	4,000	0,26	1,04

99 - Presun hmôt HSV

1 804,11

77	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	812,660	2,00	1 625,32
78	K	998223091.S	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	812,660	0,22	178,79

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 219,76

79	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	11,00	440,00
80	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	32,000	15,00	480,00
81	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	13,00	208,00
82	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.A - Stavebné práce

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	375 476,63
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	375 476,63
---------------------	-------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	375 476,63	75 095,33

Cena s DPH	v EUR	450 571,96
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.A - Stavebné práce

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 375 476,63

HSV - Práce a dodávky HSV 220 099,49

1 - Zemné práce 6 171,69

2 - Zakladanie 28 106,65

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie 68 288,17

4 - Vodorovné konštrukcie 34 918,13

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 67 856,28

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 875,84

99 - Presun hmôt HSV 7 882,73

PSV - Práce a dodávky PSV 153 737,14

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 2 539,43

713 - Izolácie tepelné 15 382,46

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 479,46

762 - Konštrukcie tesárske 5 487,09

763 - Konštrukcie - drevostavby 26 565,89

764 - Konštrukcie klampiarske 17 372,76

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé 1 324,25

766 - Konštrukcie stolárske 42 303,62

767 - Konštrukcie doplnkové kovové 14 374,64

771 - Podlahy z dlaždíc 5 115,28

776 - Podlahy povlakové 11 060,89

781 - Obklady 6 582,83

783 - Nátery 1 912,75

784 - Maľby 3 235,79

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 640,00

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 375 476,63

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.A - Stavebné práce

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

375 476,63

HSV - Práce a dodávky HSV

220 099,49

1 - Zemné práce

6 171,69

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	74,500	2,71	201,90
2	K	120901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,v odkopávkach	m3	3,649	34,46	125,74
3	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	2,190	55,00	120,45
4	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	53,116	0,60	31,87
5	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	53,116	6,30	334,63
6	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	53,116	0,50	26,56
7	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	145,972	5,96	869,99
8	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	145,972	0,59	86,12
9	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	252,204	0,91	229,51
10	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	106,232	1,85	196,53
11	K	162301122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	145,972	1,28	186,84
12	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	212,465	4,13	877,48
13	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	291,943	1,09	318,22
14	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	106,232	0,42	44,62
15	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	145,972	0,38	55,47
16	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,122	18,18	147,66
17	M	583410002000.S	Kamenivo drevené hrubé frakcia 8-16 mm	t	16,812	11,94	200,74
18	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	1 681,359	0,44	739,80
19	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	51,954	10,01	520,06
20	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 681,359	0,24	403,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	1 681,359	0,27	453,97

2 - Zakladanie

28 106,65

22	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	267,233	0,12	32,07
23	K	271543001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.8-16 mm	m3	45,829	34,41	1 576,98
24	K	273321311.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	40,085	95,00	3 808,08
25	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	16,125	18,46	297,67
26	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	16,125	2,71	43,70
27	K	273362422.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieti KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	267,233	11,00	2 939,56
28	K	274271041.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	12,090	128,57	1 554,41
29	K	274271051.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	m3	14,540	126,04	1 832,62
30	K	274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	74,669	95,00	7 093,56
31	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	2,594	3 200,00	8 300,80
32	K	274361825.S	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,196	3 200,00	627,20

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

68 288,17

33	K	311233041.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na klasickú maltu	m3	201,887	286,00	57 739,68
34	K	314275234.S	Komínová zostava trojvrstvom z ľahčeného betónu jednoprieduchová s prefabrikovanou päťou, DN 160/45° výšky 8 m	súb.	1,000	1 276,60	1 276,60
35	K	314275282.S	Komínový modul trojvrstvom z ľahčeného betónu jednoprieduchový bez vetracej šachty, výšky 0,33 m, pre komín DN 160	ks	1,000	49,40	49,40
36	K	317160111.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	8,000	13,78	110,24
37	K	317160331.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	24,000	25,05	601,20
38	K	317160332.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	219,000	28,50	6 241,50
39	K	317160335.S	Keramický preklad nosný šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2000 mm	ks	6,000	49,50	297,00
40	K	342240016.S	Murovanie priečok z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 80 mm, na klasickú maltu	m2	19,090	15,00	286,35
41	K	342240046.S	Murovanie priečok z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 115 mm, na klasickú maltu	m2	83,798	15,00	1 256,97
42	K	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	127,600	2,08	265,41
43	K	342948113.S	Ukotvenie priečok k betónovým konštrukciám priskrutkovaním	m	41,800	2,51	104,92
44	K	342948115.S	Ukončenie priečok hr. do 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	7,600	1,00	7,60
45	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	34,200	1,50	51,30

4 - Vodorovné konštrukcie

34 918,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	411121016.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 2000 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	9,260	104,51	967,76
47	K	411121022.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 3200 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	88,858	104,51	9 286,55
48	K	411121030.S	Polomontovaný strop zo ŽB nosníkov dĺžky 4800 mm a betónových stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	120,612	104,51	12 605,16
49	K	411201051.S	Nadbetónávka polomontovaných stropov betónom C 20/25 hrúbky 40 mm	m2	218,730	2,88	629,94
50	K	411321314.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	m3	1,890	105,00	198,45
51	K	411351107.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m2	7,875	16,00	126,00
52	K	411351108.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m2	7,875	3,00	23,63
53	K	411354173.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	7,875	5,01	39,45
54	K	411354174.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	7,875	1,41	11,10
55	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,394	3 200,00	1 260,80
56	K	413321315.S	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	m3	4,788	105,00	502,74
57	K	413351109.S	Debnenie nosníka zhotovenie-tradičné	m2	10,240	18,02	184,52
58	K	413351110.S	Debnenie nosníka odstránenie-tradičné	m2	10,240	2,33	23,86
59	K	413351215.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	2,910	14,45	42,05
60	K	413351216.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	2,910	3,90	11,35
61	K	413361821.S	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, B500 (10505)	t	0,057	3 200,00	182,40
62	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	23,535	105,00	2 471,18
63	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	206,674	8,50	1 756,73
64	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	206,674	3,00	620,02
65	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,693	3 200,00	2 217,60
66	K	417391161.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním minerálnou vlnou	m2	50,095	3,00	150,29
67	M	631440018900	Doska FKD S Thermal 50x600x1000 mm, minerálna izolácia pre kontaktnú fasádu, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	52,599	9,44	496,53
68	K	430321313.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	m3	1,280	110,00	140,80
69	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,130	3 200,00	416,00
70	K	430362021.S	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zvaraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,064	3 200,00	204,80
71	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	8,536	14,66	125,14
72	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	8,536	2,86	24,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	K	434311115.S	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr. C 16/20	m	18,700	5,36	100,23
74	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	4,675	18,95	88,59
75	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	4,675	2,15	10,05

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

67 856,28

76	K	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	217,985	0,84	183,11
77	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m2	206,051	3,90	803,60
78	K	611460125.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod nátery a maľby	m2	215,580	2,00	431,16
79	K	611460151.S	Príprava vnútorného podkladu stropov cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	206,051	6,37	1 312,54
80	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	206,051	10,79	2 223,29
81	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	206,051	8,45	1 741,13
82	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	885,110	1,92	1 699,41
83	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	885,110	1,30	1 150,64
84	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	885,110	7,15	6 328,54
85	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	746,034	6,05	4 513,51
86	K	612481011.S	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	442,555	1,50	663,83
87	K	612481021.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 6 mm	m	179,900	3,90	701,61
88	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	292,660	1,95	570,69
89	K	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	60,650	0,84	50,95
90	K	621460131	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou SCHOMBURG ASO-Unigrund-S, alebo ekvivalentná náhrada	m2	69,516	3,51	244,00
91	K	621466025	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov Weber - Terranova, podkladný náter weber 700, alebo ekvivalentná náhrada	m2	75,906	2,02	153,33
92	K	621466182	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová Weber - Terranova, silikón-silikátová, weber.pas clean nano, roztieraná jemnozrnná, alebo ekvivalentná náhrada	m2	75,906	13,65	1 036,12
93	K	621481119.S	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	75,906	6,50	493,39
94	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, podkladný náter weber 700, alebo ekvivalentná náhrada	m2	431,224	1,95	840,89
95	K	622464182	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova, silikón-silikátová, weber.pas clean nano, roztieraná jemnozrnná, alebo ekvivalentná náhrada	m2	369,424	14,17	5 234,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	K	622465112	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrná, alebo ekvivalentná náhrada, alebo ekvivalentná náhrada	m2	19,290	27,30	526,62
97	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	431,224	6,37	2 746,90
98	K	625250111.S	Priplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z EPS hr. do 190 mm	m2	69,516	1,11	77,16
99	K	625250121.S	Priplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	m2	6,390	1,28	8,18
100	K	625250540.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 20 mm, skrutkovacie kotvy	m2	69,516	23,40	1 626,67
101	K	625250593.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	19,290	42,90	827,54
102	K	625250651.S	Doteplenie konštrukcie extrudovaným polystyrénom hr. 50 mm, lepený rámov s prikotvením	m2	42,510	28,60	1 215,79
103	K	625252324	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	0,510	36,40	18,56
104	K	625252332	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	5,880	62,40	366,91
105	K	625252335	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy, alebo ekvivalentná náhrada	m2	322,630	48,10	15 518,50
106	K	625252341	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), alebo ekvivalentná náhrada	m2	46,794	37,70	1 764,13
107	K	629451112.S	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	94,800	2,17	205,72
108	K	631312611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	16,368	125,00	2 046,00
109	K	631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	13,637	125,00	1 704,63
110	K	631319101.S	Ochranný nástrek betónových podláh, ošetrovací prostriedok na čerstvý betón, na zníženie odparovania vody z povrchu betónu	m2	415,995	0,39	162,24
111	K	631319171.S	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	16,368	7,54	123,41
112	K	631319173.S	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	13,637	3,76	51,28
113	K	631319191.S	Priplatok za prácu v nízkom (do 1, 30 m) priestore pre mazaninu hr. nad 50 do 80 mm	m3	0,178	15,05	2,68
114	K	631362402.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	415,995	8,00	3 327,96
115	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	100,980	0,30	30,29
116	M	585520014600	Penetračný náter SCHOMBURG ASO-UNIGRUND K, 5 l, alebo ekvivalentná náhrada	l	8,078	7,15	57,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
117	K	632452642.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 3 mm	m2	410,115	8,45	3 465,47
118	K	634601515.S	Zaplnenie dilatčných škár v murive tmelom silikónovým šírky škáry do 2 mm	m	508,200	0,99	503,12
119	K	648991113.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	47,400	3,36	159,26
120	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	47,400	19,50	924,30
121	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	48,000	0,39	18,72

