

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia skladu komponentov pre živočíšnu výrobu

JKSO:

Miesto: Péder

KS:

Dátum: 16.08.2023

Objednávateľ:

Poľnohospodárske Družstvo Péder

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Simon Máté

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Rastislav Žatkovič

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	188 996,62
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	188 996,62

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	188 996,62	20,00%	37 799,32

Cena s DPH v EUR 226 795,94



Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia skladu komponentov pre živočíšnu výrobu

Miesto: Péder
Objednávateľ: Poľnohospodárske Družstvo Péder
Zhotoviteľ:

Dátum: 16.08.2023
Projektant: Ing. Simon Máté
Spracovateľ: Ing. Radoslav Žatkovič

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

Náklady z rozpočtu

188 996,62

D 1		Zemné práce						80 419,42
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	14,325	13,95	199,83	
	VV		12,5*0,25*4+7,3*0,25 "nk09		14,325			
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	6,446	1,10	7,09	
	VV		14,325*0,45 "Prepočítané koeficientom množstva		6,446			
D 2		Zakladanie						30 179,05
3	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	100,857	123,18	12 423,57	
	VV		(239,1+11,88+105,1+159,7+156,6)*0,15 "NK07		100,857			
4	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	3,480	2 127,95	7 405,27	
	VV		672,38*1,15*4,5/1000 "NK07		3,480			
5	K	279321411.SR	Betón rampy v spáde, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	8,595	127,91	1 099,39	
	VV		12,5*0,15*4+7,3*0,15 "nk09		8,595			
6	K	279362021.SR	Výstuž rampy nosných zo zvár. sietí KARI	t	0,533	2 137,97	1 139,54	
	VV		(12,5*4+7,9)*1,15*8/1000		0,533			
7	K	285175111.S	Osadenie ocelevej konštrukcie pri osad. L do 40 kg NK21	m	195,000	3,74	729,30	
	VV		15*6,5*2		195,000			
8	M	154150004800.S	Profil ocelový otvorený tvaru L	t	0,390	1 646,51	642,14	
	VV		195*2/1000		0,390			
9	K	289902111.S	Otlčenie alebo osekание vrstiev omietok stien, - 0,06300t	m2	596,446	11,30	6 739,84	
	VV		3,6*(23,55+10,1+3,6+3,3+11,6+10,1+8,1+10,1+7,2+10,1+15,3+5+10,1)*2*0,5*0,4 "BP07		354,816			
	VV		3,65*(71,85+10,9)*2*0,4 "BP08		241,630			
	VV		Súčet		596,446			
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie						32 555,57
10	K	938902071.SR	Očistenie povrchu kovových väzníkov konštrukcií tlakovou vodou a tekutým odhrdzovačom	m2	141,400	7,25	1 025,15	
	VV		10,1*14 "BP16		141,400			
11	K	938902302.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom - stien	m2	1 491,115	3,10	4 622,46	
	VV		3,6*(23,55+10,1+3,6+3,3+11,6+10,1+8,1+10,1+7,2+10,1+15,3+5+10,1)*2 "BP07		887,040			
	VV		3,65*(71,85+10,9)*2 "BP08		604,075			
	VV		Súčet		1 491,115			
12	K	938902303.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom - podláh	m2	672,980	6,08	4 091,72	
	VV		239,1+11,88+105,1+81,2+73,6+5,5+156,6 "BP06		672,980			
13	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	612,000	3,23	1 976,76	
	VV		3,6*(73+12)*2 "NK03		612,000			
14	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 224,000	1,86	2 276,64	
	VV		612*2 "2 mesiace		1 224,000			
15	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	612,000	2,14	1 309,68	
16	K	962022391.S	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového na akúkoľvek maltu, -2,38500t	m3	18,288	36,79	672,82	
	VV		4*3,5*0,35 "BP05		4,900			
	VV		10,2*0,35*3,75 "BP13		13,388			
	VV		Súčet		18,288			
17	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	10,500	3,15	33,08	
	VV		3*(2+1,5) "BP04		10,500			
18	K	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	6,000	3,15	18,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(1+2)*2 "BP03		6,000		
19	K	968071116.S	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	12,000	5,77	69,24
	VV		(1+2)*2*2 "BP02		12,000		
20	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	167,909	16,11	2 705,01
21	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 679,090	0,51	856,34
	VV		167,909*10 'Prepočítané koeficientom množstva		1 679,090		
22	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	167,909	12,57	2 110,62
23	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 679,090	1,41	2 367,52
	VV		167,909*10 'Prepočítané koeficientom množstva		1 679,090		
24	K	979089002.S	Poplatok za skládku - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	t	0,250	96,50	24,13
25	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	83,955	40,00	3 358,20
	VV		167,909*0,5 'Prepočítané koeficientom množstva		83,955		
26	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	83,955	60,00	5 037,30
	VV		167,909*0,5 'Prepočítané koeficientom množstva		83,955		
	D	99	Presun hmôt HSV				17 477,88
27	K	998311011.S	Presun hmôt	t	371,159	47,09	17 477,88
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				10 542,63
