

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1453_ponuka

Stavba: ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL – upr. 21082025

JKSO:
Miesto:

ČS:
Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO: 35 943 301
IČ DPH: SK2022023872

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 138 000,55
---------------------	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
znižovaná	23,00%	2 138 000,55	491 740,13

Cena s DPH	v	EUR	2 629 740,68
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1453_ponuka

Stavba: ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL – upr. 21082025

Miesto: Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		2 138 000,55	2 629 740,68
SO 101	SO 101 Existujúci objekt	2 049 344,39	2 520 693,60
BP	Búracie práce	288 030,47	354 277,48
ARS	Architektonicko-stavebná časť	1 290 656,49	1 587 507,48
VTH	Výťah	21 519,64	26 469,16
ZTI	Zdravotechnika	38 988,94	47 956,40
UK	Vykurovanie	70 476,38	86 685,95
EL1	Elektroinštalácia - prístroje a zariadenia	46 944,99	57 742,34
EL2	Káble a nosné systémy	82 321,70	101 255,69
EL3	Svietidlá	30 488,15	37 500,42
EL4	Rozvádzače	12 396,61	15 247,83
EL5	Bleskozvod a uzemnenie	37 892,19	46 607,39
VZT	Vzduchotechnika	60 884,87	74 888,39
CCTV	Kamerový systém	36 026,13	44 312,14
EZS	Zabezpečovací systém	10 517,46	12 936,48
HSP	Hlasová signalizácia požiaru	22 200,37	27 306,46
SO 301	SO 301 Vodovodná prípojka	15 689,45	19 298,02
SO 401	SO 401 Splašková kanalizácia	9 060,73	11 144,70
SO 451	SO 451 Dažďová kanalizácia	31 051,39	38 193,21
SO 601	SO 601 Preložka distribučného rozvodu a RIS	8 821,54	10 850,49
SO 602	SO 602 Prípojka NN	5 404,53	6 647,57
PS01	Fotovoltaika	18 628,52	22 913,08

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

BP - Búracie práce

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

288 030,47

D	HSV		Práce a dodávky HSV				288 030,47
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				285 949,40
1	K	961055111.S	Búranie základov železobetónových, odstránenie časti - 2,40000t	m3	15,939	248,27	3 957,18
	PP		Búranie základov železobetónových, odstránenie časti -2,40000t				
2	K	961055115.S	Búranie základov železobetónových - vytvorenie drážky pod existujúcou stenou -2,40000t	m3	1,439	175,67	252,79
	PP		Búranie základov železobetónových - vytvorenie drážky pod existujúcou stenou -2,40000t				
3	K	962032231.S	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	38,339	58,56	2 245,13
	PP		Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t				
4	K	962052211.S	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	0,959	181,33	173,90
	PP		Búranie muriva železobetonového nadzákladného, -2,40000t				
5	K	966089002.S	Demontáž obkladu stien z azbestocementových dosiek v obvodovej konštrukcii, -0,01400t	m2	230,400	501,65	115 580,16
	PP		Demontáž obkladu stien z azbestocementových dosiek v obvodovej konštrukcii, -0,01400t				
6	K	971033641.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t	m3	0,567	60,96	34,56
	PP		Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t				
7	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1 099,532	14,30	15 723,31
	PP		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km				
8	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	26 388,768	0,63	16 624,92
	PP		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km				
9	K	979089411.S	Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	t	3,226	652,49	2 104,93
	PP		Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné				
10	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	96,442	129,66	12 504,67
	PP		Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné				
11	K	979089726.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu betón bez armovania, veľkosť nad 50 x 50 cm (17 01 01)	t	31,634	12,55	397,01
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu betón bez armovania, veľkosť nad 50 x 50 cm (17 01 01)				
12	K	979089736.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu tehly (17 01 02)	t	117,645	20,91	2 459,96
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu tehly (17 01 02)				
13	K	979089741.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu zmesi z betónu, tehál, dlaždíc, obkladačiek a keramicky (17 01 07)	t	81,387	26,77	2 178,73
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu zmesi z betónu, tehál, dlaždíc, obkladačiek a keramicky (17 01 07)				
14	K	979089751.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu drevo (17 02 01)	t	6,654	22,59	150,31
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu drevo (17 02 01)				
15	K	979089756.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu sklo (17 02 02)	t	4,436	33,46	148,43
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu sklo (17 02 02)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	979089761.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu bitúmenové zmesi (17 03 02)	t	10,290	58,56	602,58
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu bitúmenové zmesi (17 03 02)				
17	K	979089764.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu kovy (17 04)	t	395,890	10,13	4 010,37
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu kovy (17 04)				
18	K	979089766.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu izolačné materiály (17 08 02)	t	8,510	174,27	1 483,04
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu izolačné materiály (17 08 02)				
19	K	979089776.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu zmiešané odpady (17 09 04)	t	343,418	125,48	43 092,09
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu zmiešané odpady (17 09 04)				
20	K	981011312.S	Búranie postupným rozoberaním, z tehál, kameňa a pod., ocele s podielom konštr. do 15%, -0,264300t	m3	3 719,386	16,73	62 225,33
	PP		Búranie postupným rozoberaním, z tehál, kameňa a pod., ocele s podielom konštr. do 15%, -0,264300t				
	D	99	Presun hmôt HSV				2 081,07
21	K	998981123.S	Presun hmôt na demoláciu objektov bez obmedzenia vykonávanú postupným rozoberaním výšky do 21 m	t	48,817	42,63	2 081,07
	PP		Presun hmôt na demoláciu objektov bez obmedzenia vykonávanú postupným rozoberaním výšky do 21 m				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