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 875,84

122	K	931961112.S	Vložky do dilatčných škár zvislé, z minerálnej plsti hr. 30 mm	m2	2,206	8,19	18,07
123	K	931961117.S	Vložky do dilatčných škár zvislé, z XPS dosky hr. 50 mm	m2	0,838	11,48	9,62
124	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	447,021	1,06	473,84
125	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	447,021	0,88	393,38
126	K	941942911.S	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 341,062	0,60	804,64
127	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	722,587	2,32	1 676,40
128	K	941955102.S	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	30,993	3,92	121,49
129	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	335,265	0,92	308,44
130	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	335,265	0,37	124,05
131	K	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	64,300	7,80	501,54
132	K	953995406.S	Okenný a dverový začist'ovací profil	m	167,700	3,41	571,86
133	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	117,100	2,15	251,77
134	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	155,148	1,68	260,65
135	K	953995426.S	Dilatčný profil typ V - rohový	m	65,800	6,42	422,44
136	K	953995434.S	Profil ukončovací pre vytvorenie prechodu medzi oplechovaním a fasádnym zatepľovacím systémom (plastový)	m	45,000	11,17	502,65
137	K	979089712.S	Prenájom kontajneru 5 m3	ks	5,000	87,00	435,00

99 - Presun hmôt HSV

7 882,73

138	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	917,663	4,66	4 276,31
139	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	917,663	3,93	3 606,42

PSV - Práce a dodávky PSV

153 737,14

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 539,43

140	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	267,233	0,16	42,76
141	M	261204	Stierková izolácia Combiflex DS, SCHOMBURG, alebo ekvivalentná náhrada	l	400,849	5,85	2 344,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
142	K	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	48,887	0,30	14,67
143	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	58,664	2,21	129,65
144	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,409	18,04	7,38

713 - Izolácie tepelné

15 382,46

145	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	308,830	2,19	676,34
146	M	631440002900	Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	315,007	8,58	2 702,76
147	K	713111123.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom na trne s kruhovej tyčovej ocele	m2	617,660	2,09	1 290,91
148	M	631440002900	Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	630,013	8,58	5 405,51
149	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	204,200	0,50	102,10
150	M	631440021800	Doska NOBASIL PTE 30x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	208,284	4,77	993,51
151	K	713121121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	205,915	1,30	267,69
152	M	631440022000	Doska NOBASIL PTE 50x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy, KNAUF, alebo ekvivalentná náhrada	m2	420,067	4,72	1 982,72
153	K	713161670.S	Napojenie fólie utesňovacím pásom na ohraničujúce konštrukcie	m	224,100	2,80	627,48
154	K	713191125.S	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu, striech prekrytím pásom do výšky 100mm A330/SH	m2	410,115	1,69	693,09
155	K	713191221.S	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	421,570	0,85	358,33
156	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	14,537	19,40	282,02

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

479,46

157	K	721242116.S	Lapač strešných splavenín zo šedej liatiny DN 125	ks	4,000	117,00	468,00
158	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,101	113,43	11,46

762 - Konštrukcie tesárske

5 487,09

159	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	889,800	1,00	889,80
160	M	605110010000.S	Dosky a fošne zo smrekú neopracované omietané akost' I hr. 38-50 mm, š. 100-160 mm	m3	3,239	430,00	1 392,77
161	K	762341251.S	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	350,066	0,81	283,55
162	M	605330001400.S	Laty zo smrekú akost' I prierez do 25 cm2, dl. 2010-3000 mm	m3	0,637	430,00	273,91
163	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	3,876	25,00	96,90
164	K	762512245.S	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotrieskových dosiek priskrutkovaním	m2	62,500	4,40	275,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
165	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	67,500	18,00	1 215,00
166	K	762526110.S	Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	m2	62,500	4,00	250,00
167	M	605110010100.S	Dosky a fošne zo smrekú neopracované omietané akost' I hr. 60-100 mm, š. 125-190 mm	m3	1,640	430,00	705,20
168	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	2,855	2,00	5,71
169	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	3,665	27,08	99,25

763 - Konštrukcie - drevostavby

26 565,89

170	K	763138316	Podhľad RIGIPS RFI 1x15-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch, alebo ekvivalentná náhrada	m2	2,920	28,60	83,51
171	K	763138611	Podhľad RIGIPS RF 1x15-OK, podkrovie, upevnenie priame, alebo ekvivalentná náhrada	m2	199,940	37,70	7 537,74
172	K	763138616	Podhľad RIGIPS RFI 1x15-OK, podkrovie, upevnenie priame, alebo ekvivalentná náhrada	m2	12,720	37,70	479,54
173	K	763138621	Podhľad RIGIPS 1x15-OK, podkrovie, príplatok za montáž s upevnením do obvodových konštrukcií, alebo ekvivalentná náhrada	m2	20,620	13,00	268,06
174	K	763732112	Montáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	338,228	8,00	2 705,82
175	M	612220000400	Väzník strešný drevený priehradový pre stanové strechy rozpätia do 12 m, zavetrovanie, kotvenie, impregnácia	m2	311,430	49,00	15 260,07
176	K	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	10,296	22,45	231,15

764 - Konštrukcie klampiarske

17 372,76

177	K	764171101.S	Krytina škridloplech pozink farebný veľkoformátová, sklon strechy do 30°	m2	311,430	22,50	7 007,18
178	K	764171244.S	Lemovanie múru bočné pozink farebný, r.š. do 310 mm, sklon strechy do 30°	m	2,000	7,50	15,00
179	K	764171257.S	Nárožie oblé s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy do 30°	m	50,840	24,00	1 220,16
180	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	m	70,600	6,00	423,60
181	K	764171271.S	Lemovanie komína na ploche z PZf plechu	m2	2,140	60,00	128,40
182	K	764171906.S	Strešný výlez pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	1,000	141,70	141,70
183	K	764171910.S	Odvetrávací set univerzálny pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	20,000	110,50	2 210,00
184	K	764171913.S	Strešný prestup - prechodka pre profilované krytiny, rúry s priemerom 75-160 mm, sklon strechy do 30°	ks	6,000	91,00	546,00
185	K	764172128.S	Lapač snehu rúrkový s konzolami, sklon strechy do 30°	m	66,600	22,10	1 471,86
186	K	764173261.S	Ukončenie hrebenáča - nárožie pozink farebný, sklon strechy do 30°	ks	4,000	28,50	114,00
187	K	764173701.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer do 100 mm	ks	2,000	31,20	62,40
188	K	764173702.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer 100-250 mm	ks	4,000	36,40	145,60
189	K	764711114.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 250 mm	m	47,400	13,65	647,01
190	K	764751113.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 120 mm	m	26,000	31,20	811,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
191	K	764761122.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	71,600	26,00	1 861,60
192	K	764761234.S	Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 330/120 mm	ks	4,000	13,39	53,56
193	K	764900002.S	Kontaktná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 140 g/m2	m2	311,430	1,38	429,77
194	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,267	36,93	83,72

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

1 324,25

195	K	765901091	Montáž strešnej fólie, stropov spodkom	m2	308,830	2,04	630,01
196	M	283290004400	Parozábrana PO JUTAFOL N AL 170 SPECIAL, šxl 1,5x50 m, plošná hmotnosť 170 g/m2, s reflexnou hliníkovou vrstvou, alebo ekvivalentná náhrada	m2	355,155	1,95	692,55
197	K	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,080	21,18	1,69

766 - Konštrukcie stolárske

42 303,62

198	K	766423343.S	Montáž obloženia podhládov členitých panelmi obkl. z aglomerovaných dosiek, veľkosti nad 1,5 m2	m2	69,516	10,00	695,16
199	M	607260000450.S	Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm	m2	72,296	28,50	2 060,44
200	K	766427112.S	Montáž obloženia podhládov, podkladový rošt	m	207,000	4,00	828,00
201	M	605430000100.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm	m3	0,323	430,00	138,89
202	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,800	10,00	68,00
203	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	7,140	0,91	6,50
204	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	7,140	0,91	6,50
205	M	611410007730.S	Plastové okno jednokrídlové O, vxš 1200x500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	157,30	314,60
206	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	15,600	10,00	156,00
207	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	16,380	0,91	14,91
208	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	16,380	0,91	14,91
209	M	611410007760.S	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 1200x750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	221,00	884,00
210	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	16,000	10,00	160,00
211	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	16,800	0,91	15,29
212	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	16,800	0,91	15,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
213	M	611410007770.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1250x750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	221,00	884,00
214	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	79,200	10,00	792,00
215	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	83,160	0,91	75,68
216	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	83,160	0,91	75,68
217	M	611410007700.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1200x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	18,000	257,40	4 633,20
218	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	90,000	10,00	900,00
219	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	94,500	0,91	86,00
220	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	94,500	0,91	86,00
221	M	611410007710.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1250x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	20,000	293,80	5 876,00
222	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	8,000	19,00	152,00
223	M	611720000100.S	Dvere do bytu vstupné bezpečnostné plné, šírka 600-900 mm, EI/EW30+K3	ks	8,000	789,10	6 312,80
224	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	23,000	11,00	253,00
225	M	611610003600.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	23,000	132,60	3 049,80
226	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	8,000	4,36	34,88
227	M	611890004000.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 150 mm	ks	8,000	11,77	94,16
228	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	8,000	30,29	242,32
229	M	611810003200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	8,000	119,60	956,80
230	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	15,000	30,29	454,35
231	M	611810003400.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokridlové dvere	ks	15,000	206,70	3 100,50
232	K	766810001.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, na nožičkách, dĺžky do 3500 mm, šírky do 800 mm	ks	8,000	59,32	474,56
233	M	615650000010.S	Kuchynská linka 3000x800 mm, drevená, spodné a horné skrinky, prac. doska, lišty a prísl.	ks	8,000	1 031,80	8 254,40
234	K	998766102.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	6,502	21,07	137,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