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				854,79
28	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórabetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	12,180	70,18	854,79
	VV		0,3*(3,9+3,75+3,95)*3,5 "NK01		12,180		
	D	5	Komunikácie				1 602,68
29	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	57,300	8,21	470,43
	VV		12,5*4+7,3 "nk09		57,300		
30	K	564761111.SE	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením	m2	57,300	19,76	1 132,25
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				8 085,16
31	K	612411121.S	Cementovanie (náter) mliekom z bežného šedého cementu vnútorných stien	m2	272,164	0,63	171,46
32	K	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	272,164	2,29	623,26
	VV		3,55*(15,35+10,1+15,65+10,1+11,6+10,1+23,55+10,1+3,6+3,5+2,45+2,25)*2 *0,4"NK02		336,114		
	VV		-(3,85*3,5+4*3,5+3,9*3,5+3,95*3,5+2*1,5*3)		-63,950		
	VV		Súčet		272,164		
33	K	612460242.S	Vnútrošná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	272,164	12,33	3 355,78
34	K	622460122.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	238,320	3,04	724,49
	VV		3,6*(71,85+10,9)*2 "NK03		238,320		
35	K	622460241.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	238,320	10,76	2 564,32
36	K	622467491	Vonkajšia penetrácia stien, akrylátová a silikónová ASN biela pod omietky ušlachtilé, pastovité, akrylátové a silikónové fasádne a fasádne farby	m2	238,320	2,71	645,85
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				93 962,52
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				17 944,76
37	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1 411,998	5,13	7 243,55
	VV		(239,1+11,88+105,1+159,7+156,6)*1,05 "NK07		705,999		
	VV		705,999*2 'Prepočítané koeficientom množstva		1 411,998		
38	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	1 623,798	5,75	9 336,84
	VV		705,999*2,3 'Prepočítané koeficientom množstva		1 623,798		
39	K	711511101.S	Zhotovenie izolácie za studena asfaltovým lakom penetračným	m2	705,999	0,60	423,60
40	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,247	1 953,25	482,45
	VV		705,999*0,00035 'Prepočítané koeficientom množstva		0,247		
41	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	176,276	2,60	458,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 713			Izolácie tepelné				591,40
42	K	713000010.S	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,00192t	m2	344,200	1,26	433,69
43	K	713482305	Montáž trubíc TUBOLIT DG hr. od 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	22,500	3,06	68,85
VV					22,5 "NK12	22,500	
44	M	283310006300	<i>Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX</i>	m	22,950	3,53	81,01
VV					22,5*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva	22,950	
45	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	6,035	1,30	7,85
D 762			Konštrukcie tesárske				23 783,15
46	K	762331811.S	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy do 120 cm2, -0,00800 t	m	1 008,000	2,06	2 076,48
VV					14*72 "BP18	1 008,000	
47	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	1 083,500	8,91	9 653,99
VV					2*7*72,75 "NK17	1 018,500	
VV					2*6,5*5 "NP23	65,000	
VV					Súčet	1 083,500	
48	M	605120002900.S	<i>Hranoly z mäkkého reziva neopracované hranené akosť I</i>	m3	21,453	422,54	9 064,75
VV					(2*7*72,75)*0,1*0,18 "NK17	18,333	
VV					2*6,5*5*0,1*0,18 "NP23	1,170	
VV					Súčet	19,503	
VV					19,503*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva	21,453	
49	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60° z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600 t	m2	198,250	1,75	346,94
VV					2*6,1*16,25 "BP20	198,250	
50	K	762355802.SR	Demontáž komínov BP11	sub	2,000	271,25	542,50
51	K	762841821.S	Demontáž podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60° z dosiek, -0,04500 t	m2	436,540	2,23	973,48
VV					239,1+105,1 "BP09	344,200	
VV					2*5,7*8,1 "BP10	92,340	
VV					Súčet	436,540	
52	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	250,002	4,50	1 125,01
D 764			Konštrukcie klampiarske				18 529,05
53	K	764171709.S	Krytina trapezová pozink farebný, výška profilu 35 mm, sklon strechy do 30°	m2	963,240	15,00	14 448,60
VV					2,1*1,9 "NK08	3,990	
VV					2*6,5*72,75+3,75*3,6 "NK18	959,250	
VV					Súčet	963,240	
54	K	764359301.S	Montáž žľabu z pozinkovaného PZ plechu, pododkvaповé polkruhové r.š. 200 - 400 mm	m	149,250	9,50	1 417,88
VV					72,75*2+3,75 "NK20	149,250	
55	M	553440034200.S	<i>Žlab polkruhový pododkvaповý pozinkovaný, r.š. 330 mm</i>	m	156,713	5,54	868,19
56	K	764410261.S	Montáž oplechovania parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	12,000	18,47	221,64
VV					2*3*2	12,000	
57	M	138210000300.S	<i>Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,70 mm</i>	m2	12,000	6,54	78,48
58	K	764454231.S	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného PZ plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm	m	38,000	10,11	384,18