ARS - Architektonicko-stavebná časť

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

1 290 656,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				548 633,57
D	1		Zemné práce				20 582,11
1	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	51,866	20,37	1 056,51
	PP		Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne				
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	37,722	15,17	572,24
	PP		Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3				
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	37,722	1,25	47,15
	PP		Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3				
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	0,496	16,31	8,09
	PP		Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3				
5	K	132201109.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	0,496	0,22	0,11
	PP		Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3				
6	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	268,682	9,09	2 442,32
	PP		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3				
7	K	132201209.S	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	268,682	0,72	193,45
	PP		Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3				
8	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	280,392	5,44	1 525,33
	PP		Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3				
9	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	75,374	4,35	327,88
	PP		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m				
10	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 658,228	0,22	364,81
	PP		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m				
11	K	171209112.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu výkopová zemina (17 05 06)	t	134,999	6,52	880,19
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu výkopová zemina (17 05 06)				
12	K	183205509.S	Položenie vegetačnej alebo trávnikovej rohože so zaliatím pre zelené strechy do 5°	m2	428,490	3,26	1 396,88
	PP		Položenie vegetačnej alebo trávnikovej rohože so zaliatím pre zelené strechy do 5°				
13	M	0057400000200.S	Rohož vegetačná z rozchodníkov, pre zelené strechy	m2	432,775	27,19	11 767,15
	PP		Rohož vegetačná z rozchodníkov, pre zelené strechy				
D	2		Zakladanie				27 983,80
14	K	273313711.S	Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30-X0 - podkladný betón	m3	52,332	103,31	5 406,42
	PP		Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30-X0 - podkladný betón				
15	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	82,053	106,57	8 744,39
	PP		Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	273351215.S	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	17,622	21,75	383,28
	PP		Debnenie základových dosiek, zhotovenie-dielce				
17	K	273351216.S	Debnenie základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	17,622	6,52	114,90
	PP		Debnenie základových dosiek, odstránenie-dielce				
18	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	6,629	1 304,98	8 650,71
	PP		Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI				
19	K	274271500	Murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic (bez výstuže) s betónovou výplňou C25/30 hrúbky muriva 150 mm	m3	2,107	195,75	412,45
	PP		Murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic (bez výstuže) s betónovou výplňou C25/30 hrúbky muriva 150 mm				
20	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	5,063	106,57	539,56
	PP		Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
21	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,760	1 304,98	991,78
	PP		Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)				
22	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,166	1 304,98	216,63
	PP		Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)				
23	K	275321411.S	Betón základových pätičiek, prostý, tr.C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	2,070	106,57	220,60
	PP		Betón základových pätičiek, prostý, tr.C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
24	K	279311116.S	Postupné podbet. základného muriva bez výkopu, zapaž. a debnenia prostým betónom tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	21,611	106,57	2 303,08
	PP		Postupné podbet. základného muriva bez výkopu, zapaž. a debnenia prostým betónom tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				77 140,47
25	K	311272563	Murivo nosné z pórobetónových tvárnic pevnosti P2 a P4, na pero drážku pre tenké škáry hr. muriva 300 mm	m3	26,632	212,06	5 647,58
	PP		Murivo nosné z pórobetónových tvárnic pevnosti P2 a P4, na pero drážku pre tenké škáry hr. muriva 300 mm				
26	K	317165222	Pórobetónový preklad YTONG šírky 300, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	1,000	38,06	38,06
	PP		Pórobetónový preklad YTONG šírky 300, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm				
27	K	317941121.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L - stĺpy, stužidlá	t	10,717	2 718,71	29 136,42
	PP		Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L - stĺpy, stužidlá				
28	M	133802100010	Oceľ S235	t	11,253	2 718,71	30 593,64
	PP		Oceľ S235				
29	K	340239238	Zamurovanie otvorov v priečkach, stenách alebo múroch plochy nad 1 m2 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky muriva 300 mm	m2	8,283	48,94	405,37
	PP		Zamurovanie otvorov v priečkach, stenách alebo múroch plochy nad 1 m2 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky muriva 300 mm				
30	K	341321410.S	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	20,806	106,57	2 217,30
	PP		Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
31	K	341351105.S	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	224,662	21,75	4 886,40
	PP		Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce				
32	K	341351106.S	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	224,662	6,52	1 464,80
	PP		Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce				
33	K	341361821.S	Výstuž stien a priečok B500 (10505)	t	2,108	1 304,98	2 750,90
	PP		Výstuž stien a priečok B500 (10505)				
	D	4	Vodorovné konštrukcie				314 749,82
34	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	103,039	106,57	10 980,87
	PP		Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
35	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	5,550	19,57	108,61
	PP		Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce				
36	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	5,550	5,44	30,19
	PP		Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce				
37	K	411354175.S	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	3,650	3,81	13,91
	PP		Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	411354176.S	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	3,650	2,17	7,92
	PP		Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie				
39	K	411354185.S	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	3,650	5,44	19,86
	PP		Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie				
40	K	411354186.S	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	3,650	4,35	15,88
	PP		Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie				
41	K	411354237.S	Debnenie stropu, zabudované trapézový plech, výška vlny 50 mm. hr. 1 mm, vrátane povrchovej úpravy zo spodnej strany	m2	1 130,000	27,19	30 724,70
	PP		Debnenie stropu, zabudované trapézový plech, výška vlny 50 mm. hr. 1 mm, vrátane povrchovej úpravy zo spodnej strany				
42	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	3,424	1 304,98	4 468,25
	PP		Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)				
43	K	411362021.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	t	4,151	1 304,98	5 416,97
	PP		Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI				
44	K	413321414.S	Betón nosníkov, železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	0,327	106,57	34,85
	PP		Betón nosníkov, železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
45	K	413351107.S	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	2,916	26,10	76,11
	PP		Debnenie nosníka zhotovenie-dielce				
46	K	413351108.S	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	2,916	6,52	19,01
	PP		Debnenie nosníka odstránenie-dielce				
47	K	413351215.S	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - zhotovenie	m2	0,735	3,81	2,80
	PP		Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - zhotovenie				
48	K	413351216.S	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - odstránenie	m2	0,735	1,63	1,20
	PP		Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - odstránenie				
49	K	413361821.S	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia B500 (10505)	t	0,035	1 304,98	45,67
	PP		Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia B500 (10505)				
50	K	413941121.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L - stropy	t	46,496	2 718,71	126 409,14
	PP		Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L - stropy				
51	M	133802100010	Oceľ S235	t	48,821	2 718,71	132 730,14
	PP		Oceľ S235				
52	K	413941179.S4	M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie na streche - ozn. 09.111	ks	4,000	125,06	500,24
	PP		M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie na streche - ozn. 09.111				
53	K	413941179.S7	M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie exteriérového schodiska na streche - ozn. 09.117	ks	2,000	125,06	250,12
	PP		M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie exteriérového schodiska na streche - ozn. 09.117				
54	K	413941179.S8	M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie exteriérového schodiska na 2.NP - ozn. 09.118	ks	2,000	135,94	271,88
	PP		M+D Prvok pre systémové prepojenie oceľovej konštrukcie exteriérového schodiska na 2.NP - ozn. 09.118				
55	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3	m3	5,541	106,57	590,50
	PP		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax 16mm-S3				
56	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	36,939	26,10	964,11
	PP		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie				
57	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	36,939	6,52	240,84
	PP		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie				
58	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,633	1 304,98	826,05
	PP		Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr 150 mm	m2	70,560	5,27	371,85
	PP		Podklad alebo kryt z kameniva veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr 150 mm				
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				56 810,79
60	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu sien penetráciou základnou	m2	171,933	1,05	180,53
	PP		Príprava vnútorného podkladu sien penetráciou základnou				
61	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu sien, penetračný náter na betónové podklady	m2	61,099	1,05	64,15
	PP		Príprava vnútorného podkladu sien, penetračný náter na betónové podklady				
62	K	612465131.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	233,032	9,93	2 314,01
	PP		Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm				
63	K	622461055.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová hr. 2 mm	m2	221,429	13,59	3 009,22
	PP		Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová hr. 2 mm				
64	K	625250554.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr.160 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty	m2	18,120	41,83	757,96
	PP		Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr.160 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty				
65	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty	m2	60,585	43,92	2 660,89
	PP		Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty				
66	K	625250713.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty	m2	130,623	46,01	6 009,96
	PP		Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy, pomocné lišty				
67	K	631571017.S	Ochranný pás z násypu kameniva riečného praného pri atike s utlačením a urovnáním pre zelené strechy ploché do 5°	m3	4,505	141,16	635,93
	PP		Ochranný pás z násypu kameniva riečného praného pri atike s utlačením a urovnáním pre zelené strechy ploché do 5°				
68	K	631680013.S	Vegetačná vrstva zo substrátu s utlačením a urovnáním povrchu pre zelené strechy ploché do 5°	m3	34,279	115,02	3 942,77
	PP		Vegetačná vrstva zo substrátu s utlačením a urovnáním povrchu pre zelené strechy ploché do 5°				
69	K	632452170.S	Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 50 mm	m2	493,680	36,60	18 068,69
	PP		Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 50 mm				
70	K	632452171.S	Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 50 mm	m2	22,490	36,60	823,13
	PP		Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 50 mm				
71	K	632452176.S	Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 56 mm	m2	501,190	36,60	18 343,55
	PP		Poter vysokopevnostný na báze vysokopevnostných hydraulických pojív, vápenno/kremičitých prísad, organických kopolymérov a špeciálnych prísad hr. 56 mm				
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				21 986,83
72	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	842,248	1,23	1 035,97
	PP		Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky do 10 m				
73	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	842,248	0,92	774,87
	PP		Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m				
74	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	m2	842,248	0,70	589,57
	PP		Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m				
75	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	961,490	0,88	846,11
	PP		Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
76	K	941955006.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 4,50 do 5,5 m	m2	27,400	2,20	60,28
	PP		Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 4,50 do 5,5 m				
77	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 139,620	2,20	2 507,16
	PP		Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m				
78	K	957311315.S1	M+D Žľab na odvodnenie plôch pred fasádou pomocou obojstrannej perforácie v stenách žľabu - ozn. 09.112	m	39,000	175,67	6 851,13
	PP		M+D Žľab na odvodnenie plôch pred fasádou pomocou obojstrannej perforácie v stenách žľabu - ozn. 09.112				
79	K	957311423.S	M+D Betónové platne 300x300x50 mm pod terasy - ozn. 09.115	ks	170,000	4,39	746,30
	PP		M+D Betónové platne 300x300x50 mm pod terasy - ozn. 09.115				
80	K	975021215.S	Ochrana, spevnenie a stabilizácia štítových stien počas búracích prác a výstavby	m2	90,519	21,96	1 987,80
	PP		Ochrana, spevnenie a stabilizácia štítových stien počas búracích prác a výstavby				
81	K	975021315.S	Prestupy a drážky v základoch, stenách a stropoch pre profesie	ks	1,000	6 587,64	6 587,64
	PP		Prestupy a drážky v základoch, stenách a stropoch pre profesie				
	D	99	Presun hmôt HSV				29 007,90
82	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	990,707	29,28	29 007,90
	PP		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				742 022,92
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				8 657,65
83	K	711111001.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	538,960	2,61	1 406,69
	PP		Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena				
84	K	711112001.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	58,085	2,61	151,60
	PP		Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena				
85	M	111631501020	Penetrácia pod bituménové stierky	l	171,650	6,80	1 167,22
	PP		Penetrácia pod bituménové stierky				
86	K	711111211.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche vodorovnej betónovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka	m2	538,960	7,32	3 945,19
	PP		Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche vodorovnej betónovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka				
87	K	711111221.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche zvislej betónovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka	m2	59,875	7,32	438,29
	PP		Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche zvislej betónovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka				
88	K	711111231.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche zvislej tehlovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka	m2	13,800	7,32	101,02
	PP		Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche zvislej tehlovej bituménová polymérmi modifikovaná jednokomponentná stierka				
89	K	711113127.S	Izolácia vlhkých miestností 1-komponentná tekutá vodonepriepustná membrána na vodnej báze na ploche vodorovnej	m2	33,830	10,46	353,86
	PP		Izolácia vlhkých miestností 1-komponentná tekutá vodonepriepustná membrána na vodnej báze na ploche vodorovnej				
90	K	711113137.S	Izolácia vlhkých miestností 1-komponentná tekutá vodonepriepustná membrána na vodnej báze na ploche zvislej	m2	23,563	10,46	246,47
	PP		Izolácia vlhkých miestností 1-komponentná tekutá vodonepriepustná membrána na vodnej báze na ploche zvislej				
91	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	162,063	5,23	847,31
	PP		Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	712	Izolácie striech				37 948,09
92	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným na ploche vodorovnej	m2	507,040	0,96	486,76
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným na ploche vodorovnej				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
93	K	712311104.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným na ploche zvisle	m2	50,317	0,96	48,30
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným na ploche zvisle				
94	M	111633110130	Asfaltová penetrácia	kg	160,240	2,50	400,60
	PP		Asfaltová penetrácia				
95	K	712341559.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pritavením NAIP na celej ploche vodorovne	m2	507,040	5,29	2 682,24
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pritavením NAIP na celej ploche vodorovne				
96	K	712341563.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pritavením NAIP na celej ploche zvisle	m2	50,317	5,77	290,33
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pritavením NAIP na celej ploche zvisle				
97	M	628322880020	Asfaltový pás s nosnou vložkou z Al fólie, kaširovanej sklenenou rohožou, na hornom povrchu pokrytý jemnozrným posypom a na spodnom opatrený spáliteľnou fóliou hr. 6 mm	m2	640,961	8,56	5 486,63
	PP		Asfaltový pás s nosnou vložkou z Al fólie, kaširovanej sklenenou rohožou, na hornom povrchu pokrytý jemnozrným posypom a na spodnom opatrený spáliteľnou fóliou hr. 6 mm				
98	K	712370050.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou položenou voľne so zvarením spoja vodorovne, vrátane systémových profilov	m2	487,800	9,14	4 458,49
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou položenou voľne so zvarením spoja vodorovne, vrátane systémových profilov				
99	K	712370055.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou položenou voľne so zvarením spoja zvisle, vrátane systémových profilov	m2	86,752	9,14	792,91
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou položenou voľne so zvarením spoja zvisle, vrátane systémových profilov				
100	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoja vodorovne, vrátane systémových profilov	m2	6,900	8,18	56,44
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoja vodorovne, vrátane systémových profilov				
101	K	712370077.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoja zvisle, vrátane systémových profilov	m2	3,293	7,70	25,36
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoja zvisle, vrátane systémových profilov				
102	M	283300015180	Viacvrstvová syntetická hydroizolačná fólia na báze vysoko kvalitného PVC vystužená skleným rúnom hr. 1,8 mm	m2	672,457	9,14	6 146,26
	PP		Viacvrstvová syntetická hydroizolačná fólia na báze vysoko kvalitného PVC vystužená skleným rúnom hr. 1,8 mm				
103	K	712370085.S	M+D Izolácia prestupov, detailov (roh, kúty)	ks	1,000	3 848,02	3 848,02
	PP		M+D Izolácia prestupov, detailov (roh, kúty)				
104	K	712370385.S	Zhotovenie drenážnej vrstvy z profilovaných fólií pre zelené strechy ploché do 5° hrúbky do 25 mm	m2	428,490	1,92	822,70
	PP		Zhotovenie drenážnej vrstvy z profilovaných fólií pre zelené strechy ploché do 5° hrúbky do 25 mm				
105	M	628800075120	Drenážna, filtračná a ochranná vrstva pre vegetačné strechy - trojrozmerné drenážne jadro, na oboch stranách filtračným polypropylénovým rúnom	m2	492,764	4,62	2 276,57
	PP		Drenážna, filtračná a ochranná vrstva pre vegetačné strechy - trojrozmerné drenážne jadro, na oboch stranách filtračným polypropylénovým rúnom				
106	K	712391172.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° vodorovne z ochrannej fólie podkladnej vrstvy	m2	551,010	0,96	528,97
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° vodorovne z ochrannej fólie podkladnej vrstvy				
107	K	712391184.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° zvisle z ochrannej fólie podkladnej vrstvy	m2	100,100	0,96	96,10
	PP		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° zvisle z ochrannej fólie podkladnej vrstvy				
108	M	693665160030	Geotextília netkané polypropylénové 300 g/m2	m2	748,777	0,95	711,34
	PP		Geotextília netkané polypropylénové 300 g/m2				
109	K	712990311.S	Zhotovenie filtračnej vrstvy z textílie pre zelené strechy do 5°	m2	471,339	0,77	362,93
	PP		Zhotovenie filtračnej vrstvy z textílie pre zelené strechy do 5°				
110	M	693665160115	Polypropylénová drenážna, filtračná a ochranná vrstva pre vegetačné zelené strechy	m2	542,040	2,36	1 279,21
	PP		Polypropylénová drenážna, filtračná a ochranná vrstva pre vegetačné zelené strechy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
111	K	712990333.S	Osadenie ochrannej kačirkovej lišty tvaru L priťažiením konštrukciou pre zelené strechy	m	124,550	2,89	359,95
	PP		Osadenie ochrannej kačirkovej lišty tvaru L priťažiením konštrukciou pre zelené strechy				
112	M	553430005651	Lišta kačirková dierovaná hliníková tvaru L pre zelené strechy, hrúbky 1 mm, výšky 100 mm, vrátane spojky - ozn. 09.106	m	130,778	23,09	3 019,66
	PP		Lišta kačirková dierovaná hliníková tvaru L pre zelené strechy, hrúbky 1 mm, výšky 100 mm, vrátane spojky - ozn. 09.106				
113	K	712991050.S	Montáž OSB dosiek pod klampiarske konštrukcie na atike šírky 621-800 mm, vrátane podkladného hranolu	m	108,500	12,51	1 357,34
	PP		Montáž OSB dosiek pod klampiarske konštrukcie na atike šírky 621-800 mm, vrátane podkladného hranolu				
114	M	59590510056	Drevoštiepkové dosky do vlhkého prostredia hr. 25 mm	m2	86,752	14,43	1 251,83
	PP		Drevoštiepkové dosky do vlhkého prostredia hr. 25 mm				
115	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	481,973	2,41	1 159,15
	PP		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	713	Izolácie tepelné				24 307,99
116	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou kladená voľne, jednovrstvová	m2	494,550	1,25	618,19
	PP		Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou kladená voľne, jednovrstvová				
117	M	631514534030	Kročajová a tepelná izolácia podláh na báze kamennej vlny hrúbky 30 mm	m2	22,940	4,33	99,33
	PP		Kročajová a tepelná izolácia podláh na báze kamennej vlny hrúbky 30 mm				
118	M	631514534040	Kročajová a tepelná izolácia podláh na báze kamennej vlny hrúbky 40 mm	m2	481,501	5,77	2 778,26
	PP		Kročajová a tepelná izolácia podláh na báze kamennej vlny hrúbky 40 mm				
119	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom kladeným voľne, dvojvrstvová	m2	493,680	2,50	1 234,20
	PP		Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom kladeným voľne, dvojvrstvová				
120	M	283720008790	Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 50 mm, zateplenie podláh a strešných terás	m2	1 007,107	2,89	2 910,54
	PP		Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 50 mm, zateplenie podláh a strešných terás				
121	K	713122132.S	Montáž tepelnej izolácie podláh PIR doskami vzájomne lepené, dvojvrstvová	m2	29,130	9,62	280,23
	PP		Montáž tepelnej izolácie podláh PIR doskami vzájomne lepené, dvojvrstvová				
122	M	283750004215	Polyuretánová doska hr. 40 mm	m2	59,425	5,39	320,30
	PP		Polyuretánová doska hr. 40 mm				
123	K	713132121.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom prichytením	m2	96,510	3,85	371,56
	PP		Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom prichytením				
124	M	283720009100	Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 120 mm, zateplenie podláh a strešných terás	m2	53,091	6,93	367,92
	PP		Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 120 mm, zateplenie podláh a strešných terás				
125	M	283720033650.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech	m3	3,174	66,38	210,69
	PP		Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech				
126	K	713132154.S	Montáž tepelnej izolácie stien XPS, vložením do debnenia	m2	12,180	9,62	117,17
	PP		Montáž tepelnej izolácie stien XPS, vložením do debnenia				
127	M	283750000870	Doska XPS hr. 120 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	12,424	9,24	114,80
	PP		Doska XPS hr. 120 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh				
128	K	713132211.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov XPS celoplošným prilepením	m2	47,394	5,77	273,46
	PP		Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov XPS celoplošným prilepením				
129	M	283750000900	Doska XPS hr. 150 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	48,342	14,43	697,58
	PP		Doska XPS hr. 150 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh				
130	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom jednovrstvová kladenými voľne	m2	519,060	2,41	1 250,93
	PP		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom jednovrstvová kladenými voľne				
131	M	283720008800	Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 60 mm, zateplenie podláh a strešných terás	m2	7,038	3,46	24,35
	PP		Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 60 mm, zateplenie podláh a strešných terás				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
132	M	283720033650.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech	m3	49,628	66,38	3 294,31
	PP		Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech				
133	K	713142250.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	519,060	2,89	1 500,08
	PP		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom dvojvrstvomá kladenými voľne				
134	M	283720009100	Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 120 mm, zateplenie podláh a strešných terás	m2	1 058,882	6,93	7 338,05
	PP		Doska EPS pevnosť v tlaku 150 kPa, hr. 120 mm, zateplenie podláh a strešných terás				
135	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	350,684	1,44	506,04
	PP		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m				
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				25 191,38
136	K	763112335.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 50 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.124	m2	11,180	54,16	605,51
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 50 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.124				
137	K	763115511.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.110	m2	164,513	37,04	6 093,56
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.110				
138	K	763115512.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.111	m2	33,825	38,58	1 304,97
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.111				
139	K	763115515.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky vysokopevnostné/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.117	m2	7,244	47,28	342,50
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, dosky vysokopevnostné/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.117				
140	K	763115565.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 175 mm, CW+UW 75+50, TI 60 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.121	m2	5,521	52,62	290,52
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 175 mm, CW+UW 75+50, TI 60 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.121				
141	K	763115573.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 60 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.119	m2	33,765	54,16	1 828,71
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 60 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.119				
142	K	763115614.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, TI 100 mm, dosky protipožiarne 2x12,5 mm - ozn. 02.115	m2	32,687	43,48	1 421,23
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, TI 100 mm, dosky protipožiarne 2x12,5 mm - ozn. 02.115				
143	K	763115625.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 60 mm, dosky vysokopevnostné hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.122	m2	6,237	65,03	405,59
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 205 mm, CW+UW 75+5+75, TI 60 mm, dosky vysokopevnostné hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.122				
144	K	763115713.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, TI 50 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.120	m2	6,500	46,56	302,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, TI 50 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.120				
145	K	763115715.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, TI 100 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.118	m2	10,966	49,59	543,80
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, TI 100 mm, dosky akustické hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.118				
146	K	763115722.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, TI 50 mm, dosky protipožiarne hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.116	m2	3,630	40,55	147,20
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené s vloženou tepelnou izoláciou, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, TI 50 mm, dosky protipožiarne hr. 2x12,5 mm - ozn. 02.116				
147	K	763115735.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 175 mm, CW+UW 75+50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.123	m2	42,435	39,78	1 688,06
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 175 mm, CW+UW 75+50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.123				
148	K	763115752.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.109	m2	13,530	37,81	511,57
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.109				
149	K	763115754.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.105	m2	8,580	36,15	310,17
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 150 mm, CW+UW 100, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.105				
150	K	763115834.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.102	m2	20,001	35,11	702,24
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky impregnované/bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.102				
151	K	763115836.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.103	m2	16,344	36,75	600,64
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.103				
152	K	763115849.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.101	m2	6,690	33,48	223,98
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 100 mm, CW+UW 50, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.101				
153	K	763115873.S	Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 125 mm, CW+UW 75, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.104	m2	53,448	32,13	1 717,28
	PP		Priečky sadrokartónové na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, hrúbka priečky 125 mm, CW+UW 75, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.104				
154	K	763125442.S	Predsadená sadrokartónová stena na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.113b	m2	33,759	28,19	951,67
	PP		Predsadená sadrokartónová stena na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozn. 02.113b				
155	K	763125446.S	Predsadená sadrokartónová stena na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.113a	m2	24,387	29,82	727,22
	PP		Predsadená sadrokartónová stena na oceľovú konštrukciu, dvojito oplášené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky impregnované 2x12,5 mm - ozn. 02.113a				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
156	K	763125448.S	Predsadená sadrokartónová stena na oceleovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky protipožiarne 2x12,5 mm - ozn. 02.113c	m2	14,520	29,77	432,26
	PP		Predsadená sadrokartónová stena na oceleovú konštrukciu, dvojito opláštené bez tepelnej izolácie, CW+UW 50, dosky protipožiarne 2x12,5 mm - ozn. 02.113c				
157	K	763125462.S	Predsadená sadrokartónová stena na oceleovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou izoláciou, CW+UW 75, TI 60 mm, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozna. 02.112	m2	41,250	31,65	1 305,56
	PP		Predsadená sadrokartónová stena na oceleovú konštrukciu, dvojito opláštené s vloženou izoláciou, CW+UW 75, TI 60 mm, dosky bez nároku 2x12,5 mm - ozna. 02.112				
158	K	763125478.S	Predsadená sadrokartónová stena kotvená pomocou oceleového uholníka 40c20 mm do bočných stien, impregnovaná doska so sklenenými vláknami so zníženou absorpciou vody 2x20 mm - ozn. 02.114	m2	24,206	50,70	1 227,24
	PP		Predsadená sadrokartónová stena kotvená pomocou oceleového uholníka 40c20 mm do bočných stien, impregnovaná doska so sklenenými vláknami so zníženou absorpciou vody 2x20 mm - ozn. 02.114				
159	K	763138222	SDK podhľad zavesený, dvojúrovňová oceleová podkonštrukcia CD dosky SDK impregnovanej hr. 12,5 mm	m2	28,570	28,19	805,39
	PP		SDK podhľad zavesený, dvojúrovňová oceleová podkonštrukcia CD dosky SDK impregnovanej hr. 12,5 mm				
160	K	763138234	SDK podhľad zavesený, dvojúrovňová oceleová podkonštrukcia CD dosky SDK protipožiarnej hr. 12,5 mm	m2	3,810	28,09	107,02
	PP		SDK podhľad zavesený, dvojúrovňová oceleová podkonštrukcia CD dosky SDK protipožiarnej hr. 12,5 mm				
161	K	998763402.S	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 6m do 12 m	%	412,232	1,44	594,85
	PP		Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 6m do 12 m				
	D	764	Konštrukcie klampiarske				6 470,11
162	K	764361415.S	M+D Vyhrievaná strešná vpusť zvislá DN 110 mm s ochranným košom, vrátane nadstavca - zn. 09.104, 09.113	ks	2,000	149,32	298,64
	PP		M+D Vyhrievaná strešná vpusť zvislá DN 110 mm s ochranným košom, vrátane nadstavca - zn. 09.104, 09.113				
163	K	764361419.S	M+D Vyhrievaná strešná vpusť horizontálna DN 110 mm s ochranným košom, vrátane nadstavca - zn. 09.109, 09.113	ks	2,000	149,32	298,64
	PP		M+D Vyhrievaná strešná vpusť horizontálna DN 110 mm s ochranným košom, vrátane nadstavca - zn. 09.109, 09.113				
164	K	764361425.S	M+D Kontrolná alebo revízna šachta pre strechu s vegetačnou strechou s ochranným poklopom 290x290 mm - ozn. 09.110	ks	4,000	39,53	158,12
	PP		M+D Kontrolná alebo revízna šachta pre strechu s vegetačnou strechou s ochranným poklopom 290x290 mm - ozn. 09.110				
165	K	764361433.S	M+D Ventilová šachta na streche 198x220x116 mm, pre skrytie ventilu určeného na zavlažovanie zelených plochých striech - ozn. 09.114	ks	1,000	35,13	35,13
	PP		M+D Ventilová šachta na streche 198x220x116 mm, pre skrytie ventilu určeného na zavlažovanie zelených plochých striech - ozn. 09.114				
166	K	764410341.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 1,6 mm, vrátane rohov rš 260 mm - ozn. 07.301	m	2,005	14,93	29,93
	PP		Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 1,6 mm, vrátane rohov rš 260 mm - ozn. 07.301				
167	K	764430417.S	Oplechovanie atiky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,7 mm, vrátane príponiek rš 650 mm - ozn. 07.102	m	29,040	29,86	867,13
	PP		Oplechovanie atiky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,7 mm, vrátane príponiek rš 650 mm - ozn. 07.102				
168	K	764430421.S	Oplechovanie atiky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,7 mm, vrátane príponiek rš 760 mm - ozn. 07.101	m	79,040	33,38	2 638,36
	PP		Oplechovanie atiky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,7 mm, vrátane príponiek rš 760 mm - ozn. 07.101				
169	K	764430525.S	Kapotáž tieniacej techniky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,6 mm, ukotvené do fasádneho profilu rš 525 mm - ozn. 07.201-202	m	68,580	28,99	1 988,13
	PP		Kapotáž tieniacej techniky z hliníkového Al plechu lakovaného hr. 0,6 mm, ukotvené do fasádneho profilu rš 525 mm - ozn. 07.201-202				
170	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	118,424	1,32	156,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	766	Konštrukcie stolárske				125 687,16
171	K	7661111.HS01	M+D Interiérová zasklená trojdielna stena 3450x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.01	ks	1,000	4 932,39	4 932,39
	PP		M+D Interiérová zasklená trojdielna stena 3450x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.01				
172	K	7661111.HS02	M+D Interiérová zasklená štvordielna stena 4510x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.02	ks	1,000	5 604,27	5 604,27
	PP		M+D Interiérová zasklená štvordielna stena 4510x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.02				
173	K	7661111.HS03	M+D Interiérová zasklená stena 2175x2965 mm s 2xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.03	ks	1,000	4 817,47	4 817,47
	PP		M+D Interiérová zasklená stena 2175x2965 mm s 2xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.03				
174	K	7661111.HS04	M+D Interiérová zasklená dvojdielna stena 2165x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.04	ks	1,000	3 680,92	3 680,92
	PP		M+D Interiérová zasklená dvojdielna stena 2165x2965 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.04				
175	K	7661111.HS05	M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 5240x2840 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.05	ks	1,000	6 345,07	6 345,07
	PP		M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 5240x2840 mm s dverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.05				
176	K	7661111.HS06	M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 4940x2840 mm s 4xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.06	ks	1,000	10 497,56	10 497,56
	PP		M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 4940x2840 mm s 4xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.06				
177	K	7661111.HS07	M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 4940x2840 mm s 2xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.07	ks	1,000	7 432,81	7 432,81
	PP		M+D Interiérová zasklená päťdielna stena 4940x2840 mm s 2xdverami, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.07				
178	K	7661111.HS08	M+D Interiérové presklené dvere 1305x2965 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.08	ks	1,000	3 010,54	3 010,54
	PP		M+D Interiérové presklené dvere 1305x2965 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.08				
179	K	7661111.HS09	M+D Interiérové presklené dvere 1295x2840 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.09	ks	1,000	2 996,98	2 996,98
	PP		M+D Interiérové presklené dvere 1295x2840 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.09				
180	K	7661111.HS10	M+D Interiérová zasklená jednodielna stena 1295x2840 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.10	ks	1,000	1 874,82	1 874,82
	PP		M+D Interiérová zasklená jednodielna stena 1295x2840 mm, zasklenie akustické dvojsklo - ozn. HS.10				
181	K	766111135.S	M+D WC kabíny výšky 2000 mm, na nožičkách výšky 150 mm, laminovaná impregnovaná doska hr. 24 mm, vrátane dverí, stĺpiky hliníkové profily - ozn. 08.111-112	m	9,820	87,84	862,59
	PP		M+D WC kabíny výšky 2000 mm, na nožičkách výšky 150 mm, laminovaná impregnovaná doska hr. 24 mm, vrátane dverí, stĺpiky hliníkové profily - ozn. 08.111-112				
182	K	766411101.S	M+D Drevené obloženie stien preglejka breza hr. 20 mm, stĺpiková konštrukcia, lepený na SDK stenu/ŽB stenu, vrátane povrchovej úpravy - ozn. ST01-10	m2	188,612	105,40	19 879,70
	PP		M+D Drevené obloženie stien preglejka breza hr. 20 mm, stĺpiková konštrukcia, lepený na SDK stenu/ŽB stenu, vrátane povrchovej úpravy - ozn. ST01-10				
183	K	7666610.D03	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 800x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D03a,b	ks	5,000	450,59	2 252,95
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 800x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D03a,b				
184	K	7666610.D04	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D04a,b	ks	2,000	348,71	697,42
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D04a,b				
185	K	7666610.D06	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, kovanie - ozn. D06	ks	1,000	267,02	267,02
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, drevená rámová zárubňa, kovanie - ozn. D06				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
186	K	7666610.D06P	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere posuvné 900x2100 mm, plné, zárubňa pre posuvné dvere, stavebné púzdro, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D06P	ks	1,000	787,88	787,88
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere posuvné 900x2100 mm, plné, zárubňa pre posuvné dvere, stavebné púzdro, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D06P				
187	K	766611.D07	M+D Oceľové interiérové protipožiariarne dvojkridlové dvere 1800x2755 mm, z časti presklené, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EW-C 30, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D07	ks	1,000	1 361,45	1 361,45
	PP		M+D Oceľové interiérové protipožiariarne dvojkridlové dvere 1800x2755 mm, z časti presklené, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EW-C 30, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D07				
188	K	7666610.D10a	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D10a,b	ks	7,000	588,50	4 119,50
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D10a,b				
189	K	7666610.D10a1	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, kovanie - ozn. D10a	ks	1,000	588,50	588,50
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, kovanie - ozn. D10a				
190	K	7666610.D10b	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, kovanie - ozn. D10b	ks	1,000	563,90	563,90
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, kovanie - ozn. D10b				
191	K	7666610.D10 c	M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D10c	ks	1,000	597,28	597,28
	PP		M+D Drevené interiérové jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, skrytá zárubňa, obojstranné kruhové madlo, vetracie mriežky, kovanie - ozn. D10c				
192	K	7666613.D01	M+D Interiérové posuvno-skladacie dvere 4540x2750 mm, plné, hliníkový rám, koľajnice - ozn. D01	ks	3,000	10 979,41	32 938,23
	PP		M+D Interiérové posuvno-skladacie dvere 4540x2750 mm, plné, hliníkový rám, koľajnice - ozn. D01				
193	K	7666614.D05	M+D Oceľové interiérové protipožiariarne jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EW-C 30, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D05	ks	1,000	542,82	542,82
	PP		M+D Oceľové interiérové protipožiariarne jednokrídlové dvere 900x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EW-C 30, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D05				
194	K	766691178.S	M+D Exteriérová terasa - drevená terasová doska hr-26 mm, podkladné laty, lišta, rektifikačné terče - ozn. 09.116	m2	70,560	83,44	5 887,53
	PP		M+D Exteriérová terasa - drevená terasová doska hr- 26 mm, podkladné laty, lišta, rektifikačné terče - ozn. 09.116				
195	K	998766202.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 433,391	2,20	3 147,56
	PP		Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				446 930,44
196	K	767161101.S	M+D Oceľové interiérové zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, lemovacie oceľové platne podlahy, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.103, ozn. 105-106	m	17,994	245,94	4 425,44
	PP		M+D Oceľové interiérové zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, lemovacie oceľové platne podlahy, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.103, ozn. 105-106				
197	K	767161121.S	M+D Oceľové exteriérové zábradlie výšky 900 mm, výplň zvislá, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.108	m	22,800	219,59	5 006,65
	PP		M+D Oceľové exteriérové zábradlie výšky 900 mm, výplň zvislá, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.108				
198	K	767211110.S1	M+D Oceľové interiérové točité schodisko, šírka 950 mm, 18 stupňov, zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.101-102	ks	1,000	8 607,86	8 607,86
	PP		M+D Oceľové interiérové točité schodisko, šírka 950 mm, 18 stupňov, zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.101-102				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
199	K	767211110.S2	M+D Oceľové exteriérové točité schodisko na strechu, vreteno, šírka 1250 mm, 30 stupňov, zábradlie výšky 1250 mm, plné, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.107	ks	1,000	14 492,82	14 492,82
	PP		M+D Oceľové exteriérové točité schodisko na strechu, vreteno, šírka 1250 mm, 30 stupňov, zábradlie výšky 1250 mm, plné, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.107				
200	K	767211111.S	M+D Oceľové interiérové schodisko jednoramenné s podestou, šírka 1200 mm, 19 stupňov a medzipodesta, schodnice, zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, kotviaci oceľový L profil, zavetrenie, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.104	ks	1,000	8 607,86	8 607,86
	PP		M+D Oceľové interiérové schodisko jednoramenné s podestou, šírka 1200 mm, 19 stupňov a medzipodesta, schodnice, zábradlie výšky 1240 mm, výplň zvislá, kotviaci oceľový L profil, zavetrenie, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.104				
201	K	767421115.K	M+D Oceľová konštrukcia na streche kotvená do nosnej časti dosky strechy - nosná konštrukcia pre pripevnenie ťahokovu, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.110	ks	1,000	11 295,62	11 295,62
	PP		M+D Oceľová konštrukcia na streche kotvená do nosnej časti dosky strechy - nosná konštrukcia pre pripevnenie ťahokovu, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.110				
202	K	767421115.S	M+D Panel z ťahokovu na zamedzenie viditeľnosti VZT jednotky na streche, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 09.105	m2	54,184	140,54	7 615,02
	PP		M+D Panel z ťahokovu na zamedzenie viditeľnosti VZT jednotky na streche, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 09.105				
203	K	7676112.O01	M+D Hliníkové okno 2065x2065 mm, zasklenie izolačné trojsklo, montáž na pásky - O01	ks	1,000	1 308,75	1 308,75
	PP		M+D Hliníkové okno 2065x2065 mm, zasklenie izolačné trojsklo, montáž na pásky - O01				
204	K	7676341.H101	M+D Hliníková presklená fasáda so vstupnými dvojkridlovými automatickými dverami a otváravo-sklopnými oknami 38400x7050 mm, zasklenie akustické trojsklo - ozn. 04.101	ks	1,000	147 288,58	147 288,58
	PP		M+D Hliníková presklená fasáda so vstupnými dvojkridlovými automatickými dverami a otváravo-sklopnými oknami 38400x7050 mm, zasklenie akustické trojsklo - ozn. 04.101				
205	K	7676341.H102	M+D Hliníková presklená fasáda s otváravo-sklopnými oknami 38400x7050 mm, zasklenie akustické trojsklo, s protipožiarnymi okennými konštrukciami, požiarne odolnosť EI 30/D1 - ozn. 04.102	ks	1,000	135 024,76	135 024,76
	PP		M+D Hliníková presklená fasáda s otváravo-sklopnými oknami 38400x7050 mm, zasklenie akustické trojsklo, s protipožiarnymi okennými konštrukciami, požiarne odolnosť EI 30/D1 - ozn. 04.102				
206	K	7676341.SH01	M+D Sieťky proti hmyzu 1140x2680 mm na hliníkovej presklenej fasáde pri otváravo-sklopných oknách	ks	8,000	281,78	2 254,24
	PP		M+D Sieťky proti hmyzu 1140x2680 mm na hliníkovej presklenej fasáde pri otváravo-sklopných oknách				
207	K	7676341.SH02	M+D Sieťky proti hmyzu 1140x2940 mm na hliníkovej presklenej fasáde pri otváravo-sklopných oknách	ks	20,000	309,09	6 181,80
	PP		M+D Sieťky proti hmyzu 1140x2940 mm na hliníkovej presklenej fasáde pri otváravo-sklopných oknách				
208	K	7676462.D08	M+D Hliníkové exteriérové protipožiarné jednokridlové dvere 950x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EI-C 30/D1, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D08	ks	1,000	1 752,31	1 752,31
	PP		M+D Hliníkové exteriérové protipožiarné jednokridlové dvere 950x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EI-C 30/D1, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač - ozn. D08				
209	K	7676462.D09	M+D Hliníkové exteriérové protipožiarné jednokridlové dvere 950x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EI-C 30/D1, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač, panikové kovanie - D09	ks	1,000	1 927,98	1 927,98
	PP		M+D Hliníkové exteriérové protipožiarné jednokridlové dvere 950x2100 mm, plné, obvodová zárubňa hrúbka plechu 1,5 mm s tesniacou drážkou s náterom, požiarne odolnosť EI-C 30/D1, podlahové tesnenie, kovanie, samozatvárač, panikové kovanie - D09				
210	K	767661001.S	M+D ZIP screen tieniaca technika, tkanina zo sklených vlákien potiahnutých PVC, vodiace lišty, box, vrátane elektropohonu - ozn. 10.101-102	m2	470,934	178,69	84 151,20
	PP		M+D ZIP screen tieniaca technika, tkanina zo sklených vlákien potiahnutých PVC, vodiace lišty, box, vrátane elektropohonu - ozn. 10.101-102				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
211	K	767662101.S	M+D Oceľové exteriérové dvere 200+900x2100 mm, výplň zvislé oceľové stĺpiky, oceľová zárubňa, kovanie, vrátane povrchovej úpravy - D11	ks	1,000	718,49	718,49
	PP		M+D Oceľové exteriérové dvere 200+900x2100 mm, výplň zvislé oceľové stĺpiky, oceľová zárubňa, kovanie, vrátane povrchovej úpravy - D11				
212	K	767995178.S	M+D Oceľový L-profil 100x100x8 mm, dĺ. 2,6 m pre uloženie plechodosky v miestach styku plechodosky a železobetónového jadra, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.109	ks	2,000	118,58	237,16
	PP		M+D Oceľový L-profil 100x100x8 mm, dĺ. 2,6 m pre uloženie plechodosky v miestach styku plechodosky a železobetónového jadra, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 06.109				
213	K	767995195.S	M+D Oceľový parapet 2065x240x6 mm, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 07.302	ks	1,000	226,61	226,61
	PP		M+D Oceľový parapet 2065x240x6 mm, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 07.302				
214	K	767995215.S	M+D Vstupná čistiaca rohož 800x2000 mm striedavo keľové pásiky/textilné pásiky čierna šírka 27 mm, vrátane rámu - ozn. 09.101	ks	3,000	307,42	922,26
	PP		M+D Vstupná čistiaca rohož 800x2000 mm striedavo keľové pásiky/textilné pásiky čierna šírka 27 mm, vrátane rámu - ozn. 09.101				
215	K	767995223.S	M+D Prekrytie revízneho otvoru v podlahe 600x600 mm, rám oceľový L profil, výplň plech hr. 15 mm - ozn. 06.111	ks	1,000	197,63	197,63
	PP		M+D Prekrytie revízneho otvoru v podlahe 600x600 mm, rám oceľový L profil, výplň plech hr. 15 mm - ozn. 06.111				
216	K	767995274.S	M+D Návrtný box na knihy, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 09.107	ks	1,000	570,93	570,93
	PP		M+D Návrtný box na knihy, vrátane povrchovej úpravy - ozn. 09.107				
217	K	767995302.S	M+D Kotviaci bod pre trapézové a sendvičové konštrukcie - ozn. 09.108	ks	9,000	109,79	988,11
	PP		M+D Kotviaci bod pre trapézové a sendvičové konštrukcie - ozn. 09.108				
218	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	7 123,237	0,44	3 128,36
	PP		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	771	Podlahy z dlaždíc				2 279,03
219	K	771415016.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu výšky 100 mm	m	9,240	3,51	32,43
	PP		Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu výšky 100 mm				
220	K	77157101.S	Montáž podláh keramických do tmelu veľ. 100x100 mm, so škárovaním	m2	51,620	23,72	1 224,43
	PP		Montáž podláh keramických do tmelu veľ. 100x100 mm, so škárovaním				
221	M	597644600010	<i>Dlaždice keramické 100x100x10 mm, protišmykové triedy min. R10 s oteruvzdornosťou PEI 5</i>	m2	54,139	17,57	951,22
	PP		Dlaždice keramické 100x100x10 mm, protišmykové triedy min. R10 s oteruvzdornosťou PEI 5				
222	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	35,118	2,02	70,95
	PP		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	777	Podlahy syntetické				22 331,88
223	K	777610011.S	Epoxidový náter 2-komponentný dvojnásobný na báze vody, s malým obsahom emisií a nízkymi požiadavkami na údržbu, podkladný a vrchný náter, s vytiahnutím na sokel na výšku 100 mm	m2	1 002,879	21,96	22 023,22
	PP		Epoxidový náter 2-komponentný dvojnásobný na báze vody, s malým obsahom emisií a nízkymi požiadavkami na údržbu, podkladný a vrchný náter, s vytiahnutím na sokel na výšku 100 mm				
224	K	998777202.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	351,409	0,88	308,66
	PP		Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	781	Dokončovacie práce a obklady				7 189,80
225	K	781445011.S	Montáž obkladov vnút. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 100x100 mm, so škárovaním	m2	167,967	23,72	3 984,18
	PP		Montáž obkladov vnút. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 100x100 mm, so škárovaním				
226	M	597663201010	<i>Obkladačky keramické 100x100 mm</i>	m2	176,365	17,57	3 098,73
	PP		Obkladačky keramické 100x100 mm				
227	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	121,695	0,88	106,89
	PP		Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 783			Dokončovacie práce - nátery				32 431,67
228	K	783122115.S	Náter protipožiarny ocelových konštrukcií - základný náter, reaktívny protipožiarny náter, uzatvárací náter - ozn. 09.102	m2	1 830,816	17,57	32 167,44
PP			Náter protipožiarny ocelových konštrukcií - základný náter, reaktívny protipožiarny náter, uzatvárací náter - ozn. 09.102				
229	K	783891285.S	Nátery omietok a betónových povrchov akrylový farebný ochranný bezprašný odolný voči olejom, ropným látkam, vodotestný, paropriepustný - ozn. 09.103	m2	60,189	4,39	264,23
PP			Nátery omietok a betónových povrchov akrylový farebný ochranný bezprašný odolný voči olejom, ropným látkam, vodotestný, paropriepustný - ozn. 09.103				
D 784			Dokončovacie práce - maľby				2 597,72
230	K	784152271	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, strojne nanášané, dvojnásobné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m, vrátane penetrácie podkladu	m2	1 054,924	1,67	1 761,72
PP			Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, strojne nanášané, dvojnásobné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m, vrátane penetrácie podkladu				
231	K	784418012.S	Ostatné práce - zakrývanie vnútor. zariadení a podláh papierom v miestnostiach	m2	475,000	1,76	836,00
PP			Ostatné práce - zakrývanie vnútor. zariadení a podláh papierom v miestnostiach				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

VTH - Výtah

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

21 519,64

D M Práce a dodávky M

21 519,64

D 33-M Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh

21 519,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1	K	330030101.S	M+D Osobný výtah – kabína 1300x1850x2100 mm, nosnosť 1050 kg/ počet osôb 14, počet staníc 2, zdvih 3,3 m, 2xdvere 900x2000 mm automatické 2-panelové s otváraním doprava	ks	1,000	21 519,64	21 519,64

PP

M+D Osobný výtah – kabína 1300x1850x2100 mm, nosnosť 1050 kg/
počet osôb 14, počet staníc 2, zdvih 3,3 m, 2xdvere 900x2000 mm
automatické 2-panelové s otváraním doprava