14 374,64

235	K	767212201.S	Montáž oceľových stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru	ks	1,000	35,00	35,00
-----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
236	M	553430000700.S	Schody oceľové sklápacie 700x1200 mm	ks	1,000	370,50	370,50
237	K	767221120.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	6,903	2,39	16,50
238	M	553520001350.S	Zábradlie oceľové, vertikálna výplň oceľ, madlo kruhové, výška 1100 mm, kotvenie do podlahy	m	6,903	120,00	828,36
239	K	767221191.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok Priplatok k cene za vytvorenie ohybu alebo ohybníka	ks	7,000	5,00	35,00
240	K	767230070.S	Montáž schodiskového madla na stenu	m	12,600	15,00	189,00
241	M	553520003550.S	Madlo schodiskové pre kotvenie na stenu, oceľové	m	12,600	88,00	1 108,80
242	K	767640015.S	Montáž vchodových hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,100	8,33	50,81
243	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	6,405	0,91	5,83
244	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	6,405	0,91	5,83
245	M	553410032950	Dvere hliníkové vstupné požiarne plné so zárubňou EW30 a samozatv.	m2	2,050	1 100,00	2 255,00
246	K	767640015.S	Montáž vchodových hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	15,200	8,33	126,62
247	M	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	15,960	0,91	14,52
248	M	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	15,960	0,91	14,52
249	M	553410032750.S	Dvere hliníkové vstupné presklené so zárubňou, pevný bočný diel, nadsvetlík, izolačné trojsklo	m2	6,900	709,80	4 897,62
250	K	767646250.S	Montáž bezpečnostnej dvojdielnej kovovej zárubne, ukotvenie	ks	8,000	48,22	385,76
251	M	553310002100.S	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, dvojdielna na dodatočnú montáž	ks	8,000	182,00	1 456,00
252	M	611610006300.S	Montážny materiál pre dvere, okná	eur	888,000	1,04	923,52
253	K	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	85,500	1,30	111,15
254	M	553580018550.S	Strieška rovná oceľová s akrylátom hr. 4 mm, šxh 1900x1200 mm, farba transparentná	ks	1,000	537,60	537,60
255	K	767995220.S	Výroba atypického zábradlia šikmého z rúrok	kg	115,280	5,50	634,04
256	K	767995283.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 2,51 do 4,0 kg stupňa zložitosti 1	kg	15,120	3,50	52,92
257	K	767995395.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 4	kg	85,500	3,50	299,25
258	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,801	25,58	20,49

771 - Podlahy z dlaždíc

5 115,28

259	K	771275107.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	8,162	27,00	220,37
-----	---	-------------	---	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
260	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, jednofarebné	m2	8,325	14,30	119,05
261	K	771415016.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 150 x 300 mm	m	72,970	5,80	423,23
262	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, jednofarebné	m2	11,164	14,30	159,65
263	K	771415036.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu schodiskových stupňovitých do tmelu veľ. 300 x 150 mm	m	7,420	5,80	43,04
264	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, jednofarebné	m2	1,135	14,30	16,23
265	K	771415016.S.1	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 150 x 300 mm	m	6,500	5,80	37,70
266	M	597740000950.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, viacfarebné	m2	0,995	14,60	14,53
267	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	46,338	27,00	1 251,13
268	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, jednofarebné	m2	47,265	14,30	675,89
269	K	771575129.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	40,600	27,00	1 096,20
270	M	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, jednofarebné	m2	41,412	14,30	592,19
271	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	5,880	27,00	158,76
272	M	597740000950.S	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom, l x v 300x300 mm, viacfarebné	m2	5,998	14,60	87,57
273	K	771579811.S	Montáž prechodového profilu	m	12,000	0,77	9,24
274	M	611990001800.S	Lišta prechodová narážacia, šírka 35 mm	m	12,600	0,13	1,64
275	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,862	112,17	208,86

776 - Podlahy povlakové

11 060,89

276	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	281,720	2,00	563,44
277	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	290,172	3,38	980,78
278	K	776420012.S	Lepenie podlahových soklov z PVC samolepiacich	m	281,720	0,57	160,58
279	M	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	14,509	19,50	282,93
280	K	776541100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	326,650	6,60	2 155,89
281	M	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	336,450	19,50	6 560,78
282	M	283550016300.S	Zvarovacia šnúra pre PVC podlahoviny, jednofarebná, hr. 4 mm	m	173,125	0,65	112,53
283	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	326,650	0,70	228,66
284	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,528	10,01	15,30

781 - Obklady

6 582,83

285	K	781445017.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm	m2	42,840	27,00	1 156,68
286	M	597640000750.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké l x v 300x200x6 mm	m2	43,697	14,30	624,87
287	K	781445067.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300x200 mm	m2	96,236	27,00	2 598,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
288	M	597640000750.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxv 300x200x6 mm	m2	98,161	14,30	1 403,70
289	K	781491111.S	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	110,400	0,70	77,28
290	M	5628471100	Profil rohový vnútorný PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	95,880	1,04	99,72
291	M	5628471200	Profil rohový vonkajší PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	16,728	0,65	10,87
292	K	781491115.S	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - ukončenie	m	100,480	0,38	38,18
293	M	5628471500	Profil rohový ukončovací PVC biely pre obklady 6 mm dl. 2,7 m	m	102,490	0,57	58,42
294	K	781493113.S	Montáž plastových dvierok 500x500 pri obklade do tmelu	ks	8,000	3,94	31,52
295	M	551790002500	Plastové dvierka inštaláčne 500x500 s rámom	ks	8,000	32,50	260,00
296	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,990	112,17	223,22

783 - Nátery

1 912,75

297	K	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	29,620	9,10	269,54
298	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	29,620	3,12	92,41
299	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	12,600	2,47	31,12
300	K	783782404	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	408,157	2,35	959,17
301	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x, alebo ekvivalentná náhrada	m2	215,580	2,60	560,51

784 - Maľby

3 235,79

302	K	784410010	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	126,000	1,00	126,00
303	K	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	506,890	0,19	96,31
304	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	897,793	0,78	700,28
305	K	784410112	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky nad 3,80 m	m2	62,828	0,91	57,17
306	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m, alebo ekvivalentná náhrada	m2	897,793	2,34	2 100,84
307	K	784453472	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad na schodisku výšky nad 3,80 m, alebo ekvivalentná náhrada	m2	62,828	2,47	155,19

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 640,00

308	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	56,000	11,00	616,00
309	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	36,000	15,00	540,00
310	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	13,00	260,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
311	K	HZS000114.5	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	14,00	224,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 621,99
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	4 621,99
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	4 621,99	924,40

Cena s DPH	v EUR	5 546,39
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	4 621,99
M - Práce a dodávky M	4 621,99
21-M - Elektromontáže	3 568,17
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	809,32
95-M - Revízie	244,50
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 621,99

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.O - Elektrická prípojka - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom Dátum: 17. 5. 2022
Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant: Ing. Michal Slobodník
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 621,99

M - Práce a dodávky M

4 621,99

21-M - Elektromontáže

3 568,17

1	K	210010093.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 90 uložená voľne	m	40,000	1,44	57,60
2	M	345710005900	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09090 BA, D 90, KOPOS, alebo ekvivalentná náhrada	m	40,000	2,57	102,80
3	K	210010707.S	Rúrka elektroinštalčná hliníková, D 63 uložená pevne	m	3,000	2,40	7,20
4	M	345710011535.S	Rúrka bezšvová 6216E s vysokou mechanickou odolnosťou z AL, D 63 mm	m	3,000	31,48	94,44
5	K	210100006.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm ²	ks	8,000	3,03	24,24
6	M	354310013700.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 50 Al 617094	ks	8,000	2,18	17,44
7	K	210100253.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm ²	ks	2,000	13,49	26,98
8	M	345810007200.S	Koncovka pre štvorhranný kábel s plastovou izoláciou 502 K033-53/239	ks	2,000	18,22	36,44
9	K	210193094.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná, skupinové meranie 9 odberateľov	ks	1,000	471,32	471,32
10	M	357120021250.S	Skriňa elektromerová RE 2.0 pilierová s 3 modulmi, jednotarif, hlavné ističe 16, 20, resp. 25A, nulový mostík 9x elmer	ks	1,000	2 032,80	2 032,80
11	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	10,000	0,92	9,20
12	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,250	5,06	31,63
13	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	2,000	0,20	0,40
14	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	0,200	10,89	2,18
15	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	1,000	2,32	2,32
16	M	354410001900.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02 s podložkou	ks	1,000	3,33	3,33
17	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	2,000	1,39	2,78
18	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	2,000	1,49	2,98
19	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	2,000	13,18	26,36
20	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	2,000	40,79	81,58
21	K	210290891.S	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	12,000	0,83	9,96
22	M	345840003100.S	Označovač káblov	ks	12,000	2,77	33,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	210902143.S	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x50	m	45,000	2,52	113,40
24	M	341110030700.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x50 mm ²	m	45,000	8,39	377,55

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

809,32

25	K	460200164.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	40,000	11,09	443,60
26	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	40,000	1,26	50,40
27	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	4,500	21,27	95,72
28	K	460560164.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	40,000	2,38	95,20
29	K	460620001.S	Položenie mačiny, založenie, upevnenie, ubitie drevenou ubíjačkou, postrek hadicou, sklon terénu do 1:5	m ²	40,000	0,81	32,40
30	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m ²	40,000	2,30	92,00

95-M - Revízie

244,50

31	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	159,50	159,50
32	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	85,00	85,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 866,78
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	4 866,78
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	4 866,78	973,36

Cena s DPH	v EUR	5 840,14
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	4 866,78
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	4 866,78
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 866,78

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.N - Elektroinštalácia - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 866,78

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

4 866,78

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	31 092,51	1 119,33
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	31 092,51	932,78
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	10 636,42	638,19
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	31 092,51	310,93
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	31 092,51	1 865,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	41 728,93
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	41 728,93
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	41 728,93	8 345,79