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

ZTI - Zdravotechnika

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

38 988,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 777,47
D	8		Rúrové vedenie				1 777,47
1	K	871221118.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	m	8,250	6,89	56,84
	PP		Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm				
2	M	286130033700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	9,075	5,49	49,82
	PP		Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m				
3	K	871266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	m	11,000	6,89	75,79
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100				
4	M	286120000200.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	12,100	6,09	73,69
	PP		Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)				
5	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	m	70,400	7,74	544,90
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125				
6	M	286120000700.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	77,440	5,14	398,04
	PP		Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)				
7	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	14,000	4,31	60,34
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100				
8	M	286510003400.S	Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	14,000	1,51	21,14
	PP		Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém				
9	K	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	20,000	5,73	114,60
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125				
10	M	286510003800.S	Koleno PVC-U, DN 125x15°, 30°, 45° pre pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	20,000	2,39	47,80
	PP		Koleno PVC-U, DN 125x15°, 30°, 45° pre pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém				
11	K	877276026.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	ks	8,000	5,73	45,84
	PP		Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125				
12	M	286510013200.S	Odbočka 45° PVC, DN 125/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	4,32	17,28
	PP		Odbočka 45° PVC, DN 125/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém				
13	M	286510013300.S	Odbočka 45° PVC, DN 125/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	4,97	19,88
	PP		Odbočka 45° PVC, DN 125/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém				
14	K	877276048.S	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 125/100	ks	11,000	5,73	63,03
	PP		Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 125/100				
15	M	286510007900.S	Redukcia PVC-U DN 125/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	11,000	1,87	20,57
	PP		Redukcia PVC-U DN 125/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém				
16	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	9,075	1,44	13,07
	PP		Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70				
17	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	81,400	1,44	117,22
	PP		Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,178	211,34	37,62
	PP		Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				35 928,56
	D	713	Izolácie tepelné				1 197,01
19	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	166,800	4,73	788,96
	PP		Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm				
20	M	283310001200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	35,228	0,34	11,98
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 20x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
21	M	283310001400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 25x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	132,405	0,39	51,64
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 25x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
22	M	283310001600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	7,508	0,38	2,85
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 35x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
23	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	31,850	5,16	164,35
	PP		Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm				
24	M	283310001700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	33,443	0,46	15,38
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
25	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	22,900	5,02	114,96
	PP		Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm				
26	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	10,395	0,84	8,73
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
27	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	13,650	0,97	13,24
	PP		Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky				
28	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	12,411	2,01	24,92
	PP		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m				
	D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				10 347,98
29	K	721172399.S	Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 32	m	160,050	15,77	2 523,99
	PP		Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 32				
30	M	286140041200.S	Rúra PP odhlučnená D 32 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	176,055	8,03	1 413,72
	PP		Rúra PP odhlučnená D 32 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu				
31	K	721172403.S	Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 50	m	34,650	18,36	636,17
	PP		Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 50				
32	M	286140042400.S	Rúra PP odhlučnená D 50 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	38,115	8,37	319,02
	PP		Rúra PP odhlučnená D 50 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu				
33	K	721172406.S	Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN75	m	18,700	23,92	447,30
	PP		Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN75				
34	M	286140043000.S	Rúra PP odhlučnená DN 75 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	19,635	13,25	260,16
	PP		Rúra PP odhlučnená DN 75 mm dl. 1 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu				
35	K	721172409.S	Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 110	m	59,400	30,08	1 786,75
	PP		Montáž odhlučneného odpadového potrubia vodorovného DN 110				
36	M	286140049000.S	Rúra PP odhlučnená DN 110 mm dl. 2 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	65,340	21,94	1 433,56
	PP		Rúra PP odhlučnená DN 110 mm dl. 2 m, tichý systém pre rozvod vnútorného odpadu				
37	K	721172500.S	Montáž čistiaceho kusu pre odhlučnené potrubia DN 75	ks	3,000	5,73	17,19
	PP		Montáž čistiaceho kusu pre odhlučnené potrubia DN 75				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	M	286540142000.S	Čistiaci kus odhlučnený PP DN 75, tichý odpadový systém	ks	3,000	5,16	15,48
	PP		Čistiaci kus odhlučnený PP DN 75, tichý odpadový systém				
39	K	721172503.S	Montáž čistiaceho kusu pre odhlučnené potrubia DN 110	ks	4,000	6,45	25,80
	PP		Montáž čistiaceho kusu pre odhlučnené potrubia DN 110				
40	M	286540142100.S	Čistiaci kus odhlučnený PP DN 110, tichý odpadový systém	ks	4,000	8,16	32,64
	PP		Čistiaci kus odhlučnený PP DN 110, tichý odpadový systém				
41	K	721172390.S	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 70	ks	1,000	10,04	10,04
	PP		Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 70				
42	M	429720001100.S	Hlavica vetracia DN 70, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	1,000	29,02	29,02
	PP		Hlavica vetracia DN 70, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu				
43	K	721172393.S	Montáž vetracej hlavice pre potrubie DN 100	ks	2,000	11,47	22,94
	PP		Montáž vetracej hlavice pre potrubie DN 100				
44	M	429720001200.S	Hlavica vetracia DN 100, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	20,08	40,16
	PP		Hlavica vetracia DN 100, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu				
45	K	721242130.S	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapacím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	2,000	21,51	43,02
	PP		Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapacím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125				
46	M	286630056150.S	Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným kĺbom, lapacím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z liatiny	ks	2,000	149,90	299,80
	PP		Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným kĺbom, lapacím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z liatiny				
47	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	272,800	1,44	392,83
	PP		Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125				
48	K	721290123.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	272,800	1,44	392,83
	PP		Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300				
49	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,395	520,41	205,56
	PP		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	722	Zdravotechnika				12 315,12
50	K	722161012.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 35 mm	m	5,544	44,48	246,60
	PP		Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 35 mm				
51	K	722161018.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 54 mm	m	53,823	76,55	4 120,15
	PP		Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 54 mm				
52	K	722172918.S	Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 20 mm	m	43,450	13,61	591,35
	PP		Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 20 mm				
53	M	286210003900.S	Rúra plasthliniková D 20 mm, kotúč	m	45,623	4,38	199,83
	PP		Rúra plasthliniková D 20 mm, kotúč				
54	K	722172921.S	Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 25 mm	m	139,100	14,69	2 043,38
	PP		Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 25 mm				
55	M	286210004000.S	Rúra plasthliniková D 25 mm, kotúč	m	146,055	7,04	1 028,23
	PP		Rúra plasthliniková D 25 mm, kotúč				
56	K	722172924.S	Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 32 mm	m	7,150	16,82	120,26
	PP		Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 32 mm				
57	M	286210004100.S	Rúra plasthliniková D 32 mm, kotúč	m	7,508	11,26	84,54
	PP		Rúra plasthliniková D 32 mm, kotúč				
58	K	722172927.S	Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 40 mm	m	31,850	17,76	565,66
	PP		Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia lisovaním D 40 mm				
59	M	286210002100.S	Rúra plasthliniková, D 40 mm, 5 m tyče	m	33,443	20,10	672,20
	PP		Rúra plasthliniková, D 40 mm, 5 m tyče				
60	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	6,000	7,46	44,76
	PP		Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4				
61	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	6,000	4,91	29,46
	PP		Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz				
62	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	9,90	9,90
	PP		Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	13,00	13,00
	PP		Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz				
64	K	722221035.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	4,000	15,63	62,52
	PP		Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2				
65	M	551110006000.S	Guľový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz	ks	4,000	30,23	120,92
	PP		Guľový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz				
66	K	722221175.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks	1,000	7,89	7,89
	PP		Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4				
67	M	551210021600.S	Ventil poistný pre pitnú vodu 3/4", PN 10, mosadz	ks	1,000	9,11	9,11
	PP		Ventil poistný pre pitnú vodu 3/4", PN 10, mosadz				
68	K	722221270.S	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	ks	1,000	7,46	7,46
	PP		Montáž spätného ventilu závitového G 3/4				
69	M	551110016600.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 3/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	26,48	26,48
	PP		Spätný ventil kontrolovateľný, 3/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast				
70	K	722221285.S	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,000	12,91	12,91
	PP		Montáž spätného ventilu závitového G 6/4				
71	M	551110016800.S 1	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	74,06	74,06
	PP		Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast				
72	K	722229101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	3,000	4,31	12,93
	PP		Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2				
73	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	3,000	3,97	11,91
	PP		Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz				
74	K	722250010.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 33	ks.	2,000	63,10	126,20
	PP		Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 33				
75	M	449150004600.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 33	ks	2,000	558,14	1 116,28
	PP		Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 33				
76	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	278,090	1,29	358,74
	PP		Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50				
77	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	278,090	1,29	358,74
	PP		Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80				
78	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,288	832,13	239,65
	PP		Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
D	725	Zdravotechnika					12 068,45
79	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	8,000	57,72	461,76
	PP		Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou				
80	M	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	8,000	83,16	665,28
	PP		Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií				
81	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	7,000	30,12	210,84
	PP		Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom				
82	M	642360004000.S	Misa záchodová keramická závesná bez splachovacieho okruhu	ks	7,000	64,95	454,65
	PP		Misa záchodová keramická závesná bez splachovacieho okruhu				
83	K	725119415.S	Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej	ks	1,000	35,13	35,13
	PP		Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej				
84	M	642360004900.S	Misa záchodová keramická závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu	ks	1,000	171,56	171,56
	PP		Misa záchodová keramická závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu				
85	K	725119109.S	Montáž tlačidla splachovača	ks	8,000	6,27	50,16
	PP		Montáž tlačidla splachovača				
86	M	552380001300.S	Ovládacie tlačidlo podomietkové pre dvojité splachovanie	ks	8,000	21,03	168,24
	PP		Ovládacie tlačidlo podomietkové pre dvojité splachovanie				
87	K	725149740.S	Montáž predstenového systému pisoárov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	2,000	52,70	105,40
	PP		Montáž predstenového systému pisoárov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou				
88	M	552370000900.S	Predstenový systém pre pisoár do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	2,000	53,45	106,90
	PP		Predstenový systém pre pisoár do ľahkých montovaných konštrukcií				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
89	K	725149745.S	Montáž pisoáru do predstenového systému	ks	2,000	26,35	52,70
	PP		Montáž pisoáru do predstenového systému				
90	M	642510000200.S	Pisoár so senzorom keramický	ks	2,000	203,33	406,66
	PP		Pisoár so senzorom keramický				
91	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	8,000	4,39	35,12
	PP		Montáž záchodového sedadla s poklopom				
92	M	554330000200.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým poľným sklápaním	ks	8,000	12,33	98,64
	PP		Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým poľným sklápaním				
93	K	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	2,000	15,05	30,10
	PP		Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá				
94	M	552380012400.S	Madlo nerezové sklopné	ks	2,000	77,81	155,62
	PP		Madlo nerezové sklopné				
95	K	725149805.S	Montáž predstenového systému výleviek do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	1,000	57,72	57,72
	PP		Montáž predstenového systému výleviek do ľahkých stien s kovovou konštrukciou				
96	M	552370001110.S	Predstenový systém pre výlevku do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	1,000	118,96	118,96
	PP		Predstenový systém pre výlevku do ľahkých montovaných konštrukcií				
97	K	725149810.S	Montáž výleviek do predstenového systému	ks	1,000	30,12	30,12
	PP		Montáž výleviek do predstenového systému				
98	M	642710000100.S	Výlevka závesná keramická s plastovou mrežou	ks	1,000	73,11	73,11
	PP		Výlevka závesná keramická s plastovou mrežou				
99	K	725219201.S	Montáž umývadla keramického, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	42,66	341,28
	PP		Montáž umývadla keramického, bez výtokovej armatúry				
100	M	642110004300.S	Umývadlo na dosku, bez prepadu, bez otvoru na batériu, šírka 480-520 mm, hĺbka 480-520 mm, výška 110-125 mm	ks	6,000	111,70	670,20
	PP		Umývadlo na dosku, bez prepadu, bez otvoru na batériu, šírka 480-520 mm, hĺbka 480-520 mm, výška 110-125 mm				
101	M	642110005300.S	Závesné umývadlo s prepadom a s otvorom pre batériu, inštalácia na stenu, šírka 400-500 mm, hĺbka 550-650 mm, výška 150-190 mm + príslušenstvo	ks	1,000	32,70	32,70
	PP		Závesné umývadlo s prepadom a s otvorom pre batériu, inštalácia na stenu, šírka 400-500 mm, hĺbka 550-650 mm, výška 150-190 mm + príslušenstvo				
102	M	642110005300.S 1	Umývadlo keramické pre invalida 59x45,5 cm	ks	1,000	56,56	56,56
	PP		Umývadlo keramické pre invalida 59x45,5 cm				
103	K	725329102.S	Montáž kuchynských drezov dvojité s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 800x600 mm	ks	8,000	21,96	175,68
	PP		Montáž kuchynských drezov dvojité s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 800x600 mm				
104	M	552310001200.S	Kuchynský drez nerezový 840x460 mm na zapustenie do dosky	ks	7,000	57,09	399,63
	PP		Kuchynský drez nerezový 840x460 mm na zapustenie do dosky				
105	M	552310001900.S	Kuchynský dvojdrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm	ks	1,000	52,70	52,70
	PP		Kuchynský dvojdrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm				
106	K	725829201.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	13,18	13,18
	PP		Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním				
107	M	551450000200.S	Batéria výlevková nástenná jednopáková, chróm	ks	1,000	37,36	37,36
	PP		Batéria výlevková nástenná jednopáková, chróm				
108	K	725829402.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, so senzorovým ovládaním s prívodom teplej a studenej vody	ks	7,000	30,12	210,84
	PP		Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, so senzorovým ovládaním s prívodom teplej a studenej vody				
109	M	551450006900.S	Automatická umývadlová zmiešavacia batéria, nastavenie teploty páčkou, výšky 280-320 mm, výška výtoku 120-180 mm	ks	6,000	331,17	1 987,02
	PP		Automatická umývadlová zmiešavacia batéria, nastavenie teploty páčkou, výšky 280-320 mm, výška výtoku 120-180 mm				
110	M	551450006950.S	Automatická umývadlová zmiešavacia batéria, nastavenie teploty páčkou, výšky 150-175 mm	ks	1,000	160,72	160,72
	PP		Automatická umývadlová zmiešavacia batéria, nastavenie teploty páčkou, výšky 150-175 mm				
111	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	9,000	15,69	141,21
	PP		Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
112	M	551450006800.S	Umývadlová páková batéria pre ľudí s telesným obmedzením, mosadz, dosah 190-220 mm	ks	1,000	37,37	37,37
	PP		Umývadlová páková batéria pre ľudí s telesným obmedzením, mosadz, dosah 190-220 mm				
113	M	551450006600.S	Drezová batéria so sprškou a prepínačom, nerez, otáčateľný odtok, perlátor, spätný ventil, výška 230-250 mm, hĺbka 230-250 mm	ks	1,000	127,36	127,36
	PP		Drezová batéria so sprškou a prepínačom, nerez, otáčateľný odtok, perlátor, spätný ventil, výška 230-250 mm, hĺbka 230-250 mm				
114	M	551450006650.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	7,000	83,44	584,08
	PP		Batéria drezová stojanková páková				
115	K	725849203.S	Montáž batérie sprchovej nástennej automatickej	ks	1,000	45,17	45,17
	PP		Montáž batérie sprchovej nástennej automatickej				
116	M	551720005000.S	Automatické ovládanie sprchy piezo pre teplú a studenú vodu	ks	1,000	251,36	251,36
	PP		Automatické ovládanie sprchy piezo pre teplú a studenú vodu				
117	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	8,000	11,92	95,36
	PP		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40				
118	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	7,000	7,51	52,57
	PP		Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40				
119	M	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre umývadlá DN 40 priestorovo úsporný	ks	1,000	12,71	12,71
	PP		Zápachová uzávierka- sifón pre umývadlá DN 40 priestorovo úsporný				
120	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	7,000	5,71	39,97
	PP		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)				
121	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka - sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	7,000	10,98	76,86
	PP		Zápachová uzávierka - sifón pre jednodielne drezy DN 50				
122	K	721229020.S	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 700 mm pre montáž do k stene	ks	1,000	27,61	27,61
	PP		Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 700 mm pre montáž do k stene				
123	M	552240002500.S	Žlab kúpeľňový nerezový do priestoru, dl. 750 mm, plastový sifón DN 50	ks	1,000	159,18	159,18
	PP		Žlab kúpeľňový nerezový do priestoru, dl. 750 mm, plastový sifón DN 50				
124	K	725869323.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 mm (podomietkovej)	ks	1,000	13,18	13,18
	PP		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 mm (podomietkovej)				
125	M	551620012200.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 50 pre pripojenie práčok a umývačiek riadu, plast	ks	1,000	3,58	3,58
	PP		Zápachová uzávierka podomietková DN 50 pre pripojenie práčok a umývačiek riadu, plast				
126	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	13,000	11,30	146,90
	PP		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm				
127	M	551620027100.S	Vtokový lievnik DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	ks	1,000	9,35	9,35
	PP		Vtokový lievnik DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP				
128	M	551620015600.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 32 pre vetranie a klimatizáciu, PP/ABS	ks	7,000	18,64	130,48
	PP		Zápachová uzávierka podomietková DN 32 pre vetranie a klimatizáciu, PP/ABS				
129	M	551620015300.S	Zápachová uzávierka kondenzačná DN 40 pre vetranie a klimatizáciu, PP	ks	5,000	19,85	99,25
	PP		Zápachová uzávierka kondenzačná DN 40 pre vetranie a klimatizáciu, PP				
130	K	725869383.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 110 mm	ks	1,000	13,80	13,80
	PP		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 110 mm				
131	M	551620016400.S	Zápachová uzávierka DN 110, umiestnenie do nezamrzajúcich častí budov, horizontálneho potrubia, strešného vtoku, PP	ks	1,000	43,42	43,42
	PP		Zápachová uzávierka DN 110, umiestnenie do nezamrzajúcich častí budov, horizontálneho potrubia, strešného vtoku, PP				
132	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	34,000	4,27	145,18
	PP		Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2				
133	M	551410000500.S	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	34,000	3,36	114,24
	PP		Ventil rohový RDL 80 1/2"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134	K	725539110.S	Montáž elektrického ohrievača závesného akumuláčného ležateho do 50 L	ks	1,000	72,78	72,78
	PP		Montáž elektrického ohrievača závesného akumuláčného ležateho do 50 L				
135	M	541320004900.S	Ohrievač vody inteligentný elektrický tlakový nástenný akumuláčny, s elektronickým riadením, objem 50 l	ks	1,000	240,57	240,57
	PP		Ohrievač vody inteligentný elektrický tlakový nástenný akumuláčny, s elektronickým riadením, objem 50 l				
136	K	725539140.S	Montáž elektrického prietokového ohrievača malolitrážneho do 5 L	ks	10,000	30,12	301,20
	PP		Montáž elektrického prietokového ohrievača malolitrážneho do 5 L				
137	M	541310000400.S	Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, 3,5 kW	ks	8,000	124,82	998,56
	PP		Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, 3,5 kW				
138	M	541310000500.S	Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, 4,5 kW	ks	2,000	124,82	249,64
	PP		Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, 4,5 kW				
139	K	998725102.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,735	284,31	208,97
	PP		Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				1 282,91
140	K	713530220.S	Montáž protipožiarnych stropných prestupov	ks	9,000	15,81	142,29
	PP		Montáž protipožiarnych stropných prestupov				
141	M	449410003200	Protipožiarna páska + tmel, systémové riešenie	ks	9,000	24,59	221,31
	PP		Protipožiarna páska + tmel, systémové riešenie				
142	K	HZS000113	Montážny materiál	ks	1,000	705,33	705,33
	PP		Montážny materiál				
143	K	HZS000119	Orientačné štítky, označenia zariadení a rozvodov	ks	1,000	213,98	213,98
	PP		Orientačné štítky, označenia zariadení a rozvodov				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

UK - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

70 476,38

D	UK		Vykurovanie				69 170,09
D	D1		Strojovne				3 439,18
1	K	UK_0001	Montáž rozdeľovačov a zberačov	ks	2,000	132,35	264,70
	PP		Montáž rozdeľovačov a zberačov				
2	M	UK_0002	Oceľový rozdeľovač a zberač DN 100 , L = 1200 mm, hrdlá 1 x DN 65 , 3x DN 32 2x DN 20, DN 100	ks	2,000	624,31	1 248,62
	PP		Oceľový rozdeľovač a zberač DN 100 , L = 1200 mm, hrdlá 1 x DN 65 , 3x DN 32 2x DN 20, DN 100				
3	K	UK_0003	Montáž obehového čerpadla	ks	3,000	36,10	108,30
	PP		Montáž obehového čerpadla				
4	M	UK_0004	Obehové čerpadlo elektronické 60/180M 22-S, PN6, 110 oC, 230 V, 50 Hz , 1 ks ako 100 % rezerva	ks	4,000	454,39	1 817,56
	PP		Obehové čerpadlo elektronické 60/180M 22-S, PN6, 110 oC, 230 V, 50 Hz , 1 ks ako 100 % rezerva				
D	D2		Rozvody potrubia				12 199,50
5	K	UK_0005	Montáž a spojovací materiál	m	28,000	22,47	629,16
	PP		Montáž a spojovací materiál				
6	M	UK_0006	Potrubie z rúr hladkých oceľových bezošvých bežných STN 42 5715, materiál 11 353.0, DN 65 70/3,2	m	28,000	20,74	580,72
	PP		Potrubie z rúr hladkých oceľových bezošvých bežných STN 42 5715, materiál 11 353.0, DN 65 70/3,2				
7	K	UK_0007	Tlakové skúšky potrubia	m	28,000	1,18	33,04
	PP		Tlakové skúšky potrubia				
8	K	UK_0008	Montáž a spojovací materiál	m	64,000	8,70	556,80
	PP		Montáž a spojovací materiál				
9	M	UK_0009	Potrubie z rúr z uhlíkovej ocele: - z vonku pozinkovaná : DN 35 x 1,5 mm	m	64,000	10,40	665,60
	PP		Potrubie z rúr z uhlíkovej ocele: - z vonku pozinkovaná : DN 35 x 1,5 mm				
10	K	UK_0010	Tlakové skúšky potrubia	m	64,000	1,18	75,52
	PP		Tlakové skúšky potrubia				
11	K	UK_0011	Montáž a spojovací materiál	m	204,000	15,82	3 227,28
	PP		Montáž a spojovací materiál				
12	M	UK_0012	Potrubie z plastliníkových rúr , spajaných lisovaním za studena - fitinkami, DN32x3	m	106,000	25,97	2 752,82
	PP		Potrubie z plastliníkových rúr , spajaných lisovaním za studena - fitinkami, DN32x3				
13	M	UK_0013	Potrubie z plastliníkových rúr , spajaných lisovaním za studena - fitinkami, DN42x3	m	98,000	35,08	3 437,84
	PP		Potrubie z plastliníkových rúr , spajaných lisovaním za studena - fitinkami, DN42x3				
14	K	UK_0014	Tlakové skúšky potrubia	m	204,000	1,18	240,72
	PP		Tlakové skúšky potrubia				
D	D3		Armatúry				2 236,27
15	K	UK_0015	M+D Spätná klapka , PN16, 100 oC DN32	ks	3,000	26,70	80,10
	PP		M+D Spätná klapka , PN16, 100 oC DN32				
16	K	UK_0016	M+D Trojcestný zmiešavací ventil so servopohonom DN 32	ks	3,000	247,74	743,22
	PP		M+D Trojcestný zmiešavací ventil so servopohonom DN 32				
17	K	UK_0017	Montáž merača tepla a zablombovanie	ks	3,000	25,93	77,79
	PP		Montáž merača tepla a zablombovanie				
18	M	UK_0018	Ultrazvukový merač tepla A/s , DN 20 Q =1,5 - 2,5 m3/hod, MT 2,5 m3/hod	ks	3,000	184,01	552,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Ultrazvukový merač tepla A/s , DN 20 Q =1,5 - 2,5 m3/hod, MT 2,5 m3/hod				
19	K	UK_0019	M+D Guľový kohút závitový, PN10, 120 oC, DN32	ks	15,000	19,39	290,85
	PP		M+D Guľový kohút závitový, PN10, 120 oC, DN32				
20	K	UK_0020	M+D Guľový kohút závitový, PN10, 120 oC, DN65	ks	2,000	65,19	130,38
	PP		M+D Guľový kohút závitový, PN10, 120 oC, DN65				
21	K	UK_0021	M+D Vypúšťací guľový kohút s páčkou M, PN10, 90 oC, DN20	ks	2,000	6,97	13,94
	PP		M+D Vypúšťací guľový kohút s páčkou M, PN10, 90 oC, DN20				
22	K	UK_0022	M+D Závitový filter, typ 08412, PN16, 80 oC, DN32	ks	3,000	18,64	55,92
	PP		M+D Závitový filter, typ 08412, PN16, 80 oC, DN32				
23	K	UK_0023	M+D Teplomer	ks	6,000	21,90	131,40
	PP		M+D Teplomer				
24	K	UK_0024	M+D Manometer	ks	2,000	41,68	83,36
	PP		M+D Manometer				
25	K	UK_0025	M+D Automatický odvodušňovací ventil, PN10, 120 oC, DN15	ks	6,000	12,88	77,28
	PP		M+D Automatický odvodušňovací ventil, PN10, 120 oC, DN15				
	D	D4	Podlahové vykurovanie				49 662,78
26	K	UK_0026	M+D Rúrka pre podlahové vykurovanie PE-Xa s odolnosťou voči difúzii kyslíka vyrobená z peroxidom zosieťovaného polyetylénu 17x2.0 (640 m kotúč)	m	7 850,000	0,77	6 044,50
	PP		M+D Rúrka pre podlahové vykurovanie PE-Xa s odolnosťou voči difúzii kyslíka vyrobená z peroxidom zosieťovaného polyetylénu 17x2.0 (640 m kotúč)				
27	K	UK_0027	M+D Systémová doska pre podlahové vykurovanie, hrúbka izolácie 30mm, kročajová aj tepelná izolácia pre rúrky 14-17, rozmer:1450 x 850 mm	m2	1 120,000	24,45	27 384,00
	PP		M+D Systémová doska pre podlahové vykurovanie, hrúbka izolácie 30mm, kročajová aj tepelná izolácia pre rúrky 14-17, rozmer:1450 x 850 mm				
28	K	UK_0028	M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 8-okruhový	ks	2,000	159,17	318,34
	PP		M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 8-okruhový				
29	K	UK_0029	M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 10-okruhový	ks	2,000	186,56	373,12
	PP		M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 10-okruhový				
30	K	UK_0030	M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 15-okruhový	ks	2,000	297,37	594,74
	PP		M+D Rozdeľovač podlahového vykurovania 1", s prietokomermi, v sete s mech. odvodušňovacím a vypúšťacím ventilom, 15-okruhový				
31	K	UK_0031	M+D Svorné šroubenie, eurokónus, 17x2,0 X 3/4 FT	ks	130,000	3,35	435,50
	PP		M+D Svorné šroubenie, eurokónus, 17x2,0 X 3/4 FT				
32	K	UK_0032	M+D Guľový ventil 1 VONK.ZÁV. x 1 VNÚT. ZÁV s tesnením (pár)	ks	6,000	19,24	115,44
	PP		M+D Guľový ventil 1 VONK.ZÁV. x 1 VNÚT. ZÁV s tesnením (pár)				
33	K	UK_0033	M+D Podporný vodiaci oblúk plastový pre rúrky 14-17 mm	ks	130,000	1,01	131,30
	PP		M+D Podporný vodiaci oblúk plastový pre rúrky 14-17 mm				
34	K	UK_0034	M+D Skriňa zápusťná IW 700x760x110 mm (8 okruh. r.)	ks	2,000	96,57	193,14
	PP		M+D Skriňa zápusťná IW 700x760x110 mm (8 okruh. r.)				
35	K	UK_0035	M+D Skriňa zápusťná IW 850x760x110 mm (10 okruh. r.)	ks	2,000	117,51	235,02
	PP		M+D Skriňa zápusťná IW 850x760x110 mm (10 okruh. r.)				
36	K	UK_0036	M+D Skriňa zápusťná IW 1150x760x110 mm (15 okruh. r.)	ks	2,000	143,52	287,04
	PP		M+D Skriňa zápusťná IW 1150x760x110 mm (15 okruh. r.)				
37	K	UK_0037	M+D Chránička 25/20 - čierna pre rúrku 16 x 2,0; kotúč 50m	m	100,000	0,40	40,00
	PP		M+D Chránička 25/20 - čierna pre rúrku 16 x 2,0; kotúč 50m				
38	K	UK_0038	M+D Regulátor 230V (6 termostatov, 12 pohonov) - vykurovanie	ks	6,000	253,89	1 523,34
	PP		M+D Regulátor 230V (6 termostatov, 12 pohonov) - vykurovanie				
39	K	UK_0039	M+D Pohon 230 V pre rozdeľovače	ks	65,000	21,08	1 370,20
	PP		M+D Pohon 230 V pre rozdeľovače				
40	K	UK_0040	M+D Programovateľný digitálny termostat T-27 230 V, káblový	ks	20,000	111,63	2 232,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
PP			M+D Programovateľný digitálny termostat T-27 230 V, káblový				
41	K	UK_0041	M+D Univerzálna predizolovaná rúrka 32x3,0; 50m kotúč vr. tvaroviek	m	120,000	32,28	3 873,60
PP			M+D Univerzálna predizolovaná rúrka 32x3,0; 50m kotúč vr. tvaroviek				
42	K	UK_0042	M+D Viacvrstvové potrubie 40x4,0; 5m tyč vr. tvaroviek	m	80,000	35,08	2 806,40
PP			M+D Viacvrstvové potrubie 40x4,0; 5m tyč vr. tvaroviek				
43	K	UK_0043	M+D Viacvrstvové potrubie 50x4,5; 5m tyč vr. tvaroviek	m	35,000	48,70	1 704,50
PP			M+D Viacvrstvové potrubie 50x4,5; 5m tyč vr. tvaroviek				
D D5			Tepelné izolácie potrubia				1 632,36
44	K	UK_0044	Montáž tepelnej izolácie potrubia kaučukovej hr. 13 mm	m	26,000	5,01	130,26
PP			Montáž tepelnej izolácie potrubia kaučukovej hr. 13 mm				
45	M	UK_0045	<i>Kaučuková tepelná izolácia hr. 13 mm, pre potrubie DN65</i>	m	26,000	1,45	37,70
PP			Kaučuková tepelná izolácia hr. 13 mm, pre potrubie DN65				
46	K	UK_0046	Montáž tepelnej izolácie potrubia kaučukovej hr. 9 mm	m	64,000	4,48	286,72
PP			Montáž tepelnej izolácie potrubia kaučukovej hr. 9 mm				
47	M	UK_0047	<i>Kaučuková tepelná izolácia hr. 9 mm, pre potrubie DN35</i>	m	64,000	0,36	23,04
PP			Kaučuková tepelná izolácia hr. 9 mm, pre potrubie DN35				
48	K	UK_0048	Montáž tepelnej izolácie potrubia z PE hr. 20 mm	m	204,000	4,61	940,44
PP			Montáž tepelnej izolácie potrubia z PE hr. 20 mm				
49	M	UK_0049	<i>Tepelná izolácia z PE v hrúbke 20 mm, pre potrubie DN32</i>	m	106,000	1,05	111,30
PP			Tepelná izolácia z PE v hrúbke 20 mm, pre potrubie DN32				
50	M	UK_0050	<i>Tepelná izolácia z PE v hrúbke 20 mm, pre potrubie DN32</i>	m	98,000	1,05	102,90
PP			Tepelná izolácia z PE v hrúbke 20 mm, pre potrubie DN32				
D D6			HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby				1 306,29
51	K	UK_HZS_01	HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	hod	72,000	14,44	1 039,68
PP			HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby				
52	K	UK_HZS_02	Montáž strojovne UK	ks	8,000	19,25	154,00
PP			Montáž strojovne UK				
53	K	UK_HZS_03	Uvedenie do prevádzky a zaškolenie obsluhy	ks	1,000	112,61	112,61
PP			Uvedenie do prevádzky a zaškolenie obsluhy				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EL1 - Elektroinštalácia - prístroje a zariadenia

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

46 944,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 409,40
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 409,40
1	K	971056011.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stien - železobetónových -0,00027t	cm	650,000	1,76	1 144,00
	PP		Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stien - železobetónových -0,00027t				
2	K	973046161.S	Vysekanie v murive betónovom kapsy pre klátiky a krabice, veľ. do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	180,000	7,03	1 265,40
	PP		Vysekanie v murive betónovom kapsy pre klátiky a krabice, veľ. do 100x100x50 mm, -0,00100t				
D	M		Práce a dodávky M				43 481,57
D	21-M		Elektromontáže				34 009,33
3	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	180,000	1,76	316,80
	PP		Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)				
4	M	345410002400	Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS	ks	180,000	0,71	127,80
	PP		Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS				
5	K	210010421.S	Krabica prístrojová viacnásobná do podlahy	ks	51,000	16,69	851,19
	PP		Krabica prístrojová viacnásobná do podlahy				
6	M	088121	MOSAIC PODLAHOVÁ KRABICA 18M BEZRÁMČEKOVÁ HORIZONTÁLNA	ks	32,000	130,70	4 182,40
	PP		MOSAIC PODLAHOVÁ KRABICA 18M BEZRÁMČEKOVÁ HORIZONTÁLNA				
7	M	088104	MOSAIC KRYT BEZRÁMČEKOVEJ KRABICE 12/18M INOX	ks	32,000	70,44	2 254,08
	PP		MOSAIC KRYT BEZRÁMČEKOVEJ KRABICE 12/18M INOX				
8	M	089752	PODLAHOVÁ OBDŽNÍKOVÁ KRABICA DVOJITÁ BRÚSOVANÁ OCEL	ks	13,000	100,13	1 301,69
	PP		PODLAHOVÁ OBDŽNÍKOVÁ KRABICA DVOJITÁ BRÚSOVANÁ OCEL				
9	M	089750	PODLAHOVÁ KRABICA IP44 ŠTVOREC 2 MODULY BRÚSENÁ TMAVO HNEDÁ OCEL'	ks	6,000	52,03	312,18
	PP		PODLAHOVÁ KRABICA IP44 ŠTVOREC 2 MODULY BRÚSENÁ TMAVO HNEDÁ OCEL'				
10	K	210010442.S	Sada pre signalizáciu imobilných WC	ks	1,000	30,74	30,74
	PP		Sada pre signalizáciu imobilných WC				
11	M	3280B-C10001 B	Sada pre núdzovú signalizáciu	ks	1,000	136,14	136,14
	PP		Sada pre núdzovú signalizáciu				
12	K	210021501.S	Tesnenie káblových prestupov požiarlych, E90	m2	1,000	420,98	420,98
	PP		Tesnenie káblových prestupov požiarlych, E90				
13	M	435864	Akrylátový protipožiarly tmel CFS-S ACR	ks	5,000	14,05	70,25
	PP		Akrylátový protipožiarly tmel CFS-S ACR				
14	K	210021511.S	Tesnenie zvislého prestupu s jedným alebo viackáblovými vedeniami	ks	7,000	21,96	153,72
	PP		Tesnenie zvislého prestupu s jedným alebo viackáblovými vedeniami				
15	M	2810311850	Prestup pre káble TWP 75 PVC s integrovanou PVC manžetou	ks	7,000	50,07	350,49
	PP		Prestup pre káble TWP 75 PVC s integrovanou PVC manžetou				
16	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	1 850,000	1,07	1 979,50
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2				
17	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	160,000	1,58	252,80
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	210100005.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2	ks	10,000	3,41	34,10
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2				
19	M	345720005100.S	Dutinka lisovacia DI 35-16 izolovaná	ks	10,000	0,16	1,60
	PP		Dutinka lisovacia DI 35-16 izolovaná				
20	M	354310021700.S	Káblové oko medené lisovacie CU 35x6 KU-L	ks	10,000	0,79	7,90
	PP		Káblové oko medené lisovacie CU 35x6 KU-L				
21	K	210100007.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm2	ks	5,000	5,84	29,20
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm2				
22	M	345720005600.S	Dutinka lisovacia DI 70-20 izolovaná	ks	5,000	0,40	2,00
	PP		Dutinka lisovacia DI 70-20 izolovaná				
23	M	354310023400.S	Káblové oko medené lisovacie CU 70x8 KU	ks	5,000	1,33	6,65
	PP		Káblové oko medené lisovacie CU 70x8 KU				
24	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž, vrátane zapojenia	ks	41,000	4,04	165,64
	PP		Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž, vrátane zapojenia				
25	M	K4003	Prístroj spínača ref. Living Now K4003 1M	ks	41,000	5,97	244,77
	PP		Prístroj spínača ref. Living Now K4003 1M				
26	M	ESP000006751	Kryt spínača ref. Living Now KW01M2 2M biely	ks	23,000	2,28	52,44
	PP		Kryt spínača ref. Living Now KW01M2 2M biely				
27	M	ESP000006512	Kryt spínača ref. Living Now KW01 1M biely	ks	18,000	1,46	26,28
	PP		Kryt spínača ref. Living Now KW01 1M biely				
28	K	210110024.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž, vrátane zapojenia	ks	16,000	7,91	126,56
	PP		Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž, vrátane zapojenia				
29	M	K4003C	Spínač striedavý smart ref. Living Now K4003C	ks	16,000	27,23	435,68
	PP		Spínač striedavý smart ref. Living Now K4003C				
30	M	ESP000006512	Kryt spínača ref. Living Now KW01 1M biely	ks	14,000	1,46	20,44
	PP		Kryt spínača ref. Living Now KW01 1M biely				
31	M	ESP000006751	Kryt spínača ref. Living Now KW01M2 2M biely	ks	2,000	2,28	4,56
	PP		Kryt spínača ref. Living Now KW01M2 2M biely				
32	K	210110051.S	Tlačítko - OVLÁDAČ SCENÁROV DOMA/MIMO DOMU	ks	2,000	10,80	21,60
	PP		Tlačítko - OVLÁDAČ SCENÁROV DOMA/MIMO DOMU				
33	M	K4570CW	OVLÁDAČ SCENÁROV DOMA/MIMO DOMU 2 MODULY. ref. LIVING NOW S NETATMO POVRCHOVÝ BEZDRŔTOVÝ	ks	2,000	43,04	86,08
	PP		OVLÁDAČ SCENÁROV DOMA/MIMO DOMU 2 MODULY. ref. LIVING NOW S NETATMO POVRCHOVÝ BEZDRŔTOVÝ				
34	K	210110067.S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat	ks	2,000	13,47	26,94
	PP		Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat				
35	M	KW4441	IZBOVÝ TERMOSTAT 2 MODULY BIELY ref. LIVING NOW	ks	2,000	67,90	135,80
	PP		IZBOVÝ TERMOSTAT 2 MODULY BIELY ref. LIVING NOW				
36	K	210110094.S	Programovanie a nastavenie žalúzií	hod	36,000	10,54	379,44
	PP		Programovanie a nastavenie žalúzií				
37	K	210110096.S	Spínač žaluziový ovládač tlačítkový	ks	16,000	13,18	210,88
	PP		Spínač žaluziový ovládač tlačítkový				
38	M	K4027CW	BEZDRŔTOVÝ OVLÁDAČ ŽALÚZIÍ 2 MODULY ref. LIVING NOW S NETATMO POVRCHOVÝ	ks	16,000	42,82	685,12
	PP		BEZDRŔTOVÝ OVLÁDAČ ŽALÚZIÍ 2 MODULY ref. LIVING NOW S NETATMO POVRCHOVÝ				
39	M	KW43M2	Kryt spínača biely, ref. KW43M2	ks	16,000	2,28	36,48
	PP		Kryt spínača biely, ref. KW43M2				
40	K	210110602	Tlačítko núdzové, central stop	ks	1,000	10,54	10,54
	PP		Tlačítko núdzové, central stop				
41	M	EOV000005150	Tlačidlo požiarne ref. GW42201 120x120x50mm IP55 na stenu	ks	1,000	24,59	24,59
	PP		Tlačidlo požiarne ref. GW42201 120x120x50mm IP55 na stenu				
42	K	210111002.S	Zásuvka vstavaná 250V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P	ks	80,000	4,99	399,20
	PP		Zásuvka vstavaná 250V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P				
43	M	K4142A	ZÁSUVKA 2P+T MECHANIZMUS ref. LIVING NOW s montážnou doskou	ks	80,000	5,05	404,00
	PP		ZÁSUVKA 2P+T MECHANIZMUS ref. LIVING NOW s montážnou doskou				
44	M	EZA000005012	Kryt zásuvky ref. Living Now KW55F 2P+T 2M zarovnaný biely	ks	80,000	3,34	267,20
	PP		Kryt zásuvky ref. Living Now KW55F 2P+T 2M zarovnaný biely				
45	K	210111002.SP	Zásuvka vstavaná 250V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P, do podlahovej krabice	ks	224,000	4,83	1 081,92
	PP		Zásuvka vstavaná 250V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P, do podlahovej krabice				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	M	E00020273	Zásuvka biela ref. Mosaic 2M 077140	ks	224,000	4,30	963,20
	PP		Zásuvka biela ref. Mosaic 2M 077140				
47	K	210111023.S	Montáž prepäťej ochrany pre zapustenú montáž, vrátane zapojenia 250V / 16A 2P + PE	ks	40,000	8,19	327,60
	PP		Montáž prepäťej ochrany pre zapustenú montáž, vrátane zapojenia 250V / 16A 2P + PE				
48	M	5272	Zvodič prepätia ref. KIWA PODA 275/9	ks	40,000	12,47	498,80
	PP		Zvodič prepätia ref. KIWA PODA 275/9				
49	K	210190151	Montáž nevýbušných krabic alebo skriň s prístrojmi do váhy 5 kg	ks	110,000	7,03	773,30
	PP		Montáž nevýbušných krabic alebo skriň s prístrojmi do váhy 5 kg				
50	M	EKR000000052	Krabica rozbočovacia ref. 685.004 100x100x50mm s vývodkami	ks	110,000	1,84	202,40
	PP		Krabica rozbočovacia ref. 685.004 100x100x50mm s vývodkami				
51	K	210205001.S	Montáž a pripojenie WiFi Access Point	ks	8,000	30,39	243,12
	PP		Montáž a pripojenie WiFi Access Point				
52	M	EAP660 HD	WiFi Access Point ref. TP-LINK "AX3600 Ceiling Mount Dual-Band Wi-Fi 6 Access Point PORT:1x2.5Gbps RJ45 PortSPEED:1148Mbps at 2.4 GHz + 2402	ks	8,000	158,10	1 264,80
	PP		WiFi Access Point ref. TP-LINK "AX3600 Ceiling Mount Dual-Band Wi-Fi 6 Access Point PORT:1x2.5Gbps RJ45 PortSPEED:1148Mbps at 2.4 GHz + 2402				
53	K	210222030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E, pre vonkajšie práce	ks	3,000	26,04	78,12
	PP		Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E, pre vonkajšie práce				
54	M	ESV000001459	Svorkovnica ekvipotencionálna EQ01 7x25mm2 1x50mm2	ks	3,000	5,27	15,81
	PP		Svorkovnica ekvipotencionálna EQ01 7x25mm2 1x50mm2				
55	K	210222040.S	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu, pre vonkajšie práce	ks	4,000	5,86	23,44
	PP		Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu, pre vonkajšie práce				
56	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	4,000	0,67	2,68
	PP		Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16				
57	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	4,000	0,66	2,64
	PP		Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m				
58	K	210222042.S	Svorka uzemňovacia na potrubie Ø12 - 32 mm, pre vonkajšie vedenie	ks	60,000	3,98	238,80
	PP		Svorka uzemňovacia na potrubie Ø12 - 32 mm, pre vonkajšie vedenie				
59	M	002825	BERNARD Svorka ZS4 pl.potr.	KS	60,000	0,80	48,00
	PP		BERNARD Svorka ZS4 pl.potr.				
60	K	210290751	Zapojenie motorického spotrebiča	ks	122,000	10,54	1 285,88
	PP		Zapojenie motorického spotrebiča				
61	M	067697	Smart mikromodul pre žalúzie ref. Valena Life s Netatmo - 067697	ks	122,000	70,60	8 613,20
	PP		Smart mikromodul pre žalúzie ref. Valena Life s Netatmo - 067697				
62	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW	ks	22,000	8,78	193,16
	PP		Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW				
63	K	210411066	Montáž PIR detektora	ks	8,000	10,54	84,32
	PP		Montáž PIR detektora				
64	M	EBDSPIR-PRM	Biely stropný zapustený kompaktný detektor prítomnosti PIR s funkciou oneskorenia 10 sekúnd – 30 minút, snímaním hladiny Lux a infračerveným potlačením 8A	ks	7,000	74,66	522,62
	PP		Biely stropný zapustený kompaktný detektor prítomnosti PIR s funkciou oneskorenia 10 sekúnd – 30 minút, snímaním hladiny Lux a infračerveným potlačením 8A				
65	M	EBDSM-PRM	Pir Senzor 10A, 10s-99 min, ref. Legrand, IP44	ks	1,000	61,48	61,48
	PP		Pir Senzor 10A, 10s-99 min, ref. Legrand, IP44				
66	K	210411121.S	Montáž meteostanice	ks	1,000	30,63	30,63
	PP		Montáž meteostanice				
67	M	7140373	Meteo stanica ref. ANE-ANEMOMETER - vietor	ks	1,000	658,76	658,76
	PP		Meteo stanica ref. ANE-ANEMOMETER - vietor				
68	K	210461051.S	Montáž modulárnej dosky	ks	60,000	2,20	132,00
	PP		Montáž modulárnej dosky				
69	M	ERA000003808	Doska montážna ref. Living Now K4702 2M	ks	60,000	1,27	76,20
	PP		Doska montážna ref. Living Now K4702 2M				
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				9 472,24
70	K	210150051.S	Montáž, zapojenie, nastavenie a inicializácia switcha	ks	2,000	175,67	351,34
	PP		Montáž, zapojenie, nastavenie a inicializácia switcha				
71	M	MS120-24P-HW	Switch ref. Meraki MS120-24P 1G L2 Cld -Mngd 24x GigE 370W PoE	ks	2,000	702,68	1 405,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Switch ref. Meraki MS120-24P 1G L2 Cld -Mngd 24x GigE 370W PoE				
72	K	220511001.S	Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku	ks	9,000	4,05	36,45
	PP		Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku				
73	M	EZA000003010	Zásuvka dátová ref. Valena Life 753148 RJ45 STP 6A biela	ks	9,000	14,36	129,24
	PP		Zásuvka dátová ref. Valena Life 753148 RJ45 STP 6A biela				
74	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	2,000	5,58	11,16
	PP		Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku				
75	M	753149	ZÁSUVKA 2X RJ45 CAT.6A STP ref. VALENA LIFE BIELA	ks	2,000	28,11	56,22
	PP		ZÁSUVKA 2X RJ45 CAT.6A STP ref. VALENA LIFE BIELA				
76	K	220511010.S	Montáž zásuvky 1xRJ45 do podlahovej krabice, alebo do žlabu	ks	64,000	6,30	403,20
	PP		Montáž zásuvky 1xRJ45 do podlahovej krabice, alebo do žlabu				
77	M	EZA000001763	Zásuvka dátová ref. Mosaic 076582 RJ45 1M FTP 6 biela	ks	64,000	16,28	1 041,92
	PP		Zásuvka dátová ref. Mosaic 076582 RJ45 1M FTP 6 biela				
78	K	220511025.S	Montáž konektoru (zástrčky)	ks	45,000	4,68	210,60
	PP		Montáž konektoru (zástrčky)				
79	M	632706	Ukončenie ref. LIN KEYSTONE CAT.6 STP	ks	45,000	2,77	124,65
	PP		Ukončenie ref. LIN KEYSTONE CAT.6 STP				
80	K	220511027.S	Montáž záslepky	ks	46,000	1,44	66,24
	PP		Montáž záslepky				
81	M	EZA000000465	Záslepka ref. Mosaic 078721 2M biela	ks	46,000	3,16	145,36
	PP		Záslepka ref. Mosaic 078721 2M biela				
82	K	220512025.S	Montáž stojanového rozvadača 19", výšky od 1970 do 2105 mm, hĺbky 600-800 mm	ks	1,000	685,12	685,12
	PP		Montáž stojanového rozvadača 19", výšky od 1970 do 2105 mm, hĺbky 600-800 mm				
83	M	646760	19" STOJANOVÝ ROZVÁDZAČ 42U 600x600 ref. LINKEO 2	ks	1,000	673,70	673,70
	PP		19" STOJANOVÝ ROZVÁDZAČ 42U 600x600 ref. LINKEO 2				
84	M	646400	PODSTAVEC 600X600 V100, ref. LINKEO 2	ks	1,000	90,03	90,03
	PP		PODSTAVEC 600X600 V100, ref. LINKEO 2				
85	M	646415	DRŽIAK PDU 42U, ref. LINKEO 2	ks	1,000	36,01	36,01
	PP		DRŽIAK PDU 42U, ref. LINKEO 2				
86	M	646426	VERTIKÁLNY ORGANIZÁTOR HD 42U 2KS, ref. LINKEO 2	ks	1,000	240,67	240,67
	PP		VERTIKÁLNY ORGANIZÁTOR HD 42U 2KS, ref. LINKEO 2				
87	M	646428	KEFOVÝ VSTUP, ref. LINKEO 2	ks	1,000	24,09	24,09
	PP		KEFOVÝ VSTUP, ref. LINKEO 2				
88	M	646505	POLICA 600 50KG, ref. LINKEO 2	ks	1,000	54,46	54,46
	PP		POLICA 600 50KG, ref. LINKEO 2				
89	M	646521	ORGANIZÁTOR 2U, ref. LINKEO 2	ks	3,000	14,93	44,79
	PP		ORGANIZÁTOR 2U, ref. LINKEO 2				
90	M	646822	PDU NAPÁJACÍ BLOK 9X 230V S VYPÍNAČOM	ks	1,000	36,89	36,89
	PP		PDU NAPÁJACÍ BLOK 9X 230V S VYPÍNAČOM				
91	M	632792	Modulárny patch panel s kovovou vyvážovacou lištou na káble, 24xRJ45 STP/UTP, otočné kolieska so 6 farbami, čierna farba, ref. LINKEO	ks	2,000	128,24	256,48
	PP		Modulárny patch panel s kovovou vyvážovacou lištou na káble, 24xRJ45 STP/UTP, otočné kolieska so 6 farbami, čierna farba, ref. LINKEO				
92	M	310172	UPS ref. DAKER DK+ 3000VA/2700W, 6x IEC C13 + 1x IEC C19	ks	1,000	1 256,92	1 256,92
	PP		UPS ref. DAKER DK+ 3000VA/2700W, 6x IEC C13 + 1x IEC C19				
93	K	220512130	Značenie zásuviek a prístrojov	ks	200,000	1,08	216,00
	PP		Značenie zásuviek a prístrojov				
94	K	220512130.S	Značenie dátových zásuviek	ks	45,000	1,08	48,60
	PP		Značenie dátových zásuviek				
95	K	220512131.S	Značenie prípojných miest na strane rozvadača	ks	45,000	1,08	48,60
	PP		Značenie prípojných miest na strane rozvadača				
96	K	220512135.S	Meranie certifikácie cat.6A, vystavenie protokolu	ks	45,000	7,17	322,65
	PP		Meranie certifikácie cat.6A, vystavenie protokolu				
97	K	220512131	Značenie prípojných miest na strane rozvadača	ks	450,000	1,08	486,00
	PP		Značenie prípojných miest na strane rozvadača				
98	K	220711090.S	Montáž a zapojenie vývodky	ks	26,000	8,05	209,30
	PP		Montáž a zapojenie vývodky				
99	M	ESP000007063	Záslepka ref. Living Now K4953 1M s výstupom 9mm	ks	26,000	1,62	42,12
	PP		Záslepka ref. Living Now K4953 1M s výstupom 9mm				
100	M	KW08M2	KRYTKA 1X KRUIHOVÝ OTVOR 2 MODULY BIELA ref. LIVING NOW	ks	16,000	3,43	54,88
	PP		KRYTKA 1X KRUIHOVÝ OTVOR 2 MODULY BIELA ref. LIVING NOW				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101	K	220730011.S	Adaptačný rámik, osadenie adaptačného rámika na pripravenú krabicu	ks	116,000	0,79	91,64
	PP		Adaptačný rámik, osadenie adaptačného rámika na pripravenú krabicu				
102	M	KA4802KW	Rámček ref. RÁMIK 2 MODULY BIELA	ks	67,000	3,51	235,17
	PP		Rámček ref. RÁMIK 2 MODULY BIELA				
103	M	KA4802M2KW	Rámček ref. 2X2 MODULY BIELA	ks	40,000	6,17	246,80
	PP		Rámček ref. 2X2 MODULY BIELA				
104	M	ERA000003848	Rámček ref. Living Now KA4802M3KW 3x2M biela	ks	5,000	8,78	43,90
	PP		Rámček ref. Living Now KA4802M3KW 3x2M biela				
105	M	ERA000003843	Rámček ref. Living Now KA4802M4KW 4x2M biela	ks	4,000	11,42	45,68
	PP		Rámček ref. Living Now KA4802M4KW 4x2M biela				
D	OST		Ostatné práce				1 054,02
106	K	OST300011.S	Skúšky a revízie (vrátane rozvádzačov)	ks	1,000	1 054,02	1 054,02
	PP		Skúšky a revízie (vrátane rozvádzačov)				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EL2 - Káble a nosné systémy

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

82 321,70

D	HSV		Práce a dodávky HSV				563,20
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				563,20
1	K	971036003	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	880,000	0,64	563,20
	PP		Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t				
D	M		Práce a dodávky M				81 758,50
D	22-M		Slaboprúd				24 385,60
2	K	220010313.S	Vŕtanie a montáž kotvy pre držiak káblov	ks	5 800,000	0,59	3 422,00
	PP		Vŕtanie a montáž kotvy pre držiak káblov				
3	M	803921	Kotva klincová, KWBO6x40	ks	5 800,000	0,23	1 334,00
	PP		Kotva klincová, KWBO6x40				
4	K	220065021.S	Montáž optického kábla, miestna sieť	m	60,000	1,27	76,20
	PP		Montáž optického kábla, miestna sieť				
5	M	051773	Univerzálny optický kábel FO A/I-DQ(ZN)BH 24x9/125µm OS2 LSZH B2ca	m	60,000	1,20	72,00
	PP		Univerzálny optický kábel FO A/I-DQ(ZN)BH 24x9/125µm OS2 LSZH B2ca				
6	K	220260726.S	Rebrík káblový z pozinkovanej ocele 200x60, montáž vrátane príslušenstva	m	30,000	7,50	225,00
	PP		Rebrík káblový z pozinkovanej ocele 200x60, montáž vrátane príslušenstva				
7	M	465120	Rebrík DKD200H60/3N vrátane príslušenstva a uchytenia	m	30,000	15,68	470,40
	PP		Rebrík DKD200H60/3N vrátane príslušenstva a uchytenia				
8	K	220261653.S	Uchytenie kábla, lôžko na uchytenie, osadenie v betóne, nabíjacia kotva	ks	5 800,000	0,32	1 856,00
	PP		Uchytenie kábla, lôžko na uchytenie, osadenie v betóne, nabíjacia kotva				
9	M	2205041	Príchytká 2034/140 obojstranný motýľ OBO 2205041	ks	5 800,000	0,85	4 930,00
	PP		Príchytká 2034/140 obojstranný motýľ OBO 2205041				
10	K	220261661.S	Plastový držiak káblov	m	5 800,000	0,53	3 074,00
	PP		Plastový držiak káblov				
11	M	10012035.00	Úchytka zatŕkacia k viazacej páske UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna	ks	5 800,000	0,24	1 392,00
	PP		Úchytka zatŕkacia k viazacej páske UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna				
12	M	10012029.00	Viazacia páska VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna	ks	5 800,000	0,07	406,00
	PP		Viazacia páska VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna				
13	K	220511031.S	Kábel v rúrkach	m	3 300,000	0,96	3 168,00
	PP		Kábel v rúrkach				
14	M	032882	Kábel dátový pevný LCS3 kabel B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit	m	3 300,000	1,20	3 960,00
	PP		Kábel dátový pevný LCS3 kabel B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit				
D	21-M		Elektromontáže				57 372,90
15	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	2 950,000	1,55	4 572,50
	PP		Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20, uložená pevne				
16	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	2 950,000	0,49	1 445,50
	PP		Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20				
17	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	11 950,000	1,56	18 642,00
	PP		Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25, uložená pevne				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	KTR000000173	Rúrka ohybná FXP 25mm 18,3mm 750N PVC sivá	m	11 950,000	0,49	5 855,50
	PP		Rúrka ohybná FXP 25mm 18,3mm 750N PVC sivá				
19	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	120,000	1,73	207,60
	PP		Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 32, uložená pevne				
20	M	KTR000000180	Rúrka ohybná FXP 32mm 24,3mm 750N PVC sivá	m	120,000	0,96	115,20
	PP		Rúrka ohybná FXP 32mm 24,3mm 750N PVC sivá				
21	K	210010575.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogenová, D 42 uložená pevne	m	150,000	1,73	259,50
	PP		Rúrka ohybná elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogenová, D 42 uložená pevne				
22	M	8595057698147	Rúrka dvojpl. KOPOFLEX UVFA - UV stabilná čierna KF 09040 UVFA	m	150,000	0,96	144,00
	PP		Rúrka dvojpl. KOPOFLEX UVFA - UV stabilná čierna KF 09040 UVFA				
23	K	210222302.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, voľné uloženie CY 10-16 mm2, pre vonkajšie vedenie	m	250,000	1,24	310,00
	PP		Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, voľné uloženie CY 10-16 mm2, pre vonkajšie vedenie				
24	M	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	250,000	2,28	570,00
	PP		Vodič medený H07V-U 16 mm2				
25	K	210800010.S	Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 6mm2	m	580,000	0,77	446,60
	PP		Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 6mm2				
26	M	044691	CYA 6 H07V-K zeleno-žltý	m	580,000	0,67	388,60
	PP		CYA 6 H07V-K zeleno-žltý				
27	K	210800631.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 25	m	50,000	1,50	75,00
	PP		Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 25				
28	M	044716	CYA 25 H07V-K zeleno-žltý; CYA, H07V-K 25 Z/Z	m	50,000	3,37	168,50
	PP		CYA 25 H07V-K zeleno-žltý; CYA, H07V-K 25 Z/Z				
29	K	210881216.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	4 950,000	0,77	3 811,50
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x1,5				
30	M	341610020900.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 3x1,5 mm2	m	4 950,000	1,06	5 247,00
	PP		Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 3x1,5 mm2				
31	K	210881217.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	4 300,000	0,77	3 311,00
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x2,5				
32	M	341610021000.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 3x2,5 mm2	m	4 300,000	1,46	6 278,00
	PP		Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 3x2,5 mm2				
33	K	210881218.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x4	m	40,000	0,60	24,00
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 3x4				
34	M	KPE000001904	Kábel pevný CXKH-R-J 3x4 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	40,000	2,31	92,40
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 3x4 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]				
35	K	210881227.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 4x6	m	40,000	1,90	76,00
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 4x6				
36	M	KPE000001629	Kábel pevný CXKH-R-O 3x1,5 B2ca bezhalogénový oranžový [PRAFlaSafe X]	m	40,000	1,06	42,40
	PP		Kábel pevný CXKH-R-O 3x1,5 B2ca bezhalogénový oranžový [PRAFlaSafe X]				
37	K	210881232.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	950,000	0,77	731,50
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x1,5				
38	M	KPE000000675	Kábel pevný CXKH-R-J 5x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	950,000	1,54	1 463,00
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 5x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]				
39	K	210881233.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	60,000	1,22	73,20
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x2,5				
40	M	341610022600.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 5x2,5 mm2	m	60,000	2,36	141,60
	PP		Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-R 5x2,5 mm2				
41	K	210881234.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x4	m	50,000	1,94	97,00
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x4				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	M	KPE000002849	Kábel pevný CXKH-R-J 5x4 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	50,000	3,71	185,50
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 5x4 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]				
43	K	210881236.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x10	m	60,000	2,80	168,00
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x10				
44	M	KPE000002847	Kábel pevný CXKH-R-J 5x10 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]	m	60,000	8,79	527,40
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 5x10 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]				
45	K	210881237.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x16	m	60,000	3,04	182,40
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x16				
46	M	KPE000001634	Kábel pevný CXKH-R-J 5x16 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]	m	60,000	13,18	790,80
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 5x16 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]				
47	K	210881238.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x35	m	30,000	4,63	138,90
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x35				
48	M	KPE000002766	Kábel pevný N2XH-J 5x35 B2ca bezhalogénový čierny	m	30,000	26,36	790,80
	PP		Kábel pevný N2XH-J 5x35 B2ca bezhalogénový čierny				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EL3 - Svietidlá