Cena s DPH	v EUR	50 074,72
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	41 728,93
91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení	945,54
91080107 - Káble Cu - NN - Káble oznamovacie	592,50
91111003 - Spínacie, spúšťacie a regulačné ústrojenstvá - Zásuvky nn, domové, vstavné	353,04
HSV - Práce a dodávky HSV	1 766,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 766,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 762,71
740 - Silnoprúd	1 762,71
M - M	37 254,68
21-M - Elektromontáže	35 447,74
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	1 051,94
95-M - Revízie	755,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	41 728,93

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.2.O - Elektroinštalácia - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

41 728,93

91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení

945,54

91080107 - Káble Cu - NN - Káble oznamovacie

592,50

1	K	91080107020240	Signálny a oznamovací kábel medený /v mm/ pevne uložený	m	250,000	0,61	152,50
2	M	3412160460	Kábel koaxiálny 75 Ohm VCCKY 75-7,25	m	250,000	1,76	440,00

91111003 - Spínacie, spúšťacie a regulačné ústrojenstvá - Zásuvky nn, domové, vstavné

353,04

3	K	91111003010010	Zásuvka domová vstavaná dátová, TV	ks	8,000	7,70	61,60
4	M	3450315900	Zásuvka TV koncová biela	ks	8,000	36,43	291,44

HSV - Práce a dodávky HSV

1 766,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 766,00

5	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	9,000	2,45	22,05
6	K	973031616.S	Vysekávanie kapsy pre kládky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	187,000	1,11	207,57
7	K	973048121.S	Vysekávanie kapsy pre zaviazanie v murive betónovom hr. do 100 mm, -0,00800t	m	2,000	8,79	17,58
8	K	974031721.S	Vysekávanie rýh v tehl. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 70 mm, -0,00300t	m	530,000	1,72	911,60
9	K	974031723.S	Vysekávanie rýh v tehl. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 150 mm, -0,00700t	m	220,000	2,76	607,20

PSV - Práce a dodávky PSV

1 762,71

740 - Silnoprúd

1 762,71

10	K	744121021	Montáž ventilátora - bytový nástenný 100, IP44	ks	8,000	6,35	50,80
11	M	3480254600	Ventilátor bytový 100, IP44	ks	8,000	206,32	1 650,56
12	M	343820000200.S	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 20 m, typ FEK20	ks	35,000	1,13	39,55
13	M	343820000600.S	Páska izolačná modrá 19 mm, dl. 20 m, typ K20	ks	10,000	1,06	10,60
14	M	343820000800.S	Páska izolačná zeleno-žltá 19 mm, dl. 20 m, typ ZS20	ks	10,000	1,12	11,20

M - M

37 254,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21-M - Elektromontáže							35 447,74
15	M	3450632800	Svorka WAGO 1,5-2,5	ks	350,000	0,40	140,00
16	M	345350002600	Rámček 1-násobný vodorovný	ks	95,000	2,29	217,55
17	M	345350002600.1	Rámček 2-násobný vodorovný	ks	10,000	6,53	65,30
18	M	345350002600.2	Rámček 4-násobný vodorovný	ks	8,000	12,67	101,36
19	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	203,000	1,20	243,60
20	M	345410002400.S	Krabica inštalačná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	203,000	3,42	694,26
21	K	210010311.S	Krabica (1902, KO 68) odbočná s viečkom kruhová , bez zapojenia	ks	16,000	1,62	25,92
22	M	345410002500.S	Krabica inštalačná KU 68-1902 KA pod omietku s viečkom	ks	16,000	0,86	13,76
23	K	210010313	Krabica (KO 250) na meráciu svorku uzemnenia	ks	1,000	1,97	1,97
24	M	3450913000	Krabica KO-218x168x80-150 na meráciu svorku	ks	1,000	13,86	13,86
25	M	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	20,000	36,83	736,60
26	K	210010582.S	Rúrka tuhá elektroinštalačná z PVC, D 20 uložená pevne	m	250,000	0,78	195,00
27	M	345710000200.S	Rúrka tuhá hrdlová 1520 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 20 mm	m	250,000	1,46	365,00
28	K	210011310.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	300,000	1,11	333,00
29	M	311310008410.S	Hmoždinka pre tvrdé podklady na elektroinštaláciu 8x40 mm, PE	ks	300,000	0,20	60,00
30	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	150,000	0,62	93,00
31	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	50,000	1,18	59,00
32	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	24,000	2,78	66,72
33	M	345340007860.S	Spínač jednopolový komplet pre zapustenú montáž, radenie 1, IP20	ks	15,000	11,45	171,75
34	M	345340007860.S.1	Spínač jednopolový komplet pre zapustenú montáž, radenie 1, IP44	ks	9,000	13,45	121,05
35	K	210110003.S	Sériový spínač - radenie 5, nástenný IP 44 vrátane zapojenia	ks	8,000	2,97	23,76
36	M	345340007910	Spínač sériový nástenný, radenie č.5, biely, IP44	ks	8,000	9,83	78,64
37	K	210110004.S	Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	2,97	23,76
38	M	345330002920.S	Spínač striedavý nástenný, radenie č.6, IP 20	ks	8,000	13,63	109,04
39	K	210110008.S	Dvojitý striedavý prepínač - radenie 6+6, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	16,000	3,37	53,92
40	M	345330002910.S	Prepínač dvojitý striedavý nástenný, radenie 6+6, IP20	ks	16,000	13,63	218,08
41	K	210110032.S	Jednopolové tlačítko - radenie 1/0, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	4,09	32,72
42	M	345310000720.S	Ovládač komplet pre zapustenú montáž, radenie 1/0, IP20 zvončekové	ks	8,000	11,41	91,28
43	K	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	8,000	3,64	29,12
44	M	345320003610.S	Sporáková prípojka 400V/20A nástenná, biela	ks	8,000	38,41	307,28
45	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	24,000	3,18	76,32
46	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet IP20	ks	24,000	12,67	304,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	35,000	3,18	111,30
48	M	345520000480	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet IP44	ks	35,000	13,73	480,55
49	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	74,000	4,28	316,72
50	M	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	74,000	13,52	1 000,48
51	K	210193079.S	Domova rozvodnica R-SP pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	341,00	341,00
52	M	357150000530	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová R-SP	ks	1,000	251,02	251,02
53	K	210193079.S.1	Domova rozvodnica RB pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	8,000	191,63	1 533,04
54	M	357150000530.1	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová RB	ks	8,000	676,82	5 414,56
55	K	210201001.S	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového	ks	43,000	3,19	137,17
56	M	348140000100.S	Svietidlo interiérové lineárne stropné 1x70W, IP20, LED	ks	43,000	70,84	3 046,12
57	K	210201002.S	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového priemyselné+závesný systém	ks	1,000	22,37	22,37
58	M	348140000400.S	Svietidlo interiérové stropné 72W, IP44, LED	ks	1,000	61,29	61,29
59	K	210201011.S	Zapojenie svietidla IP44, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného	ks	26,000	3,72	96,72
60	M	348140000900.S	Svietidlo interiérové exteriérové 25W, IP44, LED	ks	26,000	96,40	2 506,40
61	K	210201520.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhľadového, LED - núdzový režim	ks	4,000	4,16	16,64
62	M	348150000900.S	Svietidlo núdzové podhľadové LED 1x1W, 1 hod., IP65, len núdzový režim	ks	4,000	55,73	222,92
63	K	210201610.S	Zapojenie senzora pre LED svietidlo	ks	8,000	6,75	54,00
64	M	348140001000.S	Senzor pre led svietidlo	ks	8,000	59,24	473,92
65	K	210220030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	8,000	17,70	141,60
66	M	345410000200.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E	ks	8,000	3,22	25,76
67	M	345610005000.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3, z PP	ks	8,000	24,95	199,60
68	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	21,54	21,54
69	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	4,86	4,86
70	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1,000	28,15	28,15
71	K	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	60,000	3,52	211,20
72	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	60,000	0,72	43,20
73	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	60,000	0,83	49,80
74	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	1,000	2,54	2,54
75	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	1,000	1,31	1,31
76	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	2,000	0,46	0,92
77	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	0,200	10,89	2,18
78	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	1,000	2,32	2,32
79	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	1,000	3,20	3,20
80	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	240,000	1,92	460,80
81	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm2	m	240,000	1,53	367,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	5,000	1,92	9,60
83	M	341110012400.S	Vodič medený H07V-U 25 mm2	m	5,000	4,36	21,80
84	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	m	130,000	1,92	249,60
85	M	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	130,000	2,77	360,10
86	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový O 8	m	5,000	9,17	45,85
87	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	5,000	1,94	9,70
88	M	345710038300.S	Prichytka z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	5,000	0,50	2,50
89	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	1,000	9,74	9,74
90	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	1 100,000	0,79	869,00
91	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH-J 3x1,5 mm2	m	1 100,000	1,62	1 782,00
92	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	700,000	0,72	504,00
93	M	341610014300.S.1	Kábel medený bezhalogénový N2XH-O 3x1,5 mm2	m	700,000	0,90	630,00
94	K	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	1 050,000	1,02	1 071,00
95	M	341610014400.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x2,5 mm2	m	1 050,000	2,02	2 121,00
96	K	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	160,000	0,69	110,40
97	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x2,5 mm2	m	160,000	4,10	656,00
98	K	210881104.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	215,000	0,88	189,20
99	M	341610017200.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x10 mm2	m	215,000	19,01	4 087,15

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení

1 051,94

100	K	220512001	Montáž závesného rozvzadzača jednodielneho na stenu	ks	1,000	74,18	74,18
101	M	383180000400	Rozvádzač jednodielny 4 RACK vrátane pasívnych prvkov	ks	1,000	977,76	977,76

95-M - Revízie

755,00

102	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	605,00	605,00
103	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	150,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	498,64
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	498,64
---------------------	---------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	498,64	99,73

Cena s DPH	v EUR	598,37
-------------------	--------------	---------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	498,64
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	498,64
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	498,64

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.1.N - Elektrická prípojka - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

498,64

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

498,64

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	2 912,13	104,84
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	2 912,13	87,36
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	1 709,86	102,59
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	2 912,13	29,12
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	2 912,13	174,73

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	339,08
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	339,08
---------------------	---------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	339,08	67,82