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

30 488,15

D	M		Práce a dodávky M				30 488,15
D	21-M		Elektromontáže				30 488,15
1	K	210201081.S	Montáž a zapojenie LED svietidla stropného/závesného	ks	96,000	8,78	842,88
		PP	Montáž a zapojenie LED svietidla stropného/závesného				
2	M	S1	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO,ZÁVESNÉ,LED2 LINO II SYSTEM 120,L=4800mm,6314251, MATERIÁL HLINÍK, PMMA, FARBA BIELA, RAL 9016, ROZMERY 1200 x 65x 85 mm,PRÍKON 21-32W	ks	4,000	121,43	485,72
		PP	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO,ZÁVESNÉ,LED2 LINO II SYSTEM 120,L=4800mm,6314251, MATERIÁL HLINÍK, PMMA, FARBA BIELA, RAL 9016, ROZMERY 1200 x 65x 85 mm,PRÍKON 21-32W				
3	M	S2	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO,ZÁVESNÉ,LED2 LINO II SYSTEM 150,L= 3000mm, 6314351, MATERIÁL HLINÍK,PMMA,FARBA BIELA,RAL 9016,ROZMERY 1500 x 65 x 85 mm,PRÍKON 37-49W	ks	2,000	136,58	273,16
		PP	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO,ZÁVESNÉ,LED2 LINO II SYSTEM 150,L= 3000mm, 6314351, MATERIÁL HLINÍK,PMMA,FARBA BIELA,RAL 9016,ROZMERY 1500 x 65 x 85 mm,PRÍKON 37-49W				
4	M	S3	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 MILA 60,1272151DT,MATERIÁL KOV, PMMA,FARBA BIELA,RAL 9003,ROZMERY Ø.600 mm xH.80 mm,PRÍKON 60W	ks	5,000	161,00	805,00
		PP	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 MILA 60,1272151DT,MATERIÁL KOV, PMMA,FARBA BIELA,RAL 9003,ROZMERY Ø.600 mm xH.80 mm,PRÍKON 60W				
5	M	S4	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 MIRA 25,1234251,MATERIÁL HLINÍK, PC, FARBA BIELA, RAL 9016, ROZMERY Ø.250 mm x H.58 mm,PRÍKON 9-18W	ks	9,000	57,09	513,81
		PP	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 MIRA 25,1234251,MATERIÁL HLINÍK, PC, FARBA BIELA, RAL 9016, ROZMERY Ø.250 mm x H.58 mm,PRÍKON 9-18W				
6	M	S5	Svietidlo LED, ref. -SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 LUKY,1251431,MATERIÁL HLINÍK,FARBA BIELA,RAL 9005,	ks	16,000	53,67	858,72
		PP	Svietidlo LED, ref. -SVIETIDLO,STROPNÉ,LED2 LUKY,1251431,MATERIÁL HLINÍK,FARBA BIELA,RAL 9005,				
7	M	S6	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO, ZÁVESNÉ, LED2 LUKY Z, 3251431, MATERIÁL HLINÍK, FARBA BIELA, RAL 9003, ROZMERY Ø.80 X H.192 x D.2000 mm, PRÍKON 6-20W	ks	10,000	67,94	679,40
		PP	Svietidlo LED, ref. - SVIETIDLO, ZÁVESNÉ, LED2 LUKY Z, 3251431, MATERIÁL HLINÍK, FARBA BIELA, RAL 9003, ROZMERY Ø.80 X H.192 x D.2000 mm, PRÍKON 6-20W				
8	M	S9	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, STROPNÉ ,LED2 DUSTER PRO 60,1240951 ,MATERIÁL PC/PC ,FARBA SIVÁ ,RAL 7038 ,ROZMERY 600x77X75 mm ,PRÍKON 11-17W	ks	7,000	22,84	159,88
		PP	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, STROPNÉ ,LED2 DUSTER PRO 60,1240951 ,MATERIÁL PC/PC ,FARBA SIVÁ ,RAL 7038 ,ROZMERY 600x77X75 mm ,PRÍKON 11-17W				
9	M	S10	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ, IDL YOKO SP BIANCO ,258898 ,L 1460 X H MIN 270 / MAX 2120 x P 20 mm	ks	5,000	79,93	399,65
		PP	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ, IDL YOKO SP BIANCO ,258898 ,L 1460 X H MIN 270 / MAX 2120 x P 20 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	M	S11	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ZÁVESNÉIDL A-LINE SP1 D30 ,232720 ,Ø 300 x H MIN 520/MAX 2270mm	ks	9,000	52,70	474,30
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ZÁVESNÉIDL A-LINE SP1 D30 ,232720 ,Ø 300 x H MIN 520/MAX 2270mm				
11	M	S12	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S5_D600 ,ADR60366 ,48W/6810LM/3000K ,ON/OFF IP40 ,D600 mm	ks	1,000	512,08	512,08
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S5_D600 ,ADR60366 ,48W/6810LM/3000K ,ON/OFF IP40 ,D600 mm				
12	M	S13	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S4_D500 ,ADR60354 ,41W/5870LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D500 mm	ks	6,000	329,38	1 976,28
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S4_D500 ,ADR60354 ,41W/5870LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D500 mm				
13	M	S14	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S2_D300 ,ADR60334 ,20W/2960LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D300 mm	ks	19,000	184,45	3 504,55
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S2_D300 ,ADR60334 ,20W/2960LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D300 mm				
14	M	S15	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S1_D200 ,ADR60330 ,8W/1080LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D200 mm	ks	3,000	122,09	366,27
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO,ZÁVESNÉ ,ADRIA S1_D200 ,ADR60330 ,8W/1080LM/3000K ,ON/OFF ,IP40 ,D200 mm				
15	K	210201085.S	Montáž a zapojenie LED svietidla na lištu	ks	201,000	15,81	3 177,81
	PP		Montáž a zapojenie LED svietidla na lištu				
16	M	S7	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, LIŠTOVÉ, LED2 HERO, 6095031, MATERIÁL HLINÍK, PMMA, FARBA BIELA, RAL 9003 ,ROZMERY Ø.85 MM x H.100 mm, PRÍKON 8-28W	ks	154,000	34,26	5 276,04
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, LIŠTOVÉ, LED2 HERO, 6095031, MATERIÁL HLINÍK, PMMA, FARBA BIELA, RAL 9003 ,ROZMERY Ø.85 MM x H.100 mm, PRÍKON 8-28W				
17	M	S8	Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, LIŠTOVÉ , LED2 YOYO 65 ,6233751 ,MATERIÁL HLINÍK, PC, FARBA BIELA ,RAL 9016 ,ROZMERY 650 x 33 mm x H.29 MM ,PRÍKON 16W	ks	47,000	44,80	2 105,60
	PP		Svietidlo LED, ref. SVIETIDLO, LIŠTOVÉ , LED2 YOYO 65 ,6233751 ,MATERIÁL HLINÍK, PC, FARBA BIELA ,RAL 9016 ,ROZMERY 650 x 33 mm x H.29 MM ,PRÍKON 16W				
18	M	S16	Lišty zavesené v zmysle knihy svietidiel	ks	1,000	3 644,91	3 644,91
	PP		Lišty zavesené v zmysle knihy svietidiel				
19	K	210201511	Montáž a zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED	ks	66,000	10,98	724,68
	PP		Montáž a zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED				
20	M	N1	Núdzové svietidlo LED s piktogramom a batériou ref. FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT	ks	28,000	42,16	1 180,48
	PP		Núdzové svietidlo LED s piktogramom a batériou ref. FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT				
21	M	N2	Núdzové svietidlo LED s 2x piktogramom a batériou ref. FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT	ks	1,000	50,94	50,94
	PP		Núdzové svietidlo LED s 2x piktogramom a batériou ref. FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT				
22	M	N3	Núdzové svietidlo ref. FlexiTech SU 420Lm CGLine+, prisadené, nástenné / stropné, 2W, autonómnosť 1H, Autotest, bezpečnostné, IP43. Režim: trvalé/netrvalé. Možnosť zapustenia svietidla a pridania ochrannej mreže.	ks	28,000	67,63	1 893,64
	PP		Núdzové svietidlo ref. FlexiTech SU 420Lm CGLine+, prisadené, nástenné / stropné, 2W, autonómnosť 1H, Autotest, bezpečnostné, IP43. Režim: trvalé/netrvalé. Možnosť zapustenia svietidla a pridania ochrannej mreže.				
23	M	N4	Núdzové svietidlo LED s piktogramom ref. FT2ED-PICTO-FEX a batériou FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT	ks	6,000	42,16	252,96
	PP		Núdzové svietidlo LED s piktogramom ref. FT2ED-PICTO-FEX a batériou FlexiTech ED AT stropné / nástenné, 0,4W/2W, 1H, IP43, AUTOTEST, vid. piktogramu je 20m FlexiTech ED AT				
24	M	N5	Núdzové svietidlo ref. MP2 E3H zapustené, 148Lm, 3H, IP44, asymetrická optika, režim: trvalé/netrvalé	ks	3,000	65,88	197,64
	PP		Núdzové svietidlo ref. MP2 E3H zapustené, 148Lm, 3H, IP44, asymetrická optika, režim: trvalé/netrvalé				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	220321741	Vyhotovenie otvorou v nadzákladových stenách alebo stropoch do železobetónu do 0,0125m2 do dĺžky 300mm pre upevnenie svietidla	ks	1,000	131,75	131,75
PP			Vyhotovenie otvorou v nadzákladových stenách alebo stropoch do železobetónu do 0,0125m2 do dĺžky 300mm pre upevnenie svietidla				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EL4 - Rozvádzače

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

12 396,61

D M Práce a dodávky M 12 396,61

D 21-M Elektromontáže 12 396,61

1	K	210190003_R.SP D	Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač R.SPD	ks	4,000	76,96	307,84
---	---	---------------------	--	----	-------	-------	--------

PP Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač R.SPD

2	K	210190004_R.SP D	Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač R.SPD	ks	4,000	76,96	307,84
---	---	---------------------	---	----	-------	-------	--------

PP Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač R.SPD

3	M	Plexo	Rozvádzač R.SPD, ref. Legrand LEGRAND Plexo, 164 x 200 x 116 (Š x V x H) vrátane výzbroje podľa schémy	ks	4,000	769,60	3 078,40
---	---	-------	--	----	-------	--------	----------

PP Rozvádzač R.SPD, ref. Legrand LEGRAND Plexo, 164 x 200 x 116 (Š x V x H) vrátane výzbroje podľa schémy

4	K	210190003_RMS	Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač RMS	ks	1,000	192,40	192,40
---	---	---------------	--	----	-------	--------	--------

PP Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač RMS

5	K	210190004_RMS	Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač RMS	ks	1,000	240,50	240,50
---	---	---------------	---	----	-------	--------	--------

PP Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač RMS

6	M	XL3-800	Rozvádzač RMS, ref. Legrand XL3 800, 910 x 1950 x 268 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje podľa schémy	ks	1,000	4 203,99	4 203,99
---	---	---------	---	----	-------	----------	----------

PP Rozvádzač RMS, ref. Legrand XL3 800, 910 x 1950 x 268 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje podľa schémy

7	K	210190003_RH	Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač RH	ks	1,000	173,16	173,16
---	---	--------------	---	----	-------	--------	--------

PP Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač RH

8	K	210190004_RH	Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač RH	ks	1,000	221,26	221,26
---	---	--------------	--	----	-------	--------	--------

PP Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač RH

9	M	XL3-800_RH	Rozvádzač RH, ref. Legrand XL3 800, 910 x 1950 x 268 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje podľa schémv	ks	1,000	3 671,22	3 671,22
---	---	------------	--	----	-------	----------	----------

PP Rozvádzač RH, ref. Legrand XL3 800, 910 x 1950 x 268 (Šírka x Výška x Hĺbka) vrátane výzbroje podľa schémy

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EL5 - Bleskozvod a uzemnenie

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

37 892,19

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 133,58
D	1		Zemné práce				1 069,81
1	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	40,600	26,35	1 069,81
	PP		Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t				
D	5		Komunikácie				3 063,77
2	K	566902152.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm	m2	43,600	70,27	3 063,77
	PP		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7 235,75
3	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	230,000	14,90	3 427,00
	PP		Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm				
4	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod	32,000	80,19	2 566,08
	PP		Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m				
5	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	20,300	11,83	240,15
	PP		Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m				
6	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	20,300	1,72	34,92
	PP		Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km				
7	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	385,700	0,44	169,71
	PP		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km				
8	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	20,300	25,36	514,81
	PP		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt				
9	K	979089726.S	Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu betón bez armovania, veľkosť nad 50 x 50 cm (17 01 01)	t	20,300	13,18	267,55
	PP		Poplatok za uloženie stavebného odpadu na recykláciu betón bez armovania, veľkosť nad 50 x 50 cm (17 01 01)				
D	99		Presun hmôt HSV				15,53
10	K	998225394.S	Príplatok za zväčšený presun pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	17,251	0,90	15,53
	PP		Príplatok za zväčšený presun pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m				
D	M		Práce a dodávky M				24 549,58
D	21-M		Elektromontáže				21 612,48
11	K	210050821.S	Výstražné tabuľky	ks	3,000	1,72	5,16
	PP		Výstražné tabuľky				
12	M	TAB99801	Tabuľka plast.:Počas búrky je zákaz.zdr.sa pri zvodoch do 3m 148x210x3	ks	3,000	1,26	3,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Tabuľka plast.:Počas búrky je zákaz.zdr.sa pri zvodoch do 3m 148x210x3				
13	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	9,000	1,94	17,46
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2				
14	M	354310018300.S	Káblové oko medené lisovacie CU 6x6 KU-L	ks	9,000	0,57	5,13
	PP		Káblové oko medené lisovacie CU 6x6 KU-L				
15	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	4,000	2,53	10,12
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2				
16	M	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	4,000	0,09	0,36
	PP		Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná				
17	K	210220004.S	Vodič izolovaný Cu vedenie D20	m	250,000	4,08	1 020,00
	PP		Vodič izolovaný Cu vedenie D20				
18	M	819135	Vodič HVI-long, D20mm, čierny, HVI LO 75 20 L100M SW M	m	250,000	5,62	1 405,00
	PP		Vodič HVI-long, D20mm, čierny, HVI LO 75 20 L100M SW M				
19	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	130,000	2,41	313,30
	PP		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov				
20	M	354410058800	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	122,460	1,62	198,39
	PP		Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm				
21	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	10,000	1,74	17,40
	PP		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm				
22	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	6,250	7,20	45,00
	PP		Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC				
23	K	210220030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS	ks	3,000	19,81	59,43
	PP		Ekvipotenciálna svorkovnica EPS				
24	M	563030	Ekvipotenciálna prípojnice s krytom 13x 2,5-25mm ² , 1x 16-95mm ² PAS AH RK 13X25 1X8.10	ks	3,000	28,11	84,33
	PP		Ekvipotenciálna prípojnice s krytom 13x 2,5-25mm ² , 1x 16-95mm ² PAS AH RK 13X25 1X8.10				
25	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	24,09	24,09
	PP		Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E				
26	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	ks	1,000	3,95	3,95
	PP		Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS				
27	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	4,000	1,06	4,24
	PP		Označenie zvodov číselnými štítkami				
28	M	490110	Číselný štítok Al, príložka priemer 7-10/pásik 30, SET, NST 7.10 FL30 ON AL	ks	4,000	3,16	12,64
	PP		Číselný štítok Al, príložka priemer 7-10/pásik 30, SET, NST 7.10 FL30 ON AL				
29	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	250,000	2,20	550,00
	PP		Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21				
30	M	253229	Podpera vedenia so základňou a betónom pre vodič HVI 20-23mm -SET- DLH ZS 20 23 V2A 4.7KG BES180 GP300	ks	250,000	21,80	5 450,00
	PP		Podpera vedenia so základňou a betónom pre vodič HVI 20-23mm -SET- DLH ZS 20 23 V2A 4.7KG BES180 GP300				
31	K	210220206.S	Zachytávacia tyč HVI s osadením JP 4700mm	ks	6,000	11,02	66,12
	PP		Zachytávacia tyč HVI s osadením JP 4700mm				
32	M	105327	Podperná trubka D 50mm L 4700mm GFK/Al so zachytávačom D 10mm L 1000mm, s bočným vývodom SR D50 4700 FS1000 IP SA HVI GFK AL	ks	6,000	404,04	2 424,24
	PP		Podperná trubka D 50mm L 4700mm GFK/Al so zachytávačom D 10mm L 1000mm, s bočným vývodom SR D50 4700 FS1000 IP SA HVI GFK AL				
33	K	210220210.S	Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP	ks	18,000	13,18	237,24
	PP		Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP				
34	M	102340	Betónový podstavec C45/55 17kg D 337mm s madlom madlo, plastová podložka a káin -SET- BES 17KG KT16 ULP D337 SET	ks	18,000	18,27	328,86
	PP		Betónový podstavec C45/55 17kg D 337mm s madlom madlo, plastová podložka a káin -SET- BES 17KG KT16 ULP D337 SET				
35	K	210220615.S	Držia vedenia na stenu/plech	ks	30,000	2,04	61,20
	PP		Držia vedenia na stenu/plech				
36	M	275252	Podpera vedenia pre vodiče HVI/CUI D 20-23mm s oválnym otvorom 10x5,5mm nerez LH ZS 20 23 B5.5X10 V2A	ks	30,000	4,74	142,20
	PP		Podpera vedenia pre vodiče HVI/CUI D 20-23mm s oválnym otvorom 10x5,5mm nerez LH ZS 20 23 B5.5X10 V2A				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	210220619.S	Uzemňovacia svorka PA pre HVI vodič	ks	3,000	10,54	31,62
	PP		Uzemňovacia svorka PA pre HVI vodič				
38	M	410229	PA svorka nerez pre vodič HVI-long, D 20-23mm PAE 20 23 AB11 V2A	ks	3,000	18,45	55,35
	PP		PA svorka nerez pre vodič HVI-long, D 20-23mm PAE 20 23 AB11 V2A				
39	K	210220657.S	Svorka nerez 1.4301 skúšobná SZ	ks	4,000	14,05	56,20
	PP		Svorka nerez 1.4301 skúšobná SZ				
40	M	459139	Skúšobná svorka nerez s mezidostičkou, pre priem. 8-10/pásik 30mm UTK 8.10 FL30 ZP V2A	ks	4,000	5,27	21,08
	PP		Skúšobná svorka nerez s mezidostičkou, pre priem. 8-10/pásik 30mm UTK 8.10 FL30 ZP V2A				
41	K	210220659.S	Predĺžovacia tyč pre betónové podstavce	ks	9,000	14,05	126,45
	PP		Predĺžovacia tyč pre betónové podstavce				
42	M	107496	Sada predĺžovacích tyčiek pre betónové podstavce 4x 16x200mm č tnyeřraemz enné stativy SOH 4 200 V2A	ks	6,750	56,92	384,21
	PP		Sada predĺžovacích tyčiek pre betónové podstavce 4x 16x200mm č tnyeřraemz enné stativy SOH 4 200 V2A				
43	K	210220660.S	Sada pre pripjenie HVI vodičov	ks	6,000	15,81	94,86
	PP		Sada pre pripjenie HVI vodičov				
44	M	819294	Sada pre pripojenie vodičov HVI 4 x D 20 mm, pre vodiče HVI-long na podpernej trubke BFS D61 4X20	ks	6,000	102,24	613,44
	PP		Sada pre pripojenie vodičov HVI 4 x D 20 mm, pre vodiče HVI-long na podpernej trubke BFS D61 4X20				
45	K	210220662.S	Pripojovací prvok pre HVI D20mm - skrutka	ks	9,000	14,05	126,45
	PP		Pripojovací prvok pre HVI D20mm - skrutka				
46	M	819197	Peipojovací člen + montážny materiál pre vodič HVI-long, D 20mm čierny AEA KO KF HVI 20 SW V2A	ks	9,000	35,84	322,56
	PP		Peipojovací člen + montážny materiál pre vodič HVI-long, D 20mm čierny AEA KO KF HVI 20 SW V2A				
47	K	210220670.S	Sada pre pripojenie HVI vodiča D20mm	ks	6,000	14,05	84,30
	PP		Sada pre pripojenie HVI vodiča D20mm				
48	M	819145	Pripojovacie členy + montážny materiál pre vodič HVI-long, D 20mm čierny HVI LO ASS RIV KF 20 V2A	ks	6,000	60,08	360,48
	PP		Pripojovacie členy + montážny materiál pre vodič HVI-long, D 20mm čierny HVI LO ASS RIV KF 20 V2A				
49	K	210222030.S	Krabica pre svorku merania pre vonkajšie práce	ks	1,000	26,04	26,04
	PP		Krabica pre svorku merania pre vonkajšie práce				
50	M	095980	Krab.210x165x 80 nast. blesk	KS	1,000	6,15	6,15
	PP		Krab.210x165x 80 nast. blesk				
51	K	21022205	Demontáž existujúceho bleskozvodu, likvidácia, odvoz	sub	1,000	701,20	701,20
	PP		Demontáž existujúceho bleskozvodu, likvidácia, odvoz				
52	K	210222050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami, pre vonkajšie práce	ks	4,000	1,06	4,24
	PP		Označenie zvodov číselnými štítkami, pre vonkajšie práce				
53	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	1,000	0,70	0,70
	PP		Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody				
54	M	354410064700.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 0-9	ks	3,000	0,70	2,10
	PP		Štítok orientačný nerezový na zvody 0-9				
55	K	210222094.S	Bentonit pre zlepšenie uzemnenia, pre vonkajšie práce	kg	4 025,000	1,12	4 508,00
	PP		Bentonit pre zlepšenie uzemnenia, pre vonkajšie práce				
56	M	581280000200.S	Bentonit mletý Sabenil 450	t	4,025	242,12	974,53
	PP		Bentonit mletý Sabenil 450				
57	K	210222095.S	Náter zvodového vodiča, pre vonkajšie práce	m	6,000	1,38	8,28
	PP		Náter zvodového vodiča, pre vonkajšie práce				
58	M	246220000400.S	Email syntetický vonkajší	kg	0,006	11,04	0,07
	PP		Email syntetický vonkajší				
59	M	246420001200.S	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,006	4,45	0,03
	PP		Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok				
60	K	210222252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02, pre vonkajšie práce	ks	20,000	2,46	49,20
	PP		Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02, pre vonkajšie práce				
61	M	354410000700.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8) s podložkou	ks	20,000	0,88	17,60
	PP		Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8) s podložkou				
62	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	20,000	2,39	47,80
	PP		Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce				
63	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	20,000	1,05	21,00
	PP		Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	H07Z1-K, 16	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16 B2ca UV stabilný	m	80,000	0,79	63,20
	PP		Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16 B2ca UV stabilný				
65	M	H07Z1-K, 16	Vodič H07Z1-K 1x16 mm ² , zelenožltý, UV odolný, CPR B2ca, Toxfree	m	80,000	3,35	268,00
	PP		Vodič H07Z1-K 1x16 mm ² , zelenožltý, UV odolný, CPR B2ca, Toxfree				
66	K	H07Z1-K, 6	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	70,000	0,70	49,00
	PP		Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6				
67	M	H07Z1-K, 6	Vodič H07Z1-K, 6 mm ² , zelenožltý, UV odolný, CPR B2ca, Toxfree	m	70,000	1,41	98,70
	PP		Vodič H07Z1-K, 6 mm ² , zelenožltý, UV odolný, CPR B2ca, Toxfree				
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				2 937,10
68	K	460200164.S	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	120,000	16,33	1 959,60
	PP		Hĺbenie káblvej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4				
69	K	460560164.S	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	120,000	3,50	420,00
	PP		Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4				
70	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	48,000	3,38	162,24
	PP		Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny				
71	K	001000034.S	Skúšky a revízie - východisková revízia	eur	1,000	395,26	395,26
	PP		Skúšky a revízie - východisková revízia				
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				1 973,28
72	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	17,30	830,40
	PP		Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín				
73	K	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	23,81	1 142,88
	PP		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