Cena s DPH	v EUR	406,90
-------------------	--------------	---------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	339,08
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	339,08
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	339,08

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.N - Bleskozvod - neoprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

339,08

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

339,08

1	K	M21-DOP	Mimostavenisková doprava 3,6%	%	0,036	1 889,14	68,01
2	K	M21-PM	Podružný materiál 3%	%	0,030	1 889,14	56,67
3	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov 6%	%	0,060	1 369,26	82,16
4	K	M21-DOP.1	Vodorovný presun 1%	%	0,010	1 889,14	18,89
5	K	M21-DOP.2	Stratné 6%	%	0,060	1 889,14	113,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 258,40
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	3 258,40
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	3 258,40	651,68

Cena s DPH	v EUR	3 910,08
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	3 258,40
HSV - Práce a dodávky HSV	83,96
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	17,10
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	66,86
M - Práce a dodávky M	3 174,44
21-M - Elektromontáže	2 909,94
95-M - Revízie	264,50
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 258,40

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.B - Elektroinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.B.3.O - Bleskozvod - oprávnené výdavky

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 258,40

HSV - Práce a dodávky HSV

83,96

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

17,10

1	K	622421112.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	m2	10,000	1,71	17,10
---	---	-------------	---	----	--------	------	-------

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

66,86

2	K	973031616.S	Vysekание kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	6,000	1,11	6,66
3	K	974031721.S	Vysekávání rýh v teh. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 30 mm a š. do 70 mm, -0,00300t	m	35,000	1,72	60,20

M - Práce a dodávky M

3 174,44

21-M - Elektromontáže

2 909,94

4	K	210010313	Krabica (KO 250) na meráciu svorku uzemnenia	ks	6,000	1,98	11,88
5	M	3450913000	Krabica KO-218x168x80-150 na meráciu svorku	ks	6,000	19,62	117,72
6	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	85,000	1,14	96,90
7	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	80,070	5,85	468,41
8	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	12,000	1,32	15,84
9	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	8,400	5,06	42,50
10	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	2,54	15,24
11	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	6,000	0,58	3,48
12	K	210220094.S	Bentonit pre zlepšenie uzemnenia	kg	12,000	0,76	9,12
13	M	581280000200.S	Bentonit mletý Sabenil 450	kg	12,000	20,41	244,92
14	K	210220095	Náter zemniaceho vodiča	m	12,000	0,46	5,52
15	M	1301	Asfaltový náter SA 12 Gumoasfalt 5 kg, BITUMAT, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	10,89	10,89
16	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	83,000	1,60	132,80
17	M	354410033600.S	Podpera vedenia FeZn univerzálna na vrchol krovu označenie PV 15 UNI veľká	ks	83,000	5,38	446,54
18	K	210220103.S	Podpery vedenia FeZn pre lepenkové a škridlové strechy PV22 a PV25	ks	35,000	1,60	56,00
19	M	354410035400.S	Podpera vedenia FeZn na lepenkové a šindľové strechy označenie PV 22	ks	35,000	2,48	86,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	210220201.S	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m s vrutom JD10-20 a podstavcom	ks	2,000	6,71	13,42
21	M	354410022600.S	Tyč zachytávacia FeZn s vrutom do dreva označenie JD 20	ks	2,000	17,62	35,24
22	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	4,000	7,70	30,80
23	M	354410023800.S	Držiak FeZn zachytávacej tyče na upevnenie do muríva označenie DJ 1	ks	2,000	2,97	5,94
24	M	354410024000.S	Držiak FeZn dolný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 d	ks	1,000	3,49	3,49
25	M	354410024100.S	Držiak FeZn horný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 h	ks	1,000	3,49	3,49
26	K	210220230.S	Ochranná strieška FeZn	ks	3,000	1,39	4,17
27	M	354410024900.S	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	ks	2,000	4,36	8,72
28	M	354410025100.S	Strieška FeZn ochranná spodná označenie OS 04	ks	1,000	4,55	4,55
29	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	2,32	4,64
30	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	2,000	3,40	6,80
31	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	3,000	2,32	6,96
32	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	3,000	3,20	9,60
33	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	14,000	1,62	22,68
34	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	14,000	2,97	41,58
35	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	5,000	2,32	11,60
36	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	5,000	2,61	13,05
37	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	5,000	2,32	11,60
38	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	5,000	3,20	16,00
39	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	5,000	4,22	21,10
40	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	68,000	1,21	82,28
41	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	10,200	9,74	99,35
42	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový O 8	m	25,000	18,73	468,25
43	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	33,000	1,94	64,02
44	M	345710038300.S	Príchytka z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	33,000	0,50	16,50
45	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	4,000	9,74	38,96
46	M	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	2,000	19,12	38,24
47	M	585640006500	Lepidlo stavebné mrazuvzdorné flexibilné 25kg	ks	5,000	12,47	62,35

95-M - Revízie

264,50

48	K	950103001	Revízia a vypracovanie správy	ks	1,000	174,00	174,00
49	K	950107001	Projekčné práce	ks	1,000	90,50	90,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.1 - Studňa

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	0,00	0,00
Cena s DPH		v EUR		0,00

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.1 - Studňa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
2 - Zakladanie	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.1 - Studňa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,00

2 - Zakladanie

0,00

1	K	000100001.S	Všetky položky sú zarátané v časti rozpočtu 2020-017.I.C.1	eur	0,000	0,00	0,00
---	---	-------------	---	-----	-------	------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.2 - Vodovodná prípojka

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	862,81
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	862,81
---------------------	---------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	862,81	172,56

Cena s DPH	v EUR	1 035,37
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.2 - Vodovodná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	862,81
HSV - Práce a dodávky HSV	292,25
1 - Zemné práce	217,67
2 - Zakladanie	0,20
4 - Vodorovné konštrukcie	8,00
8 - Rúrové vedenie	23,38
99 - Presun hmôt HSV	43,00
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	570,56
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	862,81

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.2 - Vodovodná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

862,81

HSV - Práce a dodávky HSV

292,25

1 - Zemné práce

217,67

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	3,339	2,71	9,05
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	0,501	21,94	10,99
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	0,035	58,41	2,04
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,023	55,00	1,27
5	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	2,329	28,00	65,21
6	K	132211139.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	m3	2,329	11,41	26,57
7	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	3,263	3,45	11,26
8	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	3,263	2,15	7,02
9	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	2,830	0,91	2,58
10	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	2,830	1,85	5,24
11	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	5,660	4,13	23,38
12	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	2,830	0,42	1,19
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	1,578	3,21	5,07
14	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,499	23,02	11,49
15	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	0,943	11,00	10,37
16	K	180402111.S	Založenie trávniky parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	8,347	0,44	3,67
17	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,258	10,01	2,58
18	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	8,347	0,24	2,00
19	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	8,347	2,00	16,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
2 - Zakladanie							0,20
20	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	1,669	0,12	0,20
4 - Vodorovné konštrukcie							8,00
21	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,250	32,00	8,00
8 - Rúrové vedenie							23,38
22	K	871181220	Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvarovaného elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	m	1,669	0,29	0,48
23	M	286130006900	Rúra jednovrstvová TS+DOQ na pitnú vodu SDR11, 40x3,7x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	m	1,669	4,16	6,94
24	M	286530227200	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 40 mm, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	8,75	8,75
25	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	1,669	2,96	4,94
26	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	1,669	0,64	1,07
27	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	1,669	0,72	1,20
99 - Presun hmôt HSV							43,00
28	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1,433	15,00	21,50
29	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	1,433	15,00	21,50
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby							570,56
30	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	11,00	264,00
31	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	12,000	15,00	180,00
32	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	20,17	80,68
33	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	22,94	45,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.3 - Žumpa

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	0,00	0,00
Cena s DPH		v EUR		0,00

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.3 - Žumpa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
8 - Rúrové vedenie	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.3 - Žumpa

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

8 - Rúrové vedenie **0,00**

1	K	000100002.S	Všetky položky sú zarátané v časti rozpočtu 2020-017.I.C.3	eur	0,000	0,00	0,00
---	---	-------------	---	-----	-------	------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.4 - Kanalizačná prípojka

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	9 178,08
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	9 178,08
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	9 178,08	1 835,62

Cena s DPH	v EUR	11 013,70
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.4 - Kanalizačná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 9 178,08

HSV - Práce a dodávky HSV 8 711,52

1 - Zemné práce 5 554,36

2 - Zakladanie 4,06

4 - Vodorovné konštrukcie 192,82

8 - Rúrové vedenie 1 835,76

99 - Presun hmôt HSV 1 124,52

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 466,56

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 9 178,08

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.4 - Kanalizačná prípojka

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

9 178,08

HSV - Práce a dodávky HSV

8 711,52

1 - Zemné práce

5 554,36

1	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	76,169	2,71	206,42
2	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	11,913	21,94	261,37
3	K	130901105.S	Búranie tehlového a zmiešaného muriva, MV,MVC,vo vykopávkach	m3	0,970	58,41	56,66
4	K	130901122.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	0,647	55,00	35,59
5	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	6,966	28,00	195,05
6	K	131211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	6,966	9,75	67,92
7	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	45,798	28,00	1 282,34
8	K	132211139.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	m3	45,798	11,41	522,56
9	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	90,145	3,45	311,00
10	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	90,145	2,15	193,81
11	K	151101901.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia s ponechaním pažín, príložné hĺbky do 4 m	m2	12,384	26,87	332,76
12	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	64,677	0,91	58,86
13	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	64,677	1,85	119,65
14	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	129,353	4,13	534,23
15	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	64,677	0,42	27,16
16	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	31,585	3,21	101,39
17	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,840	23,02	203,50
18	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	16,715	11,00	183,87
19	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	5,500	18,18	99,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	M	583410001200.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 4-8 mm	t	9,158	11,00	100,74
21	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5	m2	220,613	0,44	97,07
22	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	6,817	10,01	68,24
23	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	220,613	0,24	52,95
24	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	220,613	2,00	441,23

2 - Zakladanie

4,06

25	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	33,835	0,12	4,06
----	---	-------------	--	----	--------	------	------

4 - Vodorovné konštrukcie

192,82

26	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	4,805	32,00	153,76
27	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,270	32,00	8,64
28	K	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,338	90,00	30,42