VZT - Vzduchotechnika

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

60 884,87

D	VZT		Vzduchotechnika				56 215,32
D	D1		Zariadenie č.1 – Vetranie hygienických priestorov a skladov				8 333,21
1	K	VZT_0001	M+D Radiálny ventilátor ref. Elektrodesign KN 2 UPTe 60 (ERKF) , Pi=0,022kW, 230V	ks	19,000	124,20	2 359,80
		PP	M+D Radiálny ventilátor ref. Elektrodesign KN 2 UPTe 60 (ERKF) , Pi=0,022kW, 230V				
2	K	VZT_0002	M+DRadiálny ventilátor ref. Elektrodesign KN 2 UPTe 100 (ERKF) , Pi=0,029kW, 230V	ks	4,000	124,20	496,80
		PP	M+DRadiálny ventilátor ref. Elektrodesign KN 2 UPTe 100 (ERKF) , Pi=0,029kW, 230V				
3	K	VZT_0003	M+D Výustka ref. Systemair NOVA-H-2-400x100-SW + UR-NOVA-400x100	ks	28,000	38,45	1 076,60
		PP	M+D Výustka ref. Systemair NOVA-H-2-400x100-SW + UR-NOVA-400x100				
4	K	VZT_0004	M+D Výustka ref. Systemair NOVA-H-2-400x200-SW + UR-NOVA-400x200	ks	6,000	42,14	252,84
		PP	M+D Výustka ref. Systemair NOVA-H-2-400x200-SW + UR-NOVA-400x200				
5	K	VZT_0005	M+D Požiarna klapka s tanierovým ventilom ref. Elektrodesign SCV+60 125	ks	3,000	92,13	276,39
		PP	M+D Požiarna klapka s tanierovým ventilom ref. Elektrodesign SCV+60 125				
6	K	VZT_0006	M+D Spätná klapka ref. Elektrodesign tesná RSKW 100	ks	1,000	23,86	23,86
		PP	M+D Spätná klapka ref. Elektrodesign tesná RSKW 100				
7	K	VZT_0007	M+D Spätná klapka ref. Elektrodesign tesná RSKW 125	ks	4,000	27,96	111,84
		PP	M+D Spätná klapka ref. Elektrodesign tesná RSKW 125				
8	K	VZT_0008	M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 100	ks	10,000	20,89	208,90
		PP	M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 100				
9	K	VZT_0009	M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 125	ks	4,000	21,75	87,00
		PP	M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 125				
10	K	VZT_0010	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 80/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	6,000	19,92	119,52
		PP	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 80/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
11	K	VZT_0011	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 100/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	60,000	18,18	1 090,80
		PP	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 100/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
12	K	VZT_0012	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 125/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	25,000	18,35	458,75
		PP	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 125/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
13	K	VZT_0013	M+D Pružná Al laminátová hadica ref. Elektrodesign SONOFLEX 82 Al	m	40,000	5,36	214,40
		PP	M+D Pružná Al laminátová hadica ref. Elektrodesign SONOFLEX 82 Al				
14	K	VZT_0014	M+D Tepelná izolácia ref. Kflex H duct metal ALU hr. 20mm	m2	25,000	22,40	560,00
		PP	M+D Tepelná izolácia ref. Kflex H duct metal ALU hr. 20mm				
15	K	VZT_0015	M+D Tepelná izolácia exterierová ref. Kflex AL CLAD, hr. 40mm	m2	8,000	72,02	576,16
		PP	M+D Tepelná izolácia exterierová ref. Kflex AL CLAD, hr. 40mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	VZT_0016	M+D Protipožiarny systém pre kruhové potrubie ref. Rockwool PYROROCK Larock 65 ALS, EI 30, hrúbka 40mm, vrátane upevnenia	m2	15,000	27,97	419,55
	PP		M+D Protipožiarny systém pre kruhové potrubie ref. Rockwool PYROROCK Larock 65 ALS, EI 30, hrúbka 40mm, vrátane upevnenia				
	D	D2	Zariadenie č.2 – Chladenie priestorov na 1.NP				21 945,97
17	K	VZT_0017	M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Kaysun K2UF-560 DN6, Pi=25kW, 50A, 380-415V/3f/50Hz, 350kg	ks	1,000	8 010,58	8 010,58
	PP		M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Kaysun K2UF-560 DN6, Pi=25kW, 50A, 380-415V/3f/50Hz, 350kg				
18	K	VZT_0018	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-36 DN5.0, Qchl=3,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	1,000	550,62	550,62
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-36 DN5.0, Qchl=3,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
19	K	VZT_0019	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-56 DN5.0, Qchl=5,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	2,000	645,04	1 290,08
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-56 DN5.0, Qchl=5,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
20	K	VZT_0020	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-71 DN5.0, Qchl=7,1kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	2,000	715,86	1 431,72
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-71 DN5.0, Qchl=7,1kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
21	K	VZT_0021	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-80 DN5.0, Qchl=8,0kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	3,000	760,33	2 280,99
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-80 DN5.0, Qchl=8,0kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
22	K	VZT_0022	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-100 DN5.0, Qchl=10kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	1,000	824,55	824,55
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-100 DN5.0, Qchl=10kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
23	K	VZT_0023	M+D Vnútná nástenná jednotka ref. ENKO Kaysun KAYF-22 DN5.0, Qchl=2,2kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	1,000	448,51	448,51
	PP		M+D Vnútná nástenná jednotka ref. ENKO Kaysun KAYF-22 DN5.0, Qchl=2,2kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
24	K	VZT_0024	M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-03E	ks	3,000	116,38	349,14
	PP		M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-03E				
25	K	VZT_0025	M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-01EI	ks	6,000	174,91	1 049,46
	PP		M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-01EI				
26	K	VZT_0026	M+D Príslušenstvo: Nástenný ovládač ref. ENKO Kaysun KCT-04 SR	ks	10,000	85,09	850,90
	PP		M+D Príslušenstvo: Nástenný ovládač ref. ENKO Kaysun KCT-04 SR				
27	K	VZT_0027	M+D ref. Refnet KCMI 112	ks	4,000	70,27	281,08
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 112				
28	K	VZT_0028	M+D ref. Refnet KCMI 212	ks	3,000	100,79	302,37
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 212				
29	K	VZT_0029	M+D ref. Refnet KCMI 312	ks	2,000	117,26	234,52
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 312				
30	K	VZT_0030	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm	m	19,000	10,08	191,52
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm				
31	K	VZT_0031	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,53mm	m	60,000	12,60	756,00
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,53mm				
32	K	VZT_0032	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 12,7mm	m	21,000	13,68	287,28
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 12,7mm				
33	K	VZT_0033	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 15,9mm	m	45,000	18,13	815,85
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 15,9mm				
34	K	VZT_0034	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 19,1mm	m	8,000	28,12	224,96
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 19,1mm				
35	K	VZT_0035	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 22,2mm	m	21,000	28,12	590,52
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 22,2mm				
36	K	VZT_0036	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 28,6mm	m	15,000	37,40	561,00
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 28,6mm				
37	K	VZT_0037	M+D Chladivo ref. R410A	kg	7,000	49,41	345,87
	PP		M+D Chladivo ref. R410A				
38	K	VZT_0038	M+D Protipožiarna bandáž ref. Hilti CFS-B	m	2,000	46,68	93,36
	PP		M+D Protipožiarna bandáž ref. Hilti CFS-B				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	K	VZT_0039	M+D Pružné uloženie kondenzačnej jednotky ref. na izolátory isotop	ks	1,000	17,03	17,03
	PP		M+D Pružné uloženie kondenzačnej jednotky ref. na izolátory isotop				
40	K	VZT_0040	M+D Vzduchotechnické štvorhranné potrubie sk.1, do obvodu 4500, vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	1,000	158,06	158,06
	PP		M+D Vzduchotechnické štvorhranné potrubie sk.1, do obvodu 4500, vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
	D	D3	Zariadenie č.3 – Chladienie priestorov na 2.NP				24 064,04
41	K	VZT_0041	M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Kaysun K2UF-670 DN6, Pi=35kW, 63A, 380-415V/3f/50Hz, 350kg	ks	1,000	9 017,94	9 017,94
	PP		M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Kaysun K2UF-670 DN6, Pi=35kW, 63A, 380-415V/3f/50Hz, 350kg				
42	K	VZT_0042	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-36 DN5.0, Qchl=3,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	2,000	550,62	1 101,24
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-36 DN5.0, Qchl=3,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
43	K	VZT_0043	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-56 DN5.0, Qchl=5,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	1,000	645,04	645,04
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-56 DN5.0, Qchl=5,6kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
44	K	VZT_0044	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-71 DN5.0, Qchl=7,1kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	1,000	715,86	715,86
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-71 DN5.0, Qchl=7,1kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
45	K	VZT_0045	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-80 DN5.0, Qchl=8,0kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	2,000	760,33	1 520,66
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-80 DN5.0, Qchl=8,0kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
46	K	VZT_0046	M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-112 DN5.0, Qchl=11,2kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A	ks	4,000	979,14	3 916,56
	PP		M+D Vnútná kazetová jednotka ref. ENKO Kaysun KCIF-112 DN5.0, Qchl=11,2kW, Pi=0,1kW, 230V, 15A				
47	K	VZT_0047	M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-03E	ks	3,000	116,38	349,14
	PP		M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-03E				
48	K	VZT_0048	M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-01EI	ks	7,000	174,91	1 224,37
	PP		M+D Príslušenstvo: Dekoračný panel ref. KPA-01EI				
49	K	VZT_0049	M+D Príslušenstvo: Nástenný ovládač ref. ENKO Kaysun KCT-04 SR	ks	10,000	85,09	850,90
	PP		M+D Príslušenstvo: Nástenný ovládač ref. ENKO Kaysun KCT-04 SR				
50	K	VZT_0050	M+D ref. Refnet KCMI 112	ks	1,000	70,27	70,27
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 112				
51	K	VZT_0051	M+D ref. Refnet KCMI 212	ks	4,000	100,79	403,16
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 212				
52	K	VZT_0052	M+D ref. Refnet KCMI 312	ks	4,000	117,26	469,04
	PP		M+D ref. Refnet KCMI 312				
53	K	VZT_0053	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm	m	11,000	10,08	110,88
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm				
54	K	VZT_0054	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,53mm	m	50,000	12,60	630,00
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,53mm				
55	K	VZT_0055	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 12,7mm	m	27,000	13,68	369,36
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 12,7mm				
56	K	VZT_0056	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 15,9mm	m	38,000	18,13	688,94
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 15,9mm				
57	K	VZT_0057	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 22,2mm	m	18,000	28,12	506,16
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 22,2mm				
58	K	VZT_0058	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 28,6mm	m	23,000	37,40	860,20
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 28,6mm				
59	K	VZT_0059	M+D Chladivo ref. R410A	kg	7,000	49,41	345,87
	PP		M+D Chladivo ref. R410A				
60	K	VZT_0060	M+D Protipožiarna bandáž ref. Hilti CFS-B	m	2,000	46,68	93,36
	PP		M+D Protipožiarna bandáž ref. Hilti CFS-B				
61	K	VZT_0061	M+D Pružné uloženie kondenzačnej jednotky ref. na izolátory isotop	ks	1,000	17,03	17,03
	PP		M+D Pružné uloženie kondenzačnej jednotky ref. na izolátory isotop				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	VZT_0062	M+D Vzduchotechnické štvorhranné potrubie sk.1, do obvodu 4500, vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	1,000	158,06	158,06
	PP		M+D Vzduchotechnické štvorhranné potrubie sk.1, do obvodu 4500, vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
	D	D4	Zariadenie č.4 – Vetranie výťahovej šachty				122,71
63	K	VZT_0063	M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 250	ks	1,000	28,71	28,71
	PP		M+D Protidažďová strieška ref. Dalap PS 250				
64	K	VZT_0064	M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 225/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky	m	1,000	21,98	21,98
	PP		M+D Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, do obvodu 225/30% vrátane montážneho, spojovacieho, tesniaceho materiálu a materiálu na závesy a tvarovky				
65	K	VZT_0065	M+D Tepelná izolácia exterierová ref. Kflex AL CLAD, hr. 40mm	m2	1,000	72,02	72,02
	PP		M+D Tepelná izolácia exterierová ref. Kflex AL CLAD, hr. 40mm				
	D	D5	Zariadenie č.5 – Chladenie technickej miestnosti				1 749,39
66	K	VZT_0066	M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Panasonic CU-Z25YKEA-1, Pi=1,5kW, 230V, 16A, Qchl=2,5kW	ks	1,000	800,62	800,62
	PP		M+D Vonkajšia kondenzačná jednotka ref. ENKO Panasonic CU-Z25YKEA-1, Pi=1,5kW, 230V, 16A, Qchl=2,5kW				
67	K	VZT_0067	M+D Príslušenstvo: Antivibračná kaučuková podložka	ks	1,000	17,03	17,03
	PP		M+D Príslušenstvo: Antivibračná kaučuková podložka				
68	K	VZT_0068	M+D Vnútoraná nástenná jednotka ref. ENKO Panasonic CS-Z25YKEA-1	ks	1,000	431,82	431,82
	PP		M+D Vnútoraná nástenná jednotka ref. ENKO Panasonic CS-Z25YKEA-1				
69	K	VZT_0069	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm	m	7,000	9,35	65,45
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 6,35mm				
70	K	VZT_0070	M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,52mm	m	7,000	11,87	83,09
	PP		M+D Izolované Cu potrubie + info kábel, d 9,52mm				
71	K	VZT_0071	M+D Protipožiarna bandáž Hilti CFS-B	m	2,000	46,68	93,36
	PP		M+D Protipožiarna bandáž Hilti CFS-B				
72	K	VZT_0072	M+D Detektor úniku chladiva ref. EVIKON E2610-HFC-230-NC (R32)	ks	1,000	258,02	258,02
	PP		M+D Detektor úniku chladiva ref. EVIKON E2610-HFC-230-NC (R32)				
	D	OST	Ostatné práce				4 669,55
73	K	VZT_OST_01	Doprava, transport, zdvíhacie mechanizmy	ks	1,000	1 756,71	1 756,71
	PP		Doprava, transport, zdvíhacie mechanizmy				
74	K	VZT_OST_02	Zaregulovanie a skúšky	ks	1,000	439,18	439,18
	PP		Zaregulovanie a skúšky				
75	K	VZT_OST_03	Uvedenie VRF systému do prevádzky	ks	1,000	1 317,53	1 317,53
	PP		Uvedenie VRF systému do prevádzky				
76	K	VZT_OST_04	Ostatný montážny a spojovací materiál	ks	1,000	1 156,13	1 156,13
	PP		Ostatný montážny a spojovací materiál				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

CCTV - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

36 026,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				55,51
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				55,51
1	K	971045821.S	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do stien alebo smerom hore do betónu	ks	1,000	7,41	7,41
	PP		Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do stien alebo smerom hore do betónu				
2	K	972045802.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 12 mm do steny pre uchytenie rúrky	ks	13,000	3,70	48,10
	PP		Vrty príklepovým vrtákom do D 12 mm do steny pre uchytenie rúrky				
D	M		Práce a dodávky M				34 471,30
D	21-M		Elektromontáže				13 688,57
3	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	1 250,000	1,16	1 450,00
	PP		Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne				
4	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	1 250,000	0,28	350,00
	PP		Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20				
5	K	210190004.S	Montáž príslušenstva do racku	ks	1,000	12,37	12,37
	PP		Montáž príslušenstva do racku				
6	M	051642	Prepoj.kábel, Cat.6a, tieneny, 2xRJ45, farba šedá, dĺžka 1,0m	ks	14,000	3,91	54,74
	PP		Prepoj.kábel, Cat.6a, tieneny, 2xRJ45, farba šedá, dĺžka 1,0m				
7	M	646520	ORGANIZÁTOR 1U ref. LINKEO 2	ks	2,000	4,74	9,48
	PP		ORGANIZÁTOR 1U ref. LINKEO 2				
8	K	210251671.S	Prepät'ové ochrany RJ45	ks	13,000	9,66	125,58
	PP		Prepät'ové ochrany RJ45				
9	M	369230115350	dvojstupňová prepät'ová ochrana ref. DL-1G-60V-POE-M	ks	13,000	31,21	405,73
	PP		dvojstupňová prepät'ová ochrana ref. DL-1G-60V-POE-M				
10	K	210251671.S1	Montáž boxu pre SPD do RACK	ks	1,000	4,83	4,83
	PP		Montáž boxu pre SPD do RACK				
11	M	369230115350S	montážni box 1RU pre moduly DL-...-M ref. DL-PL-RACK-1U	ks	1,000	100,44	100,44
	PP		montážni box 1RU pre moduly DL-...-M ref. DL-PL-RACK-1U				
12	K	210411141	Montáž kamery a príslušenstva	ks	13,000	24,15	313,95
	PP		Montáž kamery a príslušenstva				
13	M	8.0C-H6SL-DO1-IR	IP kamera, ref Avigilon 8.0C-H6SL-DO1-IR 8 Mpx dome	ks	13,000	833,35	10 833,55
	PP		IP kamera, ref Avigilon 8.0C-H6SL-DO1-IR 8 Mpx dome				
14	K	210800630.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	10,000	0,87	8,70
	PP		Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16				
15	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2 z.ž.	m	10,000	1,92	19,20
	PP		Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2 z.ž.				
D	22-M		Montáž uchytenia				20 782,73
16	K	210150051.S	Montáž, zapojenie, nastavenie a inicializácia switcha	ks	1,000	521,92	521,92
	PP		Montáž, zapojenie, nastavenie a inicializácia switcha				
17	M	MS120-24P-HW	Switch ref Meraki MS120-24P 1G L2 Cld -Mngd 24x GigE 370W PoE	ks	1,000	1 092,45	1 092,45
	PP		Switch ref Meraki MS120-24P 1G L2 Cld -Mngd 24x GigE 370W PoE				
18	K	220010313.S	Vítanie a montáž kotvy	ks	2 500,000	0,29	725,00
	PP		Vítanie a montáž kotvy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	803921	Kotva klincová, ref.KWBO6x40	ks	2 500,000	1,80	4 500,00
	PP		Kotva klincová, ref.KWBO6x40				
20	K	220065021.S	Montáž optického kábla, miestna sieť	m	5,000	1,16	5,80
	PP		Montáž optického kábla, miestna sieť				
21	M	051773	Univerzálny optický kábel ref. FO A/I-DQ(ZN)BH 24x9/125µm OS2 LSZH B2ca	m	5,000	1,10	5,50
	PP		Univerzálny optický kábel ref. FO A/I-DQ(ZN)BH 24x9/125µm OS2 LSZH B2ca				
22	K	220070006.S	Montáž a pripojenie monitora	ks	1,000	9,66	9,66
	PP		Montáž a pripojenie monitora				
23	M	LM22-H200	Monitor ref Dahua LM22-H200 22" CCTV monitor	ks	1,000	74,12	74,12
	PP		Monitor ref Dahua LM22-H200 22" CCTV monitor				
24	K	220261661.S	Plastový držiak káblov	m	2 500,000	0,48	1 200,00
	PP		Plastový držiak káblov				
25	M	10012035.00	Úchytka zatŕkacia k viazacej páske ref. UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna	ks	2 500,000	0,22	550,00
	PP		Úchytka zatŕkacia k viazacej páske ref. UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna				
26	M	10012029.00	Viazacia páska ref. VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna	ks	2 500,000	0,05	125,00
	PP		Viazacia páska ref. VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna				
27	K	220511025	Montáž konektoru (zástrčky)	ks	13,000	2,90	37,70
	PP		Montáž konektoru (zástrčky)				
28	M	51704	KONEKTOR ref. LCS RJ45 CAT.5E FTP	ks	13,000	0,64	8,32
	PP		KONEKTOR ref. LCS RJ45 CAT.5E FTP				
29	K	220511026	Montáž gumovej kábelovej prechodky	ks	13,000	0,48	6,24
	PP		Montáž gumovej kábelovej prechodky				
30	M	383150028600	Prechodka gumová kábelová na konektor RJ45/čierna	ks	13,000	0,07	0,91
	PP		Prechodka gumová kábelová na konektor RJ45/čierna				
31	K	220511031.S	Montáž kábla FTP CAT 5E B2ca	m	1 350,000	0,87	1 174,50
	PP		Montáž kábla FTP CAT 5E B2ca				
32	M	KDP000002801	Kábel dátový pevný FTP cat.5e AWG24 LSOH B2cas1d1a1 100Mhz interiér 500m	m	1 350,000	0,40	540,00
	PP		Kábel dátový pevný FTP cat.5e AWG24 LSOH B2cas1d1a1 100Mhz interiér 500m				
33	K	220512041.S	Montáž príslušenstva pre rackový rozvádzač	ks	1,000	51,21	51,21
	PP		Montáž príslušenstva pre rackový rozvádzač				
34	M	310172	UPS ref DAKER DK+ 3000VA/2700W, 6x IEC C13 + 1x IEC C19	ks	1,000	1 024,96	1 024,96
	PP		UPS ref DAKER DK+ 3000VA/2700W, 6x IEC C13 + 1x IEC C19				
35	M	310952	SADA PRE RACK MONTÁŽ, ref DAKER DK+, KEOR LINE RT	ks	1,000	46,89	46,89
	PP		SADA PRE RACK MONTÁŽ, ref DAKER DK+, KEOR LINE RT				
36	M	646835	PDU NAPÁJACÍ BLOK 6X 230V S HOT SWAT PREPĀTOVOU OCHRANOU	ks	1,000	21,94	21,94
	PP		PDU NAPÁJACÍ BLOK 6X 230V S HOT SWAT PREPĀTOVOU OCHRANOU				
37	K	220732200	Montáž a zapojenie IP servera	ks	1,000	96,14	96,14
	PP		Montáž a zapojenie IP servera				
38	M	VMA-AS3X-24P18-EU	Záznamové zariadenie ref Avigilon VMA-AS3X-24P18-EU IP	ks	1,000	6 665,88	6 665,88
	PP		Záznamové zariadenie ref Avigilon VMA-AS3X-24P18-EU IP				
39	M	HDD18T 24/7	Disk ref Seagate HDD18T 24/7 SATA	ks	2,000	446,32	892,64
	PP		Disk ref Seagate HDD18T 24/7 SATA				
40	M	UNITY8-STD	Kamerová licencia, ref Avigilon UNITY8-STD	ks	13,000	108,15	1 405,95
	PP		Kamerová licencia, ref Avigilon UNITY8-STD				
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				753,60
41	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	25,12	753,60
	PP		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín				
D	OST		Ostatné práce				745,72
42	K	001000034.S	Skúšky a revízie	ks	1,000	57,97	57,97
	PP		Skúšky a revízie				
43	K	001100001	Nastavenie, inicializácia CCTV	ks	1,000	687,75	687,75
	PP		Nastavenie, inicializácia CCTV				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

EZS - Zabezpečovací systém

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

10 517,46

D	M		Práce a dodávky M				9 655,48
D	21-M		Elektromontáže				1 320,50
1	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	950,000	1,16	1 102,00
		PP	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne				
2	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	950,000	0,23	218,50
		PP	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20				
D	22-M		Slaboprúd				8 334,98
3	K	220010313.S	Vítanie a montáž kotvy	ks	1 900,000	0,29	551,00
		PP	Vítanie a montáž kotvy				
4	M	803921	Kotva klincová, ref. KWBO6x40	ks	1 900,000	1,80	3 420,00
		PP	Kotva klincová, ref. KWBO6x40				
5	K	220261661.S	Plastový držiak káblov	m	1 900,000	0,48	912,00
		PP	Plastový držiak káblov				
6	M	10012035.00	Úchytka zatĺkacia k viazacej páske ref. UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna	ks	1 900,000	0,05	95,00
		PP	Úchytka zatĺkacia k viazacej páske ref. UZB 9-43, 43,5x9,7 -10 °C to +65 °C čierna				
7	M	10012029.00	Viazacia páska ref. VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna	ks	1 900,000	0,03	57,00
		PP	Viazacia páska ref. VPB 9-780, 9x780 -40 °C to +85 °C čierna				
8	K	220511034	Kábel volne uložený na kabelovú lávku, alebo pod omietku	m	950,000	0,87	826,50
		PP	Kábel volne uložený na kabelovú lávku, alebo pod omietku				
9	M	032882	Kábel FTP ref. LCS3 B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit	m	950,000	0,46	437,00
		PP	Kábel FTP ref. LCS3 B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit				
10	K	220711013	Montáž a zapojenie drôtovej verzie ústredne EZS	ks	1,000	77,29	77,29
		PP	Montáž a zapojenie drôtovej verzie ústredne EZS				
11	M	INTEGRA 128 Plus	Zabezpečovacia ústredňa - 16 vstupov na doske, rozšíriteľná na max. 128 vstupov, 16 výstupov na doske, rozšíriteľná na max. 128 výstupov	ks	1,000	186,63	186,63
		PP	Zabezpečovacia ústredňa - 16 vstupov na doske, rozšíriteľná na max. 128 vstupov, 16 výstupov na doske, rozšíriteľná na max. 128 výstupov				
12	K	220711020	Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni	ks	1,000	14,49	14,49
		PP	Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni				
13	M	INT-PP SATEL	Expandér vstupov a výstupov	ks	1,000	68,09	68,09
		PP	Expandér vstupov a výstupov				
14	K	220711020	Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni	ks	2,000	14,49	28,98
		PP	Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni				
15	M	INT-GSM SATEL	GSM/GPRS/SMS komunikátor pripojiteľný priamo na zbernicu, zasielanie SMS správ na 16 telefónnych čísiel, oznamovanie SMS / PUSH / e-mail ref. (INTEGRA Plus) / CLIP od verzie firmvéru 1.01, 2x slot na SIM (nano),	ks	1,000	144,36	144,36
		PP	GSM/GPRS/SMS komunikátor pripojiteľný priamo na zbernicu, zasielanie SMS správ na 16 telefónnych čísiel, oznamovanie SMS / PUSH / e-mail ref. (INTEGRA Plus) / CLIP od verzie firmvéru 1.01, 2x slot na SIM (nano),				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	M	ANT-LTE-O SATE	LTE, UMTS/HSPA+, GSM/GPRS/EDGE anténa pre ústredne a komunikátory s konektorom typu SMA. Použitie GRPS-A, GPRS-A LTE a v ústredniach predávaných bez skrinky ref. Perfecta 16, Perfecta 16-WRL, Perfecta 32, Perfecta 32-WRL, Perfecta 32 LTE, Perfecta 32-WRL	ks	1,000	7,07	7,07
	PP		LTE, UMTS/HSPA+, GSM/GPRS/EDGE anténa pre ústredne a komunikátory s konektorom typu SMA. Použitie GRPS-A, GPRS-A LTE a v ústredniach predávaných bez skrinky ref. Perfecta 16, Perfecta 16-WRL, Perfecta 32, Perfecta 32-WRL, Perfecta 32 LTE, Perfecta 32-WRL LTE,				
17	K	220711020	Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni	ks	1,000	14,49	14,49
	PP		Montáž a zapojenie rozširujúceho modulu k ústredni				
18	M	ETHM-1 PLUS SA	TCP/IP komunikačný modul pre systémy ref. INTEGRA, INTEGRA Plus a VERSA, monitoring TCP/IP alebo UDP, programovanie cez DLOADX, správa systému INTEGRA cez GUARDX, obsluha systému INTEGRA cez web prehliadač, obsluha systému cez mobilnú aplikáciu, e-mail oz	ks	1,000	101,63	101,63
	PP		TCP/IP komunikačný modul pre systémy ref. INTEGRA, INTEGRA Plus a VERSA, monitoring TCP/IP alebo UDP, programovanie cez DLOADX, správa systému INTEGRA cez GUARDX, obsluha systému INTEGRA cez web prehliadač, obsluha systému cez mobilnú aplikáciu, e-mail oznamov				
19	K	220711025	Montáž a zapojenie doplnkového zdroja k EZS	ks	1,000	6,76	6,76
	PP		Montáž a zapojenie doplnkového zdroja k EZS				
20	M	TP 12-18	Akumulátor 12 V - 18 Ah - rozmer 180 x 75 x 166 mm, hmotnosť 4,9 kg / ks, cena bez recyklačného poplatku, vhodné pre použitie v CCTV a EZS	ks	1,000	28,55	28,55
	PP		Akumulátor 12 V - 18 Ah - rozmer 180 x 75 x 166 mm, hmotnosť 4,9 kg / ks, cena bez recyklačného poplatku, vhodné pre použitie v CCTV a EZS				
21	K	220711025	Montáž a zapojenie doplnkového zdroja k EZS	ks	1,000	6,76	6,76
	PP		Montáž a zapojenie doplnkového zdroja k EZS				
22	M	APS-412 SATEL	Puizny zálohovaný spínaný napájací zdroj, 12 V DC, sumárny výkon zdroja 4 A (3 A ak je pripojený akumulátor), zhoda s normou EN 50131-6 Grade 2, zabezpečenie proti skratu a preťaženiu, prúd nabíjania akumulátora 0,5 A / 1 A, sústava nabíjania akumulátora	ks	1,000	60,38	60,38
	PP		Puizny zálohovaný spínaný napájací zdroj, 12 V DC, sumárny výkon zdroja 4 A (3 A ak je pripojený akumulátor), zhoda s normou EN 50131-6 Grade 2, zabezpečenie proti skratu a preťaženiu, prúd nabíjania akumulátora 0,5 A / 1 A, sústava nabíjania akumulátora				
23	K	220711030	Montáž a zapojenie klavesnice k EZS	ks	1,250	14,49	18,11
	PP		Montáž a zapojenie klavesnice k EZS				
24	M	INT-TSG2R-B SA	4,3" dotyková klávesnica s RFID MIFARE čítačkou* (čierna) pre systémy ref. INTEGRA od ver. 1.20, VERSA od ver. 1.10 a PERFECTA 64 M, kapacitný dotykový displej 4,3", intuitívne menu s ikonami, podpora makroprikazov, možnosť prispôsobenia obrazovky, LED di	ks	1,000	220,24	220,24
	PP		4,3" dotyková klávesnica s RFID MIFARE čítačkou* (čierna) pre systémy ref. INTEGRA od ver. 1.20, VERSA od ver. 1.10 a PERFECTA 64 M, kapacitný dotykový displej 4,3", intuitívne menu s ikonami, podpora makroprikazov, možnosť prispôsobenia obrazovky, LED diódy				
25	K	220711040	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiér, stena	ks	21,000	9,66	202,86
	PP		Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiér, stena				
26	M	SLIM-DUAL SATE	Duálny PIR + MW detektor, digitálny algoritmus detekcie pohybu, nastaviteľná citlivosť detekcie PIR a MW, digitálny filter signálov prijímaných mikrovlnným snímačom voči falošným poplachom spôsobeným elektrickou sieťou a výbojkami, zabudované rezistory	ks	21,000	30,83	647,43
	PP		Duálny PIR + MW detektor, digitálny algoritmus detekcie pohybu, nastaviteľná citlivosť detekcie PIR a MW, digitálny filter signálov prijímaných mikrovlnným snímačom voči falošným poplachom spôsobeným elektrickou sieťou a výbojkami, zabudované rezistory (2				
27	K	220711086.S	Montáž a zapojenie pomocných káblov	ks	2,000	9,66	19,32
	PP		Montáž a zapojenie pomocných káblov				
28	M	IPX-SMA SATEL	Redukcia kábla na pripojenie antény s konektorom SMA (ANT-OBU-Q, ANT-900/1800) na GSM/GPRS komunikačný modul s konektorom IPX, pre moduly GPRS-T1, GPRS-T2, GPRS-T4, GPRS-T6, GSM LT-1, GSM LT-2, GSM-4, GSM-5, MICRA a ústredne INTEGRA 128-WRL, PERFECTA a VE	ks	1,000	11,64	11,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Redukcia kábla na pripojenie antény s konektorom SMA (ANT-OBU-Q, ANT-900/1800) na GSM/GPRS komunikačný modul s konektorom IPX, pre moduly GPRS-T1, GPRS-T2, GPRS-T4, GPRS-T6, GSM LT-1, GSM LT-2, GSM-4, GSM-5, MICRA a ústredne INTEGRA 128-WRL, PERFECTA a VE				
29	M	RJ/PIN5 SATEL	Kábel na prepojenie modulov ETHM-1 Plus, GSM (konektor PIN5) s ústredňou ref. INTEGRA (konektor RJ), prepojenie portov je potrebné pri programovaní cez DLOADX a ETHERNET/GPRS	ks	1,000	3,29	3,29
			Kábel na prepojenie modulov ETHM-1 Plus, GSM (konektor PIN5) s ústredňou ref. INTEGRA (konektor RJ), prepojenie portov je potrebné pri programovaní cez DLOADX a ETHERNET/GPRS				
30	K	220711091	Montáž a zapojenie piezo sirény	ks	2,000	8,70	17,40
			Montáž a zapojenie piezo sirény				
31	M	SP-4006 R SATE	Vonkajšia zálohovaná siréna s optickou signalizáciou, piezoakustický menič 120 dB, 4 druhy zvukovej signalizácie, LED s vysokou svietivosťou, vnútorný kovový kryt, zabezpečenie elektroniky voči poveternostným vplyvom, záložný akumulátor 1,3 Ah 6 V, dvojit	ks	1,000	48,39	48,39
			Vonkajšia zálohovaná siréna s optickou signalizáciou, piezoakustický menič 120 dB, 4 druhy zvukovej signalizácie, LED s vysokou svietivosťou, vnútorný kovový kryt, zabezpečenie elektroniky voči poveternostným vplyvom, záložný akumulátor 1,3 Ah 6 V, dvojit				
32	M	SPW-150	Vnútorná siréna so záložným zdrojom. Ako záložný zdroj je použitá 9 V batéria. Siréna ďalej má piezoakustický menič, 3 druhy zvukovej signalizácie, sabotážne ochrana pred otvorením.	ks	1,000	12,78	12,78
			Vnútorná siréna so záložným zdrojom. Ako záložný zdroj je použitá 9 V batéria. Siréna ďalej má piezoakustický menič, 3 druhy zvukovej signalizácie, sabotážne ochrana pred otvorením.				
33	K	220711100	Montáž skrinky	ks	1,000	9,66	9,66
			Montáž skrinky				
34	M	OMI-4 PULSAR	Kovová skrinka na povrchovú montáž s dvojitou sabotážnou ochranou pred otvorením a odtrhnutím od steny, transformátor 75 VA / 20 V AC, miesto pre akumulátor 18 Ah, stupeň zabezpečenia Grade 3 podľa EN50131, pre moduly ref. INTEGRA 64 PLUS, INTEGRA 128 PLU	ks	1,000	79,88	79,88
			Kovová skrinka na povrchovú montáž s dvojitou sabotážnou ochranou pred otvorením a odtrhnutím od steny, transformátor 75 VA / 20 V AC, miesto pre akumulátor 18 Ah, stupeň zabezpečenia Grade 3 podľa EN50131, pre moduly ref. INTEGRA 64 PLUS, INTEGRA 128 PLUS, IN				
	D	OST	Ostatné práce				861,98
35	K	001100001	Nastavenie, inicializácia EZS	ks	1,000	861,98	861,98
			Nastavenie, inicializácia EZS				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 101 - SO 101 Existujúci objekt

Časť:

HSP - Hlasová signalizácia požiaru

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 200,37

D	M		Práce a dodávky M				16 728,63
D	21-M		Elektromontáže				2 916,52
1	K	210411181.S	Montáž prepäťovej ochrany	ks	7,000	9,66	67,62
	PP		Montáž prepäťovej ochrany				
2	M	584101	Prepet. ochran. modul pro 100 V r.linky	ks	6,000	121,00	726,00
	PP		Prepet. ochran. modul pro 100 V r.linky				
3	M	584102	Prepät'ová ochrana pre Ethernet	ks	1,000	26,20	26,20
	PP		Prepät'ová ochrana pre Ethernet				
4	K	210872057	Montáž skrutky resp. kotvy, kompletná, požiarne odolnosť PS90, úchyt kábla každých 30cm	ks	1 600,000	0,54	864,00
	PP		Montáž skrutky resp. kotvy, kompletná, požiarne odolnosť PS90, úchyt kábla každých 30cm				
5	M	405512	Kovová príchytka pre jeden kábel vrátane skrutky resp. kotvy, kompletná, požiarne odolnosť PS90, úchyt kábla každých 30cm, UDF12	ks	1 600,000	0,14	224,00
	PP		Kovová príchytka pre jeden kábel vrátane skrutky resp. kotvy, kompletná, požiarne odolnosť PS90, úchyt kábla každých 30cm, UDF12				
6	K	210881325.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne NHXH-FE 180/E30 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	480,000	0,87	417,60
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne NHXH-FE 180/E30 0,6/1,0 kV 2x1,5				
7	M	K00010349	Kábel NHXH-O 2x1,5 mm2 FE180/E30 N silový	m	480,000	0,88	422,40
	PP		Kábel NHXH-O 2x1,5 mm2 FE180/E30 N silový				
8	K	210881432.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne JE-H(ST)H FE180/PS30 4x2x0,8 – B2CA - a1, d1, s1	m	70,000	0,87	60,90
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne JE-H(ST)H FE180/PS30 4x2x0,8 – B2CA - a1, d1, s1				
9	M	K00017283	Kábel JE-H(St)H 4x2x0,8 mm PS30 B2ca,s1,d1,a1	m	70,000	1,54	107,80
	PP		Kábel JE-H(St)H 4x2x0,8 mm PS30 B2ca,s1,d1,a1				
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				13 812,11
10	K	220081121	Vytvorenie protipožiarnej prepážky	ks	1,000	231,89	231,89
	PP		Vytvorenie protipožiarnej prepážky				
11	M	310637	Protipožiarny tmel CP 601S 600ML biel.	ks	20,000	47,39	947,80
	PP		Protipožiarny tmel CP 601S 600ML biel.				
12	K	220260042	Montáž inštaláčnej krabice E90	ks	44,000	6,28	276,32
	PP		Montáž inštaláčnej krabice E90				
13	M	86010301	WKE 1 - 5 x 2,5mm2 (E30 - E90)	ks	44,000	22,29	980,76
	PP		WKE 1 - 5 x 2,5mm2 (E30 - E90)				
14	K	220321741	Vyhotovenie otvoru v nadzákladových stenách alebo stropoch do železobetónu do 0,0125m2 do dĺžky 300mm	ks	1,000	5,80	5,80
	PP		Vyhotovenie otvoru v nadzákladových stenách alebo stropoch do železobetónu do 0,0125m2 do dĺžky 300mm				
15	K	220370453.S	Montáž reproduktora, upevnenie, pripojenie, nastavenie, smerové ho, resp. tlakového do 10 W	ks	44,000	11,59	509,96
	PP		Montáž reproduktora, upevnenie, pripojenie, nastavenie, smerového, resp. tlakového do 10 W				
16	M	581257	Stropný reproduktor s meničom so zabudovaným 100 V transformátorom, 10 / 6 / 3 / 1,5 W, ø: 170 mm H: 75 mm	ks	44,000	23,53	1 035,32
	PP		Stropný reproduktor s meničom so zabudovaným 100 V transformátorom, 10 / 6 / 3 / 1,5 W, ø: 170 mm H: 75 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	220512025.S	Montáž stojanového rozvadzača 19", výšky od 1970 do 2105 mm, hĺbky 600-800 mm	ks	1,000	83,58	83,58
	PP		Montáž stojanového rozvadzača 19", výšky od 1970 do 2105 mm, hĺbky 600-800 mm				
18	M	646222	19"VÝKLOPNÝ NÁSTENNÝ ROZVÁDZAČ ref. LINKEO 2 12U 600X600	ks	1,000	346,55	346,55
	PP		19"VÝKLOPNÝ NÁSTENNÝ ROZVÁDZAČ ref. LINKEO 2 12U 600X600				
19	K	220530976.S	Montáž koncového člena reproduktorovej linky	ks	6,000	9,66	57,96
	PP		Montáž koncového člena reproduktorovej linky				
20	M	583496	Koncový člen reproduktorovej linky EOL pro	ks	6,000	33,47	200,82
	PP		Koncový člen reproduktorovej linky EOL pro				
21	K	221330901.S	Značenie reproduktora	ks	44,000	0,19	8,36
	PP		Značenie reproduktora				
22	M	16363	Bezpečnostné značenie reproduktora	ks	44,000	0,28	12,32
	PP		Bezpečnostné značenie reproduktora				
23	K	221521902	Montáž ústredne HSP vrátane príslušenstva	ks	1,000	203,48	203,48
	PP		Montáž ústredne HSP vrátane príslušenstva				
24	M	583944	HSP ústredňa ref. VARIODYN® D1 Comprio 4-8 net (síťová verze)	ks	1,000	3 816,14	3 816,14
	PP		HSP ústredňa ref. VARIODYN® D1 Comprio 4-8 net (síťová verze)				
25	M	583708	Ventilačný panel 1HU	ks	1,000	121,74	121,74
	PP		Ventilačný panel 1HU				
26	M	583308	Ručný mikrofón	ks	1,000	131,22	131,22
	PP		Ručný mikrofón				
27	M	583444	Založný kábel ref. RC 44 VARIODYN D1 - 0,5 m	ks	1,000	64,81	64,81
	PP		Založný kábel ref. RC 44 VARIODYN D1 - 0,5 m				
28	M	584913	Kryt	ks	1,000	21,96	21,96
	PP		Kryt				
29	M	583413	Kábelová sada akumulátory - zosilovač 4XD125	ks	1,000	62,15	62,15
	PP		Kábelová sada akumulátory - zosilovač 4XD125				
30	M	581732	Akumulátor 12V / 65 Ah pre PSU	ks	1,000	204,52	204,52
	PP		Akumulátor 12V / 65 Ah pre PSU				
31	M	583414	Kabl.sada ref. 4XD125B - Comprio	ks	1,000	31,88	31,88
	PP		Kabl.sada ref. 4XD125B - Comprio				
32	M	583467	CAT5 patch kábel, 1.0 m šedý	ks	3,000	0,65	1,95
	PP		CAT5 patch kábel, 1.0 m šedý				
33	M	583703	Montážna sada 1 pre 19" skriňu	ks	1,000	0,50	0,50
	PP		Montážna sada 1 pre 19" skriňu				
34	K	221521921	Montáž digitálnej stanice hlásateľa	ks	1,000	74,40	74,40
	PP		Montáž digitálnej stanice hlásateľa				
35	M	50072	Digitálna stanica hlásateľa ref. DCS15	ks	1,000	875,46	875,46
	PP		Digitálna stanica hlásateľa ref. DCS15				
36	M	49490	Digitálny klavesový modul ref. DKM18	ks	1,000	417,54	417,54
	PP		Digitálny klavesový modul ref. DKM18				
37	M	48623	MM optoprevodník rozhranie DAL pre DCS	ks	1,000	571,60	571,60
	PP		MM optoprevodník rozhranie DAL pre DCS				
38	M	44104	Sieťový napájací zdroj pre prevodník LWL a DCS / UIM ref. VARIODYN D1	ks	1,000	283,00	283,00
	PP		Sieťový napájací zdroj pre prevodník LWL a DCS / UIM ref. VARIODYN D1				
39	M	44110	Univerzálny modul rozhraní UIM	ks	1,000	1 110,80	1 110,80
	PP		Univerzálny modul rozhraní UIM				
40	K	221521922.S	Montáž digitálnej stanice hlásateľa pre hasičov	ks	1,000	9,66	9,66
	PP		Montáž digitálnej stanice hlásateľa pre hasičov				
41	M	583305.21	Digitálna stanica hlásateľa pre hasičov ref. DCSF7	ks	1,000	1 111,86	1 111,86
	PP		Digitálna stanica hlásateľa pre hasičov ref. DCSF7				
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				4 328,80
42	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	80,000	25,12	2 009,60
	PP		Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín				
43	K	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	80,000	28,99	2 319,20
	PP		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín				
D	OST		Ostatné práce				1 142,94
44	K	000600011	Podružný a drobný materiál	ks	1,000	244,39	244,39
	PP		Podružný a drobný materiál				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	K	000600012	Uvedenie zariadenia do prevádzky vrátane programovania	ks	1,000	637,68	637,68
	PP		Uvedenie zariadenia do prevádzky vrátane programovania				
46	K	001000034	Skúšky a revízie	ks	1,000	260,87	260,87
	PP		Skúšky a revízie				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 301 - SO 301 Vodovodná prípojka

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

15 689,45

D		01	Zameranie stavby - opávněným geodetom				4 142,40
1	K	960101002.S	Vytýčenie priestorovej polohy objektu alebo stavby - stavebné objekty líniové – cestné, železničné, vodné toky, inžinierske siete	bod	30,000	138,08	4 142,40
PP		Vytýčenie priestorovej polohy objektu alebo stavby - stavebné objekty líniové – cestné, železničné, vodné toky, inžinierske siete					
D		5	Komunikácie				1 082,71
2	K	566902213.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 200 mm	m2	10,500	11,04	115,92
PP		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 200 mm					
3	K	566902252.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm	m2	12,420	50,61	628,58
PP		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm					
4	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	10,500	32,21	338,21
PP		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm					
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 600,43
5	K	113107144.S	Odstáranie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	12,420	13,80	171,40
PP		Odstáranie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t					
6	K	113107143.S	Odstáranie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	10,500	11,96	125,58
PP		Odstáranie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t					
7	K	113307112.S	Odstáranie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t	m2	10,500	59,81	628,01
PP		Odstáranie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t					
8	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	28,400	4,14	117,58
PP		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm					
9	K	979084216.1	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	6,063	20,24	122,72
PP		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km					
10	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	6,063	16,56	100,40
PP		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt					
11	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	6,063	55,21	334,74
PP		Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné					
D		HSV	Práce a dodávky HSV				3 420,84
D		1	Zemné práce				3 118,85
12	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	80,000	5,98	478,40
PP		Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové					
13	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	21,270	15,18	322,88
PP		Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3					
14	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	6,381	0,92	5,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3				
15	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	42,120	15,18	639,38
	PP		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3				
16	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	12,636	0,92	11,63
	PP		Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3				
17	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	63,390	1,38	87,48
	PP		Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m				
18	K	166101101.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	63,390	4,14	262,43
	PP		Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4				
19	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	19,596	7,82	153,24
	PP		Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3				
20	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	19,596	23,00	450,71
	PP		Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné				
21	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	43,794	4,14	181,31
	PP		Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3				
22	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	13,932	17,02	237,12
	PP		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny				
23	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	25,078	11,50	288,40
	PP		Štrkopiesok frakcia 0-16 mm				
	D	4	Vodorovné konštrukcie				301,99
24	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	4,644	38,65	179,49
	PP		Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm				
25	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	1,065	115,02	122,50
	PP		Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15				
	D	D1	D1				5 279,08
	D	8	Rúrové vedenie				5 279,08
26	K	871221118.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	m	46,800	0,78	36,50
	PP		Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm				
27	M	286130033700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	49,140	4,14	203,44
	PP		Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m				
28	K	891211111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	1,000	16,56	16,56
	PP		Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50				
29	M	422210008900.S	Posúvač s hrdlami s tesnením, DN 50, D 63 mm, dl. 226 mm, liatina, PN 16	ks	1,000	216,12	216,12
	PP		Posúvač s hrdlami s tesnením, DN 50, D 63 mm, dl. 226 mm, liatina, PN 16				
30	M	422710000900.S	Zemná súprava teleskopická pre guľový kohút DN 32-50	ks	1,000	41,41	41,41
	PP		Zemná súprava teleskopická pre guľový kohút DN 32-50				
31	K	891219111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potrubí z rúr liat., ocel., plast. DN 50	ks	1,000	43,71	43,71
	PP		Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potrubí z rúr liat., ocel., plast. DN 50				
32	M	551180001700.S	Navrtávací pás uzáverový DN 100 - 5/4" až 2" na vodu, z tvárnej liatiny pre liatinové a ocelové potrubie	ks	1,000	53,92	53,92
	PP		Navrtávací pás uzáverový DN 100 - 5/4" až 2" na vodu, z tvárnej liatiny pre liatinové a ocelové potrubie				
33	K	230203055.S	Montáž objímky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	2,000	5,98	11,96
	PP		Montáž objímky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 63 mm				
34	M	286530184000.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	2,000	4,69	9,38
	PP		Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 63 mm				
35	K	893301001.S	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t	ks	1,000	78,22	78,22
	PP		Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t				
36	M	1200900	Vodomerná šachta 1200x900x1800mm	ks	1,000	782,15	782,15
	PP		Vodomerná šachta 1200x900x1800mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	893301003.S	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 6 do 9 t	ks	1,000	156,43	156,43
	PP		Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 6 do 9 t				
38	M	20501400	Vodomerná šachta 2050x1400x1800mm	ks	1,000	1 564,30	1 564,30
	PP		Vodomerná šachta 2050x1400x1800mm				
39	K	893301003.S1	Montáž vodomernej zostavy DN50	ks	1,000	30,73	30,73
	PP		Montáž vodomernej zostavy DN50				
40	M	2861668816	Prechodka PE/ocel' DN 63/50	ks	1,000	29,45	29,45
	PP		Prechodka PE/ocel' DN 63/50				
41	M	5517400630	Armatúry a príslušenstvo, guľový kohút DN50 - voda	ks	2,000	47,85	95,70
	PP		Armatúry a príslušenstvo, guľový kohút DN50 - voda				
42	M	5517401570	Armatúry a príslušenstvo, ventil vypúšťací DN15	ks	1,000	5,98	5,98
	PP		Armatúry a príslušenstvo, ventil vypúšťací DN15				
43	M	5517400400	Armatúry a príslušenstvo, filter Y DN50	ks	1,000	35,89	35,89
	PP		Armatúry a príslušenstvo, filter Y DN50				
44	M	5517401180	Armatúry a príslušenstvo, spätný ventil DN50	ks	1,000	13,16	13,16
	PP		Armatúry a príslušenstvo, spätný ventil DN50				
45	M	72560	Vodomer Qn 6,0 DN32 5/4"	ks	1,000	87,42	87,42
	PP		Vodomer Qn 6,0 DN32 5/4"				
46	M	3195800017	Redukcia	ks	2,000	5,80	11,60
	PP		Redukcia				
47	M	31958000191	Priamy kus DN32, dl. 200-300	ks	2,000	11,13	22,26
	PP		Priamy kus DN32, dl. 200-300				
48	K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	23,00	23,00
	PP		Osadenie poklopu liatinového posúvačového				
49	M	552410000100.S	Poklop posúvačový Y 4504	ks	1,000	23,00	23,00
	PP		Poklop posúvačový Y 4504				
50	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	46,800	4,14	193,75
	PP		Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125				
51	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	46,800	0,92	43,06
	PP		Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80				
52	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	46,800	1,10	51,48
	PP		Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150				
53	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	50,652	27,61	1 398,50
	PP		Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				123,28
	D	722	Zdravotechnika				107,64
54	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	5,06	30,36
	PP		Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1				
55	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	6,000	12,88	77,28
	PP		Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz				
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				15,64
56	K	725220911.S1	Odpojenie rozvodu vody na potrubí	ks	1,000	15,64	15,64
	PP		Odpojenie rozvodu vody na potrubí				
	D	M	M				40,71
	D	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				40,71
57	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	46,800	0,78	36,50
	PP		Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou				
58	M	283230008400.S	Výstražná fólia PE, š. 100 mm, pre výkopy, farba biela	m	46,800	0,09	4,21
	PP		Výstražná fólia PE, š. 100 mm, pre výkopy, farba biela				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 401 - SO 401 Splašková kanalizácia

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

9 060,73

D 01 Zameranie stavby - opávneným geodetom 2 761,20

1	K	960101002.S	Vytýčenie priestorovej polohy objektu alebo stavby - stavebné objekty líniové – cestné, železničné, vodné toky, inžinierske siete	bod	20,000	138,06	2 761,20
PP			Vytýčenie priestorovej polohy objektu alebo stavby - stavebné objekty líniové – cestné, železničné, vodné toky, inžinierske siete				

D 5 Komunikácie 555,43

2	K	566902212.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 150 mm	m2	6,800	11,04	75,07
PP			Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 150 mm				

3	K	566902252.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm	m2	5,800	50,61	293,54
PP			Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 150 mm				

4	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	5,800	32,21	186,82
PP			Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm				

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 255,45

5	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	21,600	13,80	298,08
PP			Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm				

6	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	6,800	11,96	81,33
PP			Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t				

7	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	5,800	59,81	346,90
PP			Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t				

8	K	113307112.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t	m2	5,800	4,14	24,01
PP			Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t				

9	K	979084216.1	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	5,490	20,24	111,12
PP			Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km				

10	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	5,490	16,56	90,91
PP			Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt				

11	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	5,490	55,21	303,10
PP			Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné				

D HSV Práce a dodávky HSV 1 658,50

D 1 Zemné práce 1 367,73

12	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	5,400	15,18	81,97
PP			Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3				

13	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,620	0,92	1,49
PP			Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3				

14	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	19,938	15,18	302,66
----	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3				
15	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,981	0,92	5,50
	PP		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3				
16	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	30,000	5,98	179,40
	PP		Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové				
17	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	25,338	1,38	34,97
	PP		Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m				
18	K	166101102.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	25,338	4,14	104,90
	PP		Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3				
19	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	7,722	7,82	60,39
	PP		Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3				
20	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	7,722	22,08	170,50
	PP		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km				
21	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	15,444	1,10	16,99
	PP		Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km				
22	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	7,722	23,00	177,61
	PP		Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné				
23	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	17,616	4,14	72,93
	PP		Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3				
24	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3,861	17,02	65,71
	PP		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny				
25	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	6,950	13,34	92,71
	PP		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm				
D	4		Vodorovné konštrukcie				290,77
26	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,410	38,65	286,40
	PP		Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm				
27	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	0,038	115,02	4,37
	PP		Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25				
D	D1	D1					2 816,46
D	8		Rúrové vedenie				2 816,46
28	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	m	1,320	1,03	1,36
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125				
29	M	286140000600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 125, SN 10, dl. 1 m	ks	1,386	7,82	10,84
	PP		Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 125, SN 10, dl. 1 m				
30	K	871356028.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	14,410	1,10	15,85
	PP		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200				
31	M	286140001400.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 200, SN 10, dl. 1 m	ks	15,131	15,64	236,65
	PP		Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 200, SN 10, dl. 1 m				
32	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	1,320	1,38	1,82
	PP		Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm				
33	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	14,410	1,84	26,51
	PP		Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm				
34	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	23,00	46,00
	PP		Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300				
35	K	894810009.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	50,61	101,22
	PP		Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	M	286610036100.S	Šachtové dno prietochné DN 160x0°-60°, ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm, PP	ks	2,000	133,35	266,70
		PP	Šachtové dno prietochné DN 160x0°-60°, ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm, PP				
37	M	286610045100.S	Vlnovcová šachtová rúra s hrdlom kanalizačnou 600 mm, dĺžka 3,65 m, PP	ks	2,000	386,48	772,96
		PP	Vlnovcová šachtová rúra s hrdlom kanalizačnou 600 mm, dĺžka 3,65 m, PP				
38	M	286710035900.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm	ks	4,000	26,69	106,76
		PP	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm				
39	M	552410002200.S	Poklop liatinový B125 priemer 600 mm	ks	2,000	161,03	322,06
		PP	Poklop liatinový B125 priemer 600 mm				
40	M	592240009400.S	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000	ks	2,000	69,01	138,02
		PP	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000				
41	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	28,839	26,69	769,71
		PP	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope				
D		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				13,69
42	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	15,730	0,78	12,27
		PP	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou				
43	M	283230008200.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	15,730	0,09	1,42
		PP	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 451 - SO 451 Dažďová kanalizácia