8 - Rúrové vedenie

1 835,76

29	K	871326026	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160	m	31,585	0,58	18,32
30	M	286110004900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN12 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dĺ. 6 m, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	6,000	110,88	665,28
31	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	1,000	3,50	3,50
32	M	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	4,13	4,13
33	K	877326076	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 160	ks	3,000	3,50	10,50
34	M	286510011100	Zátka vnútorná PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	1,44	2,88
35	M	286510011900	Zátka vonkajšia PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	2,70	2,70
36	K	877326100	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 160	ks	2,000	3,50	7,00
37	M	286510009800	Presuvka PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	10,68	21,36
38	K	892311000	Skuška tesnosti kanalizácie D 150	m	31,585	1,35	42,64
39	K	894810009	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	47,13	47,13
40	M	286610036500	Šachtové dno prietochné DN 160x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	277,20	277,20
41	M	286610045000	Vlnocová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 6 m, PP, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	m	2,000	170,64	341,28
42	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	30,60	61,20
43	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	244,35	244,35
44	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	58,81	58,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	31,585	0,87	27,48

99 - Presun hmôt HSV

1 124,52

46	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	37,484	15,00	562,26
47	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	37,484	15,00	562,26

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

466,56

48	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	11,00	220,00
49	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	8,000	15,00	120,00
50	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	20,17	80,68
51	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	22,94	45,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.5 - Vnútorné rozvody vody a kanalizácie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	33 160,85
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	33 160,85
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	33 160,85	6 632,17

Cena s DPH	v EUR	39 793,02
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.5 - Vnútorne rozvody vody a kanalizácie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 33 160,85

HSV - Práce a dodávky HSV 3 476,71

2 - Zakladanie 618,71

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 235,39

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 597,95

99 - Presun hmôt HSV 24,66

PSV - Práce a dodávky PSV 28 376,38

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 441,30

713 - Izolácie tepelné 3 947,17

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 3 436,96

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod 10 508,39

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety 10 042,56

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 307,76

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 33 160,85

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.5 - Vnútorné rozvody vody a kanalizácie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

33 160,85

HSV - Práce a dodávky HSV

3 476,71

2 - Zakladanie

618,71

1	K	272353101.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, hĺbky do 0,25 m	ks	4,000	6,13	24,52
2	K	272353110.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, príplatok nad 0,25 m	ks	12,000	3,21	38,52
3	K	272353131.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,10 m2, hĺbky do 1,00 m	ks	5,000	19,61	98,05
4	K	279100012.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 100, potrubie vonk.pr. 20-65 mm (bez tesniacej sady)	ks	1,000	39,78	39,78
5	K	279100022.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 125, potrubie vonk.pr. 57-78 mm (bez tesniacej sady)	ks	2,000	60,28	120,56
6	K	279100042.S	Prestup v základoch z vláknozem. rúr dĺžky do 300 mm, DN 200, potrubie vonk.pr. 108-144 mm (bez tesniacej sady)	ks	4,000	74,32	297,28

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1 235,39

7	K	611401111.S	Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek maltou s plochou jednotlivo do 0,09 m2	ks	19,000	3,00	57,00
8	K	612401191.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou do 0,09 m2	ks	196,000	4,00	784,00
9	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	m2	17,458	9,63	168,12
10	K	612453521.S	Omietka rýh v stenách maltou cementovou šírky rýhy do 150 mm hladená drev.hladidlom	m2	14,500	13,13	190,39
11	K	612453621.S	Omietka rýh v stenách maltou cementov. š. rýhy nad 150 do 300mm hladená dreveným hladidlom	m2	2,958	12,13	35,88

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 597,95

12	K	971036006.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stien - murivo tehlové -0,00006t	cm	120,000	0,86	103,20
13	K	971036007.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	1 266,000	0,30	379,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	971036008.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 90 mm do stien - murivo tehlové -0,00010t	cm	64,000	0,97	62,08
15	K	971036012.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	cm	64,000	1,23	78,72
16	K	972046005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00006t	cm	312,000	0,86	268,32
17	K	972046010.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00021t	cm	48,000	1,09	52,32
18	K	972046013.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 140 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00034t	cm	96,000	1,16	111,36
19	K	974031143.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 100 mm, -0,01300t	m	27,858	2,36	65,74
20	K	974031144.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, -0,01900t	m	78,098	3,10	242,10
21	K	974031145.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 200 mm, -0,02500t	m	14,788	3,60	53,24
22	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	2,405	19,71	47,40
23	K	979011141.S	Priplatok za každých ďalších 3,5 m	t	2,405	6,19	14,89
24	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,405	11,79	28,35
25	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	36,075	0,38	13,71
26	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,405	8,90	21,40
27	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	19,240	1,00	19,24
28	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,405	15,00	36,08

99 - Presun hmôt HSV

24,66

29	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	2,871	4,66	13,38
30	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	2,871	3,93	11,28

PSV - Práce a dodávky PSV

28 376,38

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

441,30

31	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	7,000	20,88	146,16
32	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	2,310	127,72	295,03
33	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,004	27,74	0,11

713 - Izolácie tepelné

3 947,17

34	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	360,802	2,73	984,99
35	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	106,711	1,73	184,61
36	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	129,551	1,98	256,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	104,310	2,31	240,96
38	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	33,147	2,63	87,18
39	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	35,690	3,03	108,14
40	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	36,404	3,02	109,94
41	K	713530230.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/32 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	13,000	8,96	116,48
42	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,520	25,74	13,38
43	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,119	29,11	61,68
44	K	713530260.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 107/82 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	19,04	76,16
45	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,360	25,74	9,27
46	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	1,344	29,11	39,12
47	K	713530270.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 132/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	8,000	23,42	187,36
48	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,960	25,74	24,71
49	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	3,320	29,11	96,65
50	K	713530340.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 82/50 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	26,15	104,60
51	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,640	25,74	16,47
52	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,060	29,11	59,97
53	K	713530350.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 107/82 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	20,000	34,05	681,00
54	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	3,600	25,74	92,66
55	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	13,440	29,11	391,24
56	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,146	27,99	4,09

721 - Zdravotníckej - vnútorná kanalizácia

3 436,96

57	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlové D 110 mm	m	16,211	24,83	402,52
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	15,072	33,46	504,31
59	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	4,300	51,49	221,41
60	K	721172108.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 75x1,8 mm	m	13,180	9,87	130,09
61	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2,2 mm	m	26,359	50,77	1 338,25
62	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	26,531	10,30	273,27
63	K	721173207.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	10,492	13,96	146,47
64	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	4,300	17,93	77,10
65	K	721213003.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a integrovaným vztlakovým uzáverom DN 50	ks	1,000	6,35	6,35
66	M	286630024100.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, bočný prítok DN 40/50, vztlakový uzáver, mriežka nerez	ks	1,000	83,16	83,16
67	K	721274102.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	ks	2,000	13,23	26,46
68	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	4,000	34,31	137,24
69	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	112,144	0,74	82,99
70	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	4,300	0,94	4,04
71	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,150	22,03	3,30

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

10 508,39

72	K	722130213.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	5,590	20,11	112,41
73	K	722172110.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 16 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	104,619	9,92	1 037,82
74	K	722172111.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	127,011	10,39	1 319,64
75	K	722172112.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	96,675	12,45	1 203,60
76	K	722172113.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	32,497	15,57	505,98
77	K	722172114.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 40 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	35,690	19,46	694,53
78	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	48,000	4,62	221,76
79	M	286540045000.S	Nástenka PP-R D 16x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	40,000	3,54	141,60
80	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	4,55	36,40
81	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	8,000	9,23	73,84
82	M	286540045400.S	Nástenka priechodzia PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	4,28	34,24
83	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	16,000	3,91	62,56
84	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	16,000	42,61	681,76
85	K	722221465.S	Montáž pračkovej hadice PVC G 3/4	ks	8,000	7,35	58,80
86	M	286120015800.S	Práčkova hadica z PVC 3/4", dl. 0,3 m	ks	8,000	11,59	92,72
87	K	722229102.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 3/4	ks	4,000	1,56	6,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	M	551110007200	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 3/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	4,000	24,02	96,08
89	K	722229103.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1	ks	8,000	1,66	13,28
90	M	551110007300	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 1" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	8,000	42,61	340,88
91	K	722229105.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 6/4	ks	1,000	1,78	1,78
92	M	551110007500	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 6/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	1,000	90,09	90,09
93	K	722229105.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 6/4	ks	12,000	1,78	21,36
94	M	551110000000	Armatúry pre napojenie zásobník. ohrievača pitnej vody 400 l	súb	1,000	1 113,11	1 113,11
95	K	722263415.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 3/4	ks	16,000	8,75	140,00
96	M	254585	Vodomer bytový DN20, Qn=2,5m3/hod, st.voda, l=130mm, TT-CD ONE TRP, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	77,81	622,48
97	M	261676	Vodomer bytový DN20, Qn=2,5m3/hod, tep.voda, l=130mm, TT-CD ONE TR, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	77,81	622,48
98	K	722263420.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 6/4	ks	1,000	15,07	15,07
99	M	261706	Vodomer domový TT-DS TRP Qn10.30, DN40, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	158,62	158,62
100	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	6,149	1,35	8,30
101	K	722290228.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia plastového do DN 50	m	396,492	1,38	547,16
102	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	442,290	0,97	429,02
103	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,250	19,13	4,78