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

31 051,39

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 445,78
D	1		Zemné práce				11 907,55
1	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	139,525	15,18	2 117,99
	PP		Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3				
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	41,858	0,92	38,51
	PP		Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3				
3	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	171,132	15,18	2 597,78
	PP		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3				
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	51,340	0,92	47,23
	PP		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3				
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	310,657	1,38	428,71
	PP		Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m				
6	K	166101102.S	Prehodenie neulahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	310,657	4,14	1 286,12
	PP		Prehodenie neulahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3				
7	K	167101102.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	67,620	7,82	528,79
	PP		Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3				
8	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	67,620	22,08	1 493,05
	PP		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km				
9	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	135,240	1,10	148,76
	PP		Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km				
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	67,620	23,00	1 555,26
	PP		Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné				
11	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	243,037	4,14	1 006,17
	PP		Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3				
12	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	16,065	17,02	273,43
	PP		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny				
13	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	28,917	13,34	385,75
	PP		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm				
D	4		Vodorovné konštrukcie				538,23
14	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	5,355	38,65	206,97
	PP		Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm				
15	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	2,880	115,02	331,26
	PP		Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25				
D	D1		D1				18 564,90
D	8		Rúrové vedenie				18 564,90
16	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	42,790	1,01	43,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			PP Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125				
17	M	286140000600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 125, SN 10, dĺ. 1 m	ks	44,930	7,82	351,35
			PP Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 125, SN 10, dĺ. 1 m				
18	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	m	63,580	1,15	73,12
			PP Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150				
19	M	286140001000.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dĺ. 1 m	ks	66,759	12,88	859,86
			PP Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dĺ. 1 m				
20	K	894101113.S	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	193,24	193,24
			PP Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t				
21	M	KLRN33	Akumulačná nádrž objem 33 m3	ks	1,000	12 426,11	12 426,11
			PP Akumulačná nádrž objem 33 m3				
22	K	894810003.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	50,61	151,83
			PP Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom				
23	M	286610032900.S	Šachtové dno prietochné DN 200x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	ks	3,000	161,03	483,09
			PP Šachtové dno prietochné DN 200x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP				
24	M	286610044600.S	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	ks	3,000	105,82	317,46
			PP Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP				
25	M	286610044900.S	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	3,000	39,57	118,71
			PP Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U				
26	M	286710035800.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	ks	6,000	11,04	66,24
			PP Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm				
27	M	552410001300.S	Poklop liatinový štvorcový na teleskopickú rúru DN 425, tr. zaťaženia B125	ks	3,000	87,42	262,26
			PP Poklop liatinový štvorcový na teleskopickú rúru DN 425, tr. zaťaženia B125				
28	K	895970103.S	Montáž filtračnej šachty k systému vsakovacích blokov 600 mm do výšky 2m s plastovým poklopom	ks	2,000	32,21	64,42
			PP Montáž filtračnej šachty k systému vsakovacích blokov 600 mm do výšky 2m s plastovým poklopom				
29	M	286610047600.S	Filtračno-usadzovacia šachta, DN 600, výška 2000 mm	ks	2,000	763,75	1 527,50
			PP Filtračno-usadzovacia šachta, DN 600, výška 2000 mm				
30	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	106,370	1,38	146,79
			PP Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm				
31	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	45,939	32,21	1 479,70
			PP Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope				
	D	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				40,71
32	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	46,800	0,78	36,50
			PP Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou				
33	M	283230008200.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	46,800	0,09	4,21
			PP Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 601 - SO 601 Preložka distribučného rozvodu a RIS

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

8 821,54

D	M		Práce a dodávky M				7 665,42
D	21-M		Elektromontáže				4 734,84
1	K	210101262.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 25-35 mm2 pre vonkajšie práce	ks	2,000	20,96	41,92
	PP		NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 25-35 mm2 pre vonkajšie práce				
2	M	345820040526.S	Spojka SVCZ 25-35 univerzálna	bal	2,000	4,09	8,18
	PP		Spojka SVCZ 25-35 univerzálna				
3	K	210101265.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 185-240 mm2 pre vonkajšie práce	ks	2,000	52,62	105,24
	PP		NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 185-240 mm2 pre vonkajšie práce				
4	M	345820040646.S	Spojka SVCZ 240-S Al s hliníkovými spojkami	bal	2,000	29,04	58,08
	PP		Spojka SVCZ 240-S Al s hliníkovými spojkami				
5	K	210194004.S-D	Demontáž - Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová pre vonkajšie práce	ks	1,000	138,03	138,03
	PP		Demontáž - Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová pre vonkajšie práce				
6	K	210194006.S	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - typ SR 6 pre vonkajšie práce	ks	1,000	146,60	146,60
	PP		Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - typ SR 6 pre vonkajšie práce				
7	M	357110005600.S	Skriňa rozpájacia a istiacia, plastová, pilierová SR 6 DIN1 VV S/2x400A/5x160A P2	ks	1,000	1 575,32	1 575,32
	PP		Skriňa rozpájacia a istiacia, plastová, pilierová SR 6 DIN1 VV S/2x400A/5x160A P2				
8	K	210222020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	20,000	1,60	32,00
	PP		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce				
9	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	18,840	1,84	34,67
	PP		Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm				
10	K	210902480.S-D	Demontáž - Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x16 pre vonkajšie práce	m	40,000	3,13	125,20
	PP		Demontáž - Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x16 pre vonkajšie práce				
11	K	210902481.S	Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x25 pre vonkajšie práce	m	50,000	1,99	99,50
	PP		Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x25 pre vonkajšie práce				
12	M	341110034000.S	Kábel hliníkový NAYY-J 4x25 mm2 RE	m	50,000	3,41	170,50
	PP		Kábel hliníkový NAYY-J 4x25 mm2 RE				
13	K	210902486.S-D	Demontáž - Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke 0,6/1 kV 4x185 pre vonkajšie práce	m	60,000	4,42	265,20
	PP		Demontáž - Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke 0,6/1 kV 4x185 pre vonkajšie práce				
14	K	210902487	Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x240 pre vonkajšie práce	m	60,000	6,90	414,00
	PP		Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x240 pre vonkajšie práce				
15	M	341110034600.S	Kábel hliníkový NAYY 4x240 SM mm2	m	60,000	25,34	1 520,40
	PP		Kábel hliníkový NAYY 4x240 SM mm2				
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				2 930,58
16	K	460200304.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	45,000	32,47	1 461,15
	PP		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 4				
17	K	460310012.S	Strojové kladenie úložného kábla (kábllov) v zemine triedy 3, 2 káble	m	45,000	8,18	368,10
	PP		Strojové kladenie úložného kábla (kábllov) v zemine triedy 3, 2 káble				
18	K	460420041.S	Zriadenie káblového lôžka z piesku a cementu bez zakrytia, v ryhe šírky do 100 cm, hr. vrstvy 12 cm	m	45,000	8,37	376,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Zriadenie káblového lôžka z piesku a cementu bez zakrytia, v ryhe šírky do 100 cm, hr. vrstvy 12 cm				
19	M	585220000500.S	Cement troskoportlandský CEM II/B-S 42,5 balený	t	0,630	175,28	110,43
	PP		Cement troskoportlandský CEM II/B-S 42,5 balený				
20	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	45,000	0,70	31,50
	PP		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm				
21	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxhr 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	45,000	0,16	7,20
	PP		Výstražná fólia PE, šxhr 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD				
22	K	460560304.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	45,000	7,81	351,45
	PP		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4				
23	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	9,643	9,10	87,75
	PP		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť				
24	K	460600002.S	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	96,429	0,47	45,32
	PP		Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť				
25	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	25,714	3,54	91,03
	PP		Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny				
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				558,00
26	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	21,54	344,64
	PP		Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie				
27	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	26,67	213,36
	PP		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín				
D	OST		Ostatné práce				598,12
28	K	000300011.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou vytýčenie hraníc pozemkov	ks	1,000	138,03	138,03
	PP		Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou vytýčenie hraníc pozemkov				
29	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	ks	1,000	138,03	138,03
	PP		Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia				
30	K	001000034.S	Skúšky a revízie	ks	1,000	322,06	322,06
	PP		Skúšky a revízie				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

SO 602 - SO 602 Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 404,53

D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				468,30
1	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	30,000	15,61	468,30
PP			Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm				
D		M	Práce a dodávky M				2 877,43
D		21-M	Elektromontáže				2 877,43
2	K	210100017.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm ² pre vonkajšie práce	ks	8,000	6,12	48,96
PP			Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm ² pre vonkajšie práce				
3	M	345720005600.S	Dutinka lisovacia DI 70-20 izolovaná	ks	8,000	0,42	3,36
PP			Dutinka lisovacia DI 70-20 izolovaná				
4	K	210194053.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ pre vonkajšie práce	ks	1,000	25,66	25,66
PP			Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ pre vonkajšie práce				
5	M	ERO000000087	Skriňa elektromerová ref. ER P.V - F 663 160A 150/5A P2 plastová	ks	1,000	414,08	414,08
PP			Skriňa elektromerová ref. ER P.V - F 663 160A 150/5A P2 plastová				
6	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	20,000	2,52	50,40
PP			Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov				
7	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	18,840	1,84	34,67
PP			Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm				
8	K	210810099.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x70 pre vonkajšie práce	m	40,000	2,97	118,80
PP			Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x70 pre vonkajšie práce				
9	M	341110006800.S	Kábel medený 1-CYKY-J 5x70 mm ² RM	m	40,000	47,33	1 893,20
PP			Kábel medený 1-CYKY-J 5x70 mm ² RM				
10	K	210902465.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x120 pre vonkajšie práce	m	15,000	4,21	63,15
PP			Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x120 pre vonkajšie práce				
11	M	341110034300.S	Kábel hliníkový NAYY-J 4x120 mm ² SM	m	15,000	15,01	225,15
PP			Kábel hliníkový NAYY-J 4x120 mm ² SM				
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				1 626,49
12	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	18,13	435,12
PP			Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín				
D		46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				1 191,37
13	K	460200314.S	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 50 cm širokej a 130 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	25,000	35,05	876,25
PP			Hĺbenie káblvej ryhy ručne 50 cm širokej a 130 cm hĺbokej, v zemine triedy 4				
14	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblvého lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	25,000	1,95	48,75
PP			Zriadenie, rekonšt. káblvého lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm				
15	M	583110000300	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	2,600	27,61	71,79
PP			Drvina vápencová frakcia 0-4 mm				
16	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	25,000	0,70	17,50
PP			Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	M	283230008000	Výstražná fóla PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	25,000	0,16	4,00
	PP		Výstražná fóla PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD				
18	K	460560434.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 55 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	25,000	5,49	137,25
	PP		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 55 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4				
19	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	13,889	2,58	35,83
	PP		Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny				
	D	OST	Ostatné práce				432,31
20	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	ks	1,000	92,02	92,02
	PP		Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia				
21	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu	ks	1,000	110,42	110,42
	PP		Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu				
22	K	001000045.S	Skúšky a revízie	ks	1,000	229,87	229,87
	PP		Skúšky a revízie				

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE_KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA_FINAL –
upr. 21082025

Objekt:

PS01 - Fotovoltika

Miesto:

Dátum: 27. 8. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

18 628,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				301,20
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				301,20
1	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 10 m	hod	24,000	12,55	301,20
	PP		Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 10 m				
D	M		Práce a dodávky M				15 043,43
D	21-M		Elektromontáže				15 043,43
2	K	210010553.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna bezhalogenová a UV stabilná typ 2332, uložená pevne	m	60,000	0,84	50,40
	PP		Rúrka ohybná elektroinštaláčna bezhalogenová a UV stabilná typ 2332, uložená pevne				
3	M	345710008385.S	Rúrka ohybná 2332 s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, UV stabilná bezhalogénová, D 32 mm	m	60,000	0,92	55,20
	PP		Rúrka ohybná 2332 s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, UV stabilná bezhalogénová, D 32 mm				
4	K	210020303.S	Montáž žlabu káblového otvoreného 100/54 vrátane príslušenstva	m	20,000	2,51	50,20
	PP		Montáž žlabu káblového otvoreného 100/54 vrátane príslušenstva				
5	M	000061	Drôtený káblový žlab Cablofil so štandardnou bezpečnostnou hranou CF54 - výška 54 mm, šírka 50 mm, dĺžka 3 m - povrchová úprava GC vrátane uchytenia	m	20,000	5,02	100,40
	PP		Drôtený káblový žlab Cablofil so štandardnou bezpečnostnou hranou CF54 - výška 54 mm, šírka 50 mm, dĺžka 3 m - povrchová úprava GC vrátane uchytenia				
6	K	210020504.S	Montáž žlabu káblového otvoreného 200/54 vrátane príslušenstva	m	30,000	2,51	75,30
	PP		Montáž žlabu káblového otvoreného 200/54 vrátane príslušenstva				
7	M	000091	Drôtený káblový žlab Cablofil so štandardnou bezpečnostnou hranou CF54 - výška 54 mm, šírka 50 mm, dĺžka 3 m - povrchová úprava GC vrátane uchytenia	m	30,000	5,02	150,60
	PP		Drôtený káblový žlab Cablofil so štandardnou bezpečnostnou hranou CF54 - výška 54 mm, šírka 50 mm, dĺžka 3 m - povrchová úprava GC vrátane uchytenia				
8	K	210021541.S	Montáž strešného podstavca vrátane uchytenia a montáže	ks	70,000	1,67	116,90
	PP		Montáž strešného podstavca vrátane uchytenia a montáže				
9	M	88665501	Gumový strešný podstavec pod káblový žlab s ALU fóliou FLOMA 1xM6 - dĺžka 12,5 cm, šírka 10 cm, výška 5 cm	ks	70,000	3,35	234,50
	PP		Gumový strešný podstavec pod káblový žlab s ALU fóliou FLOMA 1xM6 - dĺžka 12,5 cm, šírka 10 cm, výška 5 cm				
10	K	210021501.S	Tesnenie káblových prestupov	m2	0,500	83,66	41,83
	PP		Tesnenie káblových prestupov				
11	M	2052899	Protipožiarny plniaci tmel CFS-FIL	ks	5,000	6,27	31,35
	PP		Protipožiarny plniaci tmel CFS-FIL				
12	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	30,000	1,67	50,10
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2				
13	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	88,000	1,67	146,96
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2				
14	M	Kon_samica	Solárny konektor MC4 PV-KBT4/6II 32.0016P0001-UR 4-6mm2	ks	44,000	2,09	91,96
	PP		Solárny konektor MC4 PV-KBT4/6II 32.0016P0001-UR 4-6mm2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	M	Kon_samec	Solárny konektor MC4 PV-KST4/6II 32.0017P0001-UR 4-6mm2	ks	44,000	2,09	91,96
	PP		Solárny konektor MC4 PV-KST4/6II 32.0017P0001-UR 4-6mm2				
16	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	20,000	2,93	58,60
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2				
17	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	6,000	2,93	17,58
	PP		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2				
18	M	345720004100.S	Dutinka lisovacia DI 25-16 izolovaná	ks	6,000	0,08	0,48
	PP		Dutinka lisovacia DI 25-16 izolovaná				
19	K	210120404.S	Doplnenie ističa do exist. rozvádzača budovy do 63 A, rozobratie skrine, úprava, poskladanie skrine, revízia	ks	1,000	334,61	334,61
	PP		Doplnenie ističa do exist. rozvádzača budovy do 63 A, rozobratie skrine, úprava, poskladanie skrine, revízia				
20	M	406465	VYPÍNAČ DX3 IS 3P 32A	ks	1,000	13,38	13,38
	PP		VYPÍNAČ DX3 IS 3P 32A				
21	K	210190003	Montáž, vyskladanie a zapojenie rozvodnice R-FVE s výzbrojou	ks	1,000	250,96	250,96
	PP		Montáž, vyskladanie a zapojenie rozvodnice R-FVE s výzbrojou				
22	M	R-FVE	R-FVE rozvádzač s výzbrojou, Legrand XL3 S 630, 604 x 826 x 312 (Šírka x Výška x Hĺbka)	ks	1,000	836,53	836,53
	PP		R-FVE rozvádzač s výzbrojou, Legrand XL3 S 630, 604 x 826 x 312 (Šírka x Výška x Hĺbka)				
23	K	210190003_R.SP D	Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač R.SP	ks	1,000	33,46	33,46
	PP		Inštalácia a pripojenie rozvádzača Rozvádzač R.SP				
24	K	210190004_R.SP D	Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač R.SP	ks	1,000	33,46	33,46
	PP		Montáž a vyskladanie rozvádzača Rozvádzač R.SP				
25	M	Plexo	Rozvádzač R.SP, typ Legrand LEGRAND Plexo, 164 x 200 x 116 (Š x V x H) vrátane výzbroje podľa schémy	ks	1,000	125,48	125,48
	PP		Rozvádzač R.SP, typ Legrand LEGRAND Plexo, 164 x 200 x 116 (Š x V x H) vrátane výzbroje podľa schémy				
26	K	210190032.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice R-STR-1	ks	1,000	25,10	25,10
	PP		Montáž oceľoplechovej rozvodnice R-STR-1				
27	K	210190031.S	Vyskladanie rozvádzača	ks	1,000	125,48	125,48
	PP		Vyskladanie rozvádzača				
28	M	036256	R-STR rozvádzač s výzbrojou, Legrand Plexo plastový 662 x 432 x 159 (Šírka x Výška x Hĺbka)	ks	1,000	418,26	418,26
	PP		R-STR rozvádzač s výzbrojou, Legrand Plexo plastový 662 x 432 x 159 (Šírka x Výška x Hĺbka)				
29	K	210190053.S	Montáž a inicializácia striedača do váhy 200kg	ks	1,000	285,22	285,22
	PP		Montáž a inicializácia striedača do váhy 200kg				
30	M	SUN2000-20K- MB0	Striedač 20kW, ref. HUAWEI SUN2000-20K-MB0 s držiakom	ks	1,000	1 924,01	1 924,01
	PP		Striedač 20kW, ref. HUAWEI SUN2000-20K-MB0 s držiakom				
31	K	210193091.S	Montáž, zapojenie a nastavenie smart metra	ks	1,000	33,46	33,46
	PP		Montáž, zapojenie a nastavenie smart metra				
32	M	DTSU666	Trojfázový výkonový snímač DTSU666-H, MTP 150A/5A	ks	1,000	125,48	125,48
	PP		Trojfázový výkonový snímač DTSU666-H, MTP 150A/5A				
33	K	210193096.S	Montáž a zapojenie smartloggera	ks	1,000	33,46	33,46
	PP		Montáž a zapojenie smartloggera				
34	M	EFV000000432	Rozhranie komunikačné HUAWEI SmartLogger 3000A	ks	1,000	351,34	351,34
	PP		Rozhranie komunikačné HUAWEI SmartLogger 3000A				
35	K	210222031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce	ks	2,000	8,37	16,74
	PP		Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce				
36	M	EBL000000693	Svorkovnica ekvipotenciálna 5015650 1801VDE 7x2,5-25 mm2 100kA	ks	2,000	6,27	12,54
	PP		Svorkovnica ekvipotenciálna 5015650 1801VDE 7x2,5-25 mm2 100kA				
37	K	210290361.S	Príchytká kabelová (8-17 mm)	ks	200,000	0,42	84,00
	PP		Príchytká kabelová (8-17 mm)				
38	M	405512	Držiak kábla (100ks), UDF12	bal	2,000	16,73	33,46
	PP		Držiak kábla (100ks), UDF12				
39	K	210410014.S	Montáž zabezpečovacieho zábradlia	sub	1,000	100,38	100,38
	PP		Montáž zabezpečovacieho zábradlia				
40	K	210501012.S	Montáž kotevného systému pre fotovoltaické panely na rovnú strechu	sub	22,000	34,30	754,60
	PP		Montáž kotevného systému pre fotovoltaické panely na rovnú strechu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
41	M	FIX	Konštrukcia na rovnú strechu s uchytením, izolovaním V-Z	ks	22,000	96,20	2 116,40
	PP		Konštrukcia na rovnú strechu s uchytením, izolovaním V-Z				
42	K	210501100	Montáž fotovoltaičného panela a roštu	Wp	24 200,000	0,03	726,00
	PP		Montáž fotovoltaičného panela a roštu				
43	M	JAM72S30 550/MR	Fotovoltaičný strešný panel 550 Wp	Wp	24 200,000	0,12	2 904,00
	PP		Fotovoltaičný strešný panel 550 Wp				
44	K	210800108.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	30,000	0,84	25,20
	PP		Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5				
45	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	30,000	2,93	87,90
	PP		Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2				
46	K	210800272.S	Kábel medený uložený voľne signálny 2x0.823 AWG 18	m	150,000	0,84	126,00
	PP		Kábel medený uložený voľne signálny 2x0.823 AWG 18				
47	M	KOH000000033	Kábel ohybný tienový 2x0.823 AWG 18 vrátane koncoviek	m	150,000	0,67	100,50
	PP		Kábel ohybný tienový 2x0.823 AWG 18 vrátane koncoviek				
48	K	210800514.S	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	250,000	0,50	125,00
	PP		Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6				
49	M	H1Z2Z2	Špeciálny, UV odolný, solárny kábel s prierezom 6mm2 - H1Z2Z2 čierny	ks	250,000	0,84	210,00
	PP		Špeciálny, UV odolný, solárny kábel s prierezom 6mm2 - H1Z2Z2 čierny				
50	K	210800576.S	Konektor na komunikačný kábel	ks	12,000	0,29	3,48
	PP		Konektor na komunikačný kábel				
51	M	853670000	Male a Female konektor pre komunikáciu medzi BFS a STOP tlačidlom	ks	12,000	1,51	18,12
	PP		Male a Female konektor pre komunikáciu medzi BFS a STOP tlačidlom				
52	K	210800616.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 25	m	30,000	0,50	15,00
	PP		Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 25				
53	M	KVO000000623	Vodič ohybný bezhalogénový H07Z-K 1x25 zeleno/žltý	m	30,000	3,35	100,50
	PP		Vodič ohybný bezhalogénový H07Z-K 1x25 zeleno/žltý				
54	K	210881237.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x16	m	80,000	0,84	67,20
	PP		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE 0,6/1,0 kV 5x16				
55	M	KPE000001634	Kábel pevný CXKH-R-J 5x16 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]	m	80,000	10,37	829,60
	PP		Kábel pevný CXKH-R-J 5x16 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]				
56	K	H07Z1-K, 16	Vodič medený uložený voľne (CY) 450/750 V 16 B2ca UV stabilný	m	60,000	0,50	30,00
	PP		Vodič medený uložený voľne (CY) 450/750 V 16 B2ca UV stabilný				
57	M	H07Z1-K, 16	Vodič H07Z1-K 1x16 mm ² , zelenožltý, UV odolný	m	60,000	2,26	135,60
	PP		Vodič H07Z1-K 1x16 mm ² , zelenožltý, UV odolný				
58	K	H07Z1-K, 6	Vodič medený uložený voľne (CY) 450/750 V 6	m	80,000	0,50	40,00
	PP		Vodič medený uložený voľne (CY) 450/750 V 6				
59	M	H07Z1-K, 6	Vodič H07Z1-K, 6 mm ² , zelenožltý, UV odolný	m	80,000	0,84	67,20
	PP		Vodič H07Z1-K, 6 mm ² , zelenožltý, UV odolný				
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				1 330,98
60	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	4,18	100,32
	PP		Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín				
61	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	10,04	240,96
	PP		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín				
	D	22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				989,70
62	K	220010313.S	Vítanie a montáž kotvy pre držiak káblov	ks	120,000	0,17	20,40
	PP		Vítanie a montáž kotvy pre držiak káblov				
63	M	803921	Kotva klinová, KWBO6x40	ks	120,000	0,67	80,40
	PP		Kotva klinová, KWBO6x40				
64	K	220030232.S	Montáž a upevnenie držiaka v betónovom alebo kamennom murive	ks	80,000	0,13	10,40
	PP		Montáž a upevnenie držiaka v betónovom alebo kamennom murive				
65	M	KTR000001142	Grip 2207036 M30 kovový pozinkovaný	ks	80,000	1,76	140,80
	PP		Grip 2207036 M30 kovový pozinkovaný				
66	K	220220101.S	Skratovač Rapid Shutdown	ks	12,000	4,18	50,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Skratovač Rapid Shutdown				
67	M	BFS-A2	Skratovač Rapid shutdown BFS-A2	ks	12,000	41,83	501,96
	PP		Skratovač Rapid shutdown BFS-A2				
68	K	220261653.S	Uchytenie kábla, lôžko na uchytenie, osadenie v betóne, nabíjacia kotva	ks	40,000	0,21	8,40
	PP		Uchytenie kábla, lôžko na uchytenie, osadenie v betóne, nabíjacia kotva				
69	M	2205041	Príchytko 2034/140 obojstranný motýľ OBO 2205041	ks	40,000	0,67	26,80
	PP		Príchytko 2034/140 obojstranný motýľ OBO 2205041				
70	K	220330101.S	Montáž a zapojenie tlačidla STOP, preskúšanie	ks	1,000	12,55	12,55
	PP		Montáž a zapojenie tlačidla STOP, preskúšanie				
71	M	BFS-ESW12-K	Núdzové odpojovacie tlačítko BFS-ESW12-K	kus	1,000	41,83	41,83
	PP		Núdzové odpojovacie tlačítko BFS-ESW12-K				
72	K	220511034	Kábel volne uložený na kabelovú lávku, alebo pod omietku	m	50,000	0,67	33,50
	PP		Kábel volne uložený na kabelovú lávku, alebo pod omietku				
73	M	032882	LCS3 kabel B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit	m	50,000	0,50	25,00
	PP		LCS3 kabel B2ca s1 d1 a1, 10 Gigabit				
74	K	220512131	Značenie prípojnych miest na strane rozvadača	ks	30,000	1,25	37,50
	PP		Značenie prípojnych miest na strane rozvadača				
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							1 952,91
75	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	334,61	334,61
	PP		Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby				
76	K	000400031.S	Spracovanie sprievodnej technickej dokumentácie	eur	1,000	66,92	66,92
	PP		Spracovanie sprievodnej technickej dokumentácie				
77	K	000400032.S	Predloženie Sprievodnej technickej dokumentácie (certifikáty, prehlásenie o zhode, manuály, skúšobné protokoly, DSS...)	eur	1,000	83,65	83,65
	PP		Predloženie Sprievodnej technickej dokumentácie (certifikáty, prehlásenie o zhode, manuály, skúšobné protokoly, DSS...)				
78	K	000400033.S	Pripravenosť a kontrola funkčnosti diela	eur	1,000	41,83	41,83
	PP		Pripravenosť a kontrola funkčnosti diela				
79	K	000400034.S	Spracovanie Miestnych prevádzkových predpisov (MPP)	eur	1,000	167,31	167,31
	PP		Spracovanie Miestnych prevádzkových predpisov (MPP)				
80	K	000400035.S	Dodávateľská konštrukčná dokumentácia	eur	1,000	25,10	25,10
	PP		Dodávateľská konštrukčná dokumentácia				
81	K	000400041.S	Zabezpečenie dodávok a materiálu	eur	1,000	41,83	41,83
	PP		Zabezpečenie dodávok a materiálu				
82	K	000600011	Podružný a drobný materiál	sub	1,000	209,13	209,13
	PP		Podružný a drobný materiál				
83	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	263,11	263,11
	PP		Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov				
84	K	001100001	Nastavenie, uvedenie do prevádzky	eur	1,000	41,83	41,83
	PP		Nastavenie, uvedenie do prevádzky				
85	K	001200001.S	Projekt manažment, koordinácia a kompletácia	eur	1,000	125,48	125,48
	PP		Projekt manažment, koordinácia a kompletácia				
86	K	001300011.S	Oživenie systému-spolupráca FV panelov so striedačmi	eur	1,000	41,83	41,83
	PP		Oživenie systému-spolupráca FV panelov so striedačmi				
87	K	001300021.S	Oživenie a skúšky rapid shut-down systému	eur	1,000	16,73	16,73
	PP		Oživenie a skúšky rapid shut-down systému				
88	K	001300031.S	Skúšky systému DC	eur	1,000	16,73	16,73
	PP		Skúšky systému DC				
89	K	001400011.S	Zaškolenie obsluhy a údržby	eur	1,000	33,46	33,46
	PP		Zaškolenie obsluhy a údržby				
90	K	001400021.S	Likvidácia odpadu	eur	1,000	25,10	25,10
	PP		Likvidácia odpadu				
91	K	001400041.S	Odborné Skúšky kat. 1 - Izolačný odpor, Spojitosti PE vodičov, Meranie impedancie slučky, Skúška prúdových chráničov, Kontrola zapojenia, označenia	eur	1,000	125,48	125,48
	PP		Odborné Skúšky kat. 1 - Izolačný odpor, Spojitosti PE vodičov, Meranie impedancie slučky, Skúška prúdových chráničov, Kontrola zapojenia, označenia				
92	K	001400042.S	Odborné Skúšky kat. 2 - VOC / ISC (skratové prúdy a napätia naprázdno na stringoch), Polarita DC vetiev	eur	1,000	292,78	292,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Odborné Skúšky kat. 2 - VOC / ISC (skratové prúdy a napätia naprázdno na stringoch), Polarita DC vetiev				