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

10 042,56

104	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	8,000	30,66	245,28
105	M	642340000600.S	Misa záchodová keramická kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	8,000	208,78	1 670,24
106	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	27,28	218,24
107	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	8,000	78,65	629,20
108	K	725241142.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvrtkruhovej 900x900 mm	ks	8,000	42,21	337,68
109	M	554230001700.S	Sprchová vanička štvrtkruhová akrylátová rozmer 900x900 mm	ks	8,000	151,44	1 211,52
110	K	725291116	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záves do sprchy alebo vane	súb.	8,000	6,48	51,84
111	M	273110002550.S	Sprchový záves biely, polyester, závesný systém	ks	8,000	57,80	462,40
112	K	725319113.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 800x600 mm, bez výtokových armatúr	ks	8,000	12,92	103,36
113	M	552310001900.S	Kuchynský dvojrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm	ks	8,000	85,80	686,40
114	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	40,000	4,46	178,40
115	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný s vrškom T 13	ks	40,000	5,71	228,40
116	M	552270007600.S	Hadica flexi nerezová k batérii (8x12), 8x12 (F3/8"xM10), dl. 500 mm	ks	40,000	5,03	201,20
117	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	8,000	5,43	43,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
118	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný s vrškom T 13	ks	8,000	5,71	45,68
119	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	8,000	9,65	77,20
120	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	8,000	88,66	709,28
121	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	8,000	9,65	77,20
122	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	8,000	97,24	777,92
123	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	8,000	3,01	24,08
124	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	8,000	119,09	952,72
125	K	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	8,000	2,50	20,00
126	M	552260002200	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m), chróm	ks	8,000	67,21	537,68
127	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	8,000	4,37	34,96
128	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	8,000	17,86	142,88
129	K	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 (pre jeden drez)	ks	8,000	4,46	35,68
130	M	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	8,000	19,10	152,80
131	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	8,000	2,92	23,36
132	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	8,000	19,10	152,80
133	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,489	21,92	10,72

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 307,76

134	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	11,00	528,00
135	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	32,000	15,00	480,00
136	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	13,00	208,00
137	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.6 - Požiarna nádrž

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	0,00	0,00
Cena s DPH		v EUR		0,00

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.6 - Požiarna nádrž

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
8 - Rúrové vedenie	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.6 - Požiarna nádrž

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

8 - Rúrové vedenie **0,00**

1	K	000100003.S	Všetky položky sú zarátané v časti rozpočtu 2020-017.I.C.6	eur	0,000	0,00	0,00
---	---	-------------	---	-----	-------	------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.7 - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 447,22
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	1 447,22
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	1 447,22	289,44

Cena s DPH	v EUR	1 736,66
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.7 - Vzduchotechnika

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	1 447,22
HSV - Práce a dodávky HSV	113,46
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	113,46
99 - Presun hmôt HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 333,76
713 - Izolácie tepelné	361,80
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	971,96
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 447,22

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.C - Zdravotechnika

Úroveň 3: 2020017.II.C.7 - Vzduchotechnika

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 447,22

HSV - Práce a dodávky HSV

113,46

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

113,46

1	K	972046012.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00029t	cm	96,000	1,16	111,36
2	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,028	19,71	0,55
3	K	979011141.S	Priplatok za každých ďalších 3,5 m	t	0,028	6,19	0,17
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,028	11,79	0,33
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,420	0,38	0,16
6	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,028	8,90	0,25
7	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,224	1,00	0,22
8	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,028	15,00	0,42

99 - Presun hmôt HSV

0,00

9	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	0,001	4,66	0,00
10	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0,001	3,93	0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 333,76

713 - Izolácie tepelné

361,80

11	K	713530270.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupu potrubí DN otvoru/DN potrubia 132/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	23,42	93,68
12	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmelo, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spoja a prestupu potrubí	ks	0,480	25,74	12,36
13	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640 °C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	1,660	29,11	48,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	713530275.S	Montáž protipožiarňých stropných prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 150/100 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	31,84	127,36
15	M	449410002710.S	Protipožiarňý silikónový tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarňých spojov a prestupov potrubí	ks	0,960	25,74	24,71
16	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinňých i zakrivených plôch	m2	1,884	29,11	54,84
17	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,019	27,99	0,53

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

971,96

18	K	769021000	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	11,760	2,69	31,63
19	M	429810000200	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	m	11,760	8,05	94,67
20	K	769021003	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	13,668	2,94	40,18
21	M	429810000300	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	m	13,668	8,39	114,67
22	K	769021334	Montáž spojky na spiro potrubie DN 80-150	ks	40,000	1,62	64,80
23	M	429850012700	Spojka DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	20,000	2,58	51,60
24	M	429850012800	Spojka DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	20,000	2,84	56,80
25	K	769021349	Montáž záslepu na spiro potrubie DN 80-150	ks	4,000	2,75	11,00
26	M	429850015200	Záslepka DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	3,04	12,16
27	K	769021379	Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 80-140	ks	4,000	3,29	13,16
28	M	429850017800	Prechod symetrický DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	10,87	43,48
29	K	769021397	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	8,000	4,45	35,60
30	M	429850010200	T-kus DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	10,61	42,44
31	M	429850010300	T-kus DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	13,55	54,20
32	K	769021442	Montáž nadstavca kruhového na kruhové potrubie DN 80-140	ks	4,000	3,27	13,08
33	M	429850024400	Nadstavec kruhový DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	9,50	38,00
34	K	769021472	Montáž výfukového kusu priameho DN 80-140	ks	4,000	3,57	14,28
35	M	429720013200	Výfukový kus priamy DN 125, TZB GLOBAL, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	15,58	62,32
36	K	769021547	Montáž kruhovej striešky do priemeru 140 mm	ks	4,000	3,02	12,08
37	M	429720029300	Strieška kruhová s nástavcom KS-2, priemer 125 mm	ks	4,000	22,52	90,08
38	K	769025270	Montáž späťnej klapky do kruhového potrubia priemeru 100-150 mm	ks	4,000	4,97	19,88
39	M	429710068300	Klapka späťná, motýľová RSK 125 ED pre kruhové potrubie, ELEKTRODESIGN, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	12,50	50,00
40	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	3,248	1,80	5,85

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	0,00	0,00
Cena s DPH		v EUR		0,00

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.1 - Spoločný STL pripojovací plynovod

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

1	K	000100004.S	Všetky položky sú zarátané v časti rozpočtu 2020-017.I.D.1	eur	0,000	0,00	0,00
---	---	-------------	---	-----	-------	------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.2 - Odborné plynové zariadenie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

IČO: 00648388

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

IČO: 36001465

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 230,27
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	5 230,27
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	5 230,27	1 046,05

Cena s DPH	v EUR	6 276,32
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.2 - Odborné plynové zariadenie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	5 230,27
M - Práce a dodávky M	5 230,27
23-M - Montáže potrubia	5 230,27
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	5 230,27

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.D - Plynoinštalácie

Úroveň 3: 2020017.II.D.2 - Odborné plynové zariadenie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

5 230,27

M - Práce a dodávky M

5 230,27

23-M - Montáže potrubia

5 230,27

1	K	230200000	Montáž plynovodných zariadení	kpl	1,000	3 390,82	3 390,82
2	M	1963300000	Materiál plynovodných zariadení	kpl	1,000	1 839,45	1 839,45

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.E - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

IČO:

00648388

IČO DPH:

IČO:

36001465

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	38 645,81
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	38 645,81
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	38 645,81	7 729,16

Cena s DPH	v EUR	46 374,97
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.E - Vykurovanie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant: Ing. Michal Slobodník
Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	38 645,81
HSV - Práce a dodávky HSV	1 689,76
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	768,61
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	909,63
99 - Presun hmôt HSV	11,52
PSV - Práce a dodávky PSV	35 606,23
713 - Izolácie tepelné	832,75
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	550,71
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	3 323,90
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	3 783,06
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	9 614,80
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	9 927,24
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	7 481,33
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	92,44
M - Práce a dodávky M	42,06
36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení	42,06
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 307,76
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	38 645,81

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.E - Vykurovanie

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

38 645,81

HSV - Práce a dodávky HSV

1 689,76

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

768,61

1	K	611401111.S	Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek maltou s plochou jednotlivo do 0,09 m2	ks	2,000	3,00	6,00
2	K	612401191.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou do 0,09 m2	ks	148,000	4,00	592,00
3	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	7,496	9,63	72,19
4	K	612453521.S	Omietka rýh v stenách maltou cementovou šírky ryhy do 150 mm hladená drev.hladidlom	m2	7,496	13,13	98,42

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

909,63

5	K	971036003.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	1 324,000	0,30	397,20
6	K	971036004.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t	cm	480,000	0,30	144,00
7	K	971036005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	120,000	0,86	103,20
8	K	972046005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00006t	cm	48,000	0,86	41,28
9	K	974031144.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, -0,01900t	m	49,974	3,10	154,92
10	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,999	19,71	19,69
11	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,999	11,79	11,78
12	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,985	0,38	5,69
13	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,999	8,90	8,89
14	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,992	1,00	7,99
15	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,999	15,00	14,99

99 - Presun hmôt HSV

11,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1,342	4,66	6,25
17	K	998011015.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	1,342	3,93	5,27

PSV - Práce a dodávky PSV

35 606,23

713 - Izolácie tepelné

832,75

18	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	6,321	3,01	19,03
19	M	283310006400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX, alebo ekvivalentná náhrada	m	6,447	4,28	27,59
20	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	13,648	3,31	45,17
21	M	283310006500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX, alebo ekvivalentná náhrada	m	13,921	4,97	69,19
22	K	713530230.S	Montáž protipožiarneho stropného prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/32 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	2,000	8,96	17,92
23	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,080	25,74	2,06
24	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	0,326	29,11	9,49
25	K	713530315.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 52/20 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	16,000	16,69	267,04
26	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	1,600	25,74	41,18
27	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	5,216	29,11	151,84
28	K	713530340.S	Montáž protipožiarneho stenového prestupov potrubí DN otvoru/DN potrubia 82/50 mm izolované tmelom EI90-180, s vloženou TI	ks	4,000	26,15	104,60
29	M	449410002710.S	Protipožiarne silikónové tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarneho spojov a prestupov potrubí	ks	0,640	25,74	16,47
30	M	631450000500.S	Rohož z minerálnej vlny hr. 60 mm s pozinkovaným pletivom do 640°C, na izoláciu rovinných i zakrivených plôch	m2	2,060	29,11	59,97
31	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,043	27,99	1,20

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

550,71

32	K	722221395.S	Montáž odľučovača nečistôt závitového G 1	ks	1,000	3,93	3,93
33	M	436320007600.S	Odľučovač nečistôt s magnetom, 1", pre oddelenie a zber nečistôt vo vykurovacích a chladiacich systémoch	ks	1,000	237,16	237,16
34	K	722270006.S	Montáž demineralizačného filtra 1" pre plnenie vykurovacích systémov	ks	1,000	3,06	3,06
35	M	436320007452.S	Filter demineralizačný pre plnenie vykurovacích systémov, 1" vrátane náplne, nádoba PP	ks	1,000	306,46	306,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,005	19,13	0,10

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

3 323,90

37	K	731261071.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka vrát. pripojenia na komín	ks	1,000	465,74	465,74
38	M	484120002050.S	Kotol nástenný, plynový, ocelový, kondenzačný, vykurovací/kombinovaný pre ekvitermickú prevádzku vrátane snímača vonkajšej teploty, výkon do 35 kW, vrát. pripojovacej sady na komín	ks	1,000	2 851,80	2 851,80
39	K	998731101.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	0,046	138,23	6,36

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

3 783,06

40	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	5,000	2,08	10,40
41	M	369160007500	Výstražná, informačná tabuľka plechová do rozm. 200x200xmm	ks	5,000	30,32	151,60
42	K	732219217.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 400 l	ks	1,000	60,20	60,20
43	M	484380000400.S	Ohrievač zásobníkový v spojení s kotlami, objem 400 l	ks	1,000	2 310,00	2 310,00
44	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	4,16	4,16
45	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	41,16	41,16
46	K	732331012.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 35 l	ks	1,000	6,92	6,92
47	M	484630006400.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 35 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	63,36	63,36
48	K	732429110.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 32	súb.	2,000	6,34	12,68
49	M	426110004200.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 32, max. dopravná výška do 6 m, z nehrdzavejúcej ocele, stavebná dĺžka 180 mm	ks	2,000	555,89	1 111,78
50	K	998732101.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	t	0,188	57,43	10,80

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

9 614,80

51	K	733100165.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 16	m	310,998	1,14	354,54
52	K	733100166.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 20	m	165,765	2,12	351,42
53	K	733100168.S	Chránička pre potrubie z plastliníkových rúrok D 32	m	8,170	4,15	33,91
54	K	733161601.S	Skrinka rozdeľovacej stanice pre podomietkovú montáž pre 2 - 4 okruhy	súb.	2,000	171,86	343,72
55	K	733167101.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 16 mm	m	310,998	13,16	4 092,73
56	K	733167104.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 20 mm	m	165,765	16,87	2 796,46
57	K	733167110.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním D 32 mm	m	8,170	25,65	209,56
58	K	733167111.S	Plastliníkové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním D 32 mm	m	6,321	30,73	194,24
59	K	733167114.S	Plastliníkové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním D 40 mm	m	13,648	50,58	690,32
60	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	491,254	0,42	206,33
61	K	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	13,648	0,52	7,10
62	K	733290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia potrubia do DN 50	m	504,902	0,64	323,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	K	998733101.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,273	41,52	11,33

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

9 927,24

64	K	734213270.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	4,000	2,08	8,32
65	M	551210009300.S	Ventil odvzdušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	ks	4,000	9,87	39,48
66	K	734221414.S	Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 3/4	ks	2,000	36,15	72,30
67	K	734222611.S	Ventil regulačný závitový s hlavicou termostatického ovládania V 4262 A - priamy G 3/8	ks	39,000	21,91	854,49
68	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	39,000	1,45	56,55
69	M	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	39,000	18,45	719,55
70	K	734223255.S	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	39,000	2,95	115,05
71	M	551280007000.S	Adaptér pre vykurovacie telesá 1/2", PN 10, niklovaná mosadz	ks	39,000	2,31	90,09
72	M	551290007700.S	Regulačné a uzatvárateľné šróbenie pre vykurovacie telesá pre priamy dvojtrubkový systém 3/4", PN 10, niklovaná mosadz	ks	39,000	13,16	513,24
73	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	78,000	2,47	192,66
74	M	197730081300.S	Zverné šróbenie na viacvrstvové potrubie d 16x2 PN 10, mosadz	ks	78,000	6,17	481,26
75	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	16,000	2,47	39,52
76	M	197730081500.S	Zverné šróbenie na viacvrstvové potrubie d 20x2 PN 10, mosadz	ks	16,000	7,36	117,76
77	K	734241215.S	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1	ks	1,000	13,73	13,73
78	K	734241216.S	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 5/4	ks	2,000	16,02	32,04
79	K	734291112.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	10,000	7,05	70,50
80	K	734291114.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	ks	2,000	8,53	17,06
81	K	734291330.S	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	8,000	3,55	28,40
82	M	422010002300.S	Filter závitový nerez 1", dl. 90 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	8,000	108,97	871,76
83	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	3,000	4,60	13,80
84	M	422010002400.S	Filter závitový nerez 5/4", dl. 105 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	3,000	113,69	341,07
85	K	734315005.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 20	ks	16,000	7,58	121,28
86	M	551240001800.S	Guľový kohút DN 20 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	16,000	39,75	636,00
87	K	734315005.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 20	ks	8,000	7,58	60,64
88	M	551110012900	Guľový uzáver pre vodu s jímkou, 3/4" FF, M10x1, motýľ, niklovaná mosadz, IVAR.T4J, alebo ekvivalentná náhrada	ks	8,000	37,47	299,76
89	M	484710006200.S	Čidlo do jímky s PVC káblom dl. 4 m, 95° C	ks	8,000	36,47	291,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	K	734315015.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 32	ks	6,000	10,28	61,68
91	M	551240002000.S	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	6,000	68,04	408,24
92	K	734411130.S	Teploměr technický dvojkovový príložný DTP II	ks	4,000	14,35	57,40
93	M	388320003700.S	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teploměry so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná	ks	4,000	15,81	63,24
94	K	734412430.S	Montáž merača tepla kompaktného Qn 2,5 G 3/4	ks	8,000	6,74	53,92
95	M	389510006900.S	Merač tepla a chladu kompaktný menovitý prietok 2,5 m3/h, dĺžka 130 mm, G 3/4"	ks	8,000	344,15	2 753,20
96	K	734421130.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	4,000	30,24	120,96
97	M	388410000300.S	Tlakomer deformačný kruhový d 160 mm	ks	4,000	75,08	300,32
98	K	998734101.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,315	32,41	10,21

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

7 481,33

99	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	39,000	4,08	159,12
100	K	735153300.S	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies panelových ocelových s príplatkom 8 %	ks	31,000	1,24	38,44
101	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	5,91	17,73
102	M	484530012900	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x400x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	3,000	130,28	390,84
103	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	5,91	23,64
104	M	484530013100	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x600x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	146,86	587,44
105	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	6,26	6,26
106	M	484530013200	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x700x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	167,86	167,86
107	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	7,000	6,26	43,82
108	M	484530013300	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x800x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	7,000	164,77	1 153,39
109	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	6,26	12,52
110	M	484530013400	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové RADIK VK 11, vxlxhl 600x900x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	173,73	347,46
111	K	735154042.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	6,63	6,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
112	M	484530013500	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceleové RADIK VK 11, vxlxhl 600x1000x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	182,69	182,69
113	K	735154043.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,000	8,47	8,47
114	M	484530013800	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceleové RADIK VK 11, vxlxhl 600x1400x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	1,000	218,54	218,54
115	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	6,42	12,84
116	M	484530021350	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 21, vxlxhl 600x900x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	192,85	385,70
117	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	4,000	6,42	25,68
118	M	484530021400	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 22, vxlxhl 600x900x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	197,55	790,20
119	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	6,83	13,66
120	M	484530021450	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 21, vxlxhl 600x1000x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	202,15	404,30
121	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4,000	6,83	27,32
122	M	484530021500	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceleové RADIK VK 22, vxlxhl 600x1000x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	4,000	246,92	987,68
123	K	735158110.S	Vykurovacie telesá panelové jednoradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	19,000	3,35	63,65
124	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	12,000	6,51	78,12
125	K	735162140.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1500 mm	ks	6,000	8,59	51,54
126	M	484520001400	Teleso vykurovacie rebrikové oceleové KORALUX LINEAR CLASSIC KLC, lxvxhl 750x1500x30 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	6,000	137,37	824,22
127	K	735162150.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1820 mm	ks	2,000	8,76	17,52
128	M	484520001500	Teleso vykurovacie rebrikové oceleové KORALUX LINEAR CLASSIC KLC, lxvxhl 750x1820x30 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné, KORADO, alebo ekvivalentná náhrada	ks	2,000	208,24	416,48
129	K	998735101.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,725	24,24	17,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
130	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	15,000	6,16	92,40
131	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	38,55	0,04

M - Práce a dodávky M 42,06

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení 42,06

132	K	360410400.S	Montáž exteriérového snímača teploty	ks	1,000	6,02	6,02
133	M	389610001200.S	Snímač vonkajšej teploty, rozsah použitia -50 až +70 °C	ks	1,000	36,04	36,04

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby 1 307,76

134	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	11,00	528,00
135	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	32,000	15,00	480,00
136	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	13,00	208,00
137	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	4,000	22,94	91,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.F - Vjazd a spevnené plochy

JKSO:

Miesto: Nitra nad Ipľom

Objednávateľ:

Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 57

Zhotoviteľ:

Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant:

Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 17. 5. 2022

IČO:

00648388

IČO DPH:

IČO:

36001465

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
--------------------	------

Ostatné náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
--------------	--------	---	------	------

znižená	20,00%	z	0,00	0,00
---------	--------	---	------	------

Cena s DPH	v	EUR	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 17.05.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.F - Vjazd a spevnené plochy

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum:

17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5 Projektant:
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec Spracovateľ:

Ing. Michal Slobodník

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
5 - Komunikácie	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšené formy bývania s prvkami prestupného bývania, Nájomné bytové domy, Nitra nad Ipľom

Objekt: 2020017.II - Nižší štandard

Časť: 2020017.II.F - Vjazd a spevnené plochy

Miesto: Nitra nad Ipľom

Dátum: 17. 5. 2022

Objednávateľ: Obec Nitra nad Ipľom, Nitra nad Ipľom 96, 985 5
Zhotoviteľ: Kolek, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, Lučenec

Projektant: Ing. Michal Slobodník

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

5 - Komunikácie **0,00**

1	K	000100005.S	Všetky položky sú zarátané v časti rozpočtu 2020-017.I.F	eur	1,000	0,00	0,00
---	---	-------------	---	-----	-------	------	------