VV					10*3,5+3	38,000	
59	M	553440036100.S	<i>Rúra zvodová pozinkovaná, priemer 100 mm</i>	m	38,000	5,74	218,12
60	K	764454234.S	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného PZ plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	20,000	7,83	156,60
61	M	553440039200.S	<i>Koleno lisované pozinkované, priemer 100 mm</i>	ks	20,000	4,23	84,60
62	K	764454235.S	Montáž kruhového odskoku z pozinkovaného PZ plechu, pre zvodové rúry s priemerom 80 - 120 mm	ks	10,000	7,38	73,80
63	M	553440039800.S	<i>Koleno lisované odskokové pozinkované, priemer 100 mm</i>	ks	10,000	6,94	69,40
64	K	764454242.S	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného PZ plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	30,000	3,38	101,40
65	M	553440042000.S	<i>Objímka lisovaná pozinkovaná, šrobovací hrot, priemer 100 mm</i>	ks	30,000	2,32	69,60
66	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch	%	181,925	1,85	336,56
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				5 467,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	765323830.S	Demontáž vlnoviek z azbestocementu do sute na drevenej alebo ocelevej konštrukcii, sklon do 45°,-0,02200 t	m2	718,680	7,17	5 152,94
	VV		2*6,36*(16,2+23,815+16,485) "BP21		718,680		
68	K	998765202.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch	%	51,529	6,10	314,33
D 766			Konštrukcie stolárske				6 131,97
69	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	21,000	10,28	215,88
	VV		2*(2+1,5)*3		21,000		
70	M	611410004400.S	Plastové okno dvojkriдловé OS+O, vxš 1500x2000 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	3,000	414,36	1 243,08
71	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	18,000	10,82	194,76
	VV		2*(1+2)*3 "NK06		18,000		
72	M	611720000200.S R	Dvere exteriérové plastové plné, šírka 1000 mm, výška 2000mm	ks	3,000	1 481,57	4 444,71
73	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch	%	60,984	0,55	33,54
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				14 511,34
74	K	767122112.SR	Montáž ocel. prvkov podľa PD - nosná konštrukcia	m	9,000	15,64	140,76
75	M	134840000100.S	Tyč oceleová hrubá prierezu U 180 mm ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	0,200	1 470,87	294,17
76	M	309020003100.S R	Spojovací materiál	sub	1,000	50,00	50,00
77	K	767331801.SR	Demontáž akejkoľvek striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového BP14	m2	3,800	4,58	17,40
	VV		2*1,9		3,800		
78	K	767392802.S	Demontáž krytín striech z plechov skrutkovaných, -0,00700t	m2	205,428	4,35	893,61
	VV		2*6,36*16,15 "BP22		205,428		
79	K	767411101.SR	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi s viditeľným spojom na OK, hrúbky do 100 mm s otváraním	m2	1,268	42,36	53,71
	VV		0,65*0,65*3 "NK13		1,268		
80	M	553250000100.S	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový s viditeľným spojom, oceleový plášť š. 1100 mm hr. jadra 80 mm	m2	1,268	55,23	70,03
81	M	553210000100.S R	Oceleová konštrukcia	m2	1,268	80,29	101,81
82	K	767421111.SR	Predĺženie oceleového nosníka z rúr NK22	sub	1,000	250,00	250,00
83	M	553210000100.S R1	Oceleová rúra na nosník	sub	1,000	100,00	100,00
84	K	767653220.SR	Montáž vrát posuvných, osadzovaných do oceleov. zárubne z dielov, s plochou nad 6 do 9 m2	ks	3,000	150,88	452,64
85	M	553510011140R	Brána posuvná kovová	ks	3,000	3 803,22	11 409,66
86	K	767658802.S	Demontáž brány plochy nad 6 do 9 m2, -0,281t	ks	6,000	86,61	519,66
	VV		6 "BP01		6,000		
87	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie	%	143,535	1,10	157,89
D 771			Podlahy z dlaždíc				324,66
88	K	771576302.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 225 x 225 mm	m2	5,513	22,08	121,73
	VV		2,45*2,25 "NK11		5,513		
89	M	597740003700.S	Dlaždice keramické, lvxvhr 221x221x10 mm, gresové glazované	m2	5,734	33,45	191,80
	VV		5,513*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		5,734		
90	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	3,135	3,55	11,13
D 781			Obklady				638,41
91	K	781445210.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm	m2	14,100	24,66	347,71
	VV		2*(2,45+2,25)*1,5 "NK11		14,100		
92	M	597640000100.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lvx 300x300 mm	m2	14,664	18,97	278,18
	VV		14,1*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		14,664		
93	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	6,259	2,00	12,52
D 783			Nátery				618,53
94	K	783122110.S	Nátery ocel.konstr. syntetické na vzduchu schnúce ťažkých A dvojnásobné - 70µm	m2	163,200	3,79	618,53
	VV		10,2*16 "NK14		163,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 784			Maľby				5 421,98
95	K	784102271.S	Maľby vápenné dvojnásobné strojne nanášané, základné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	776,335	2,69	2 088,34
	VV		3,55*(15,35+10,1+15,65+10,1+11,6+10,1+23,55+10,1+3,6+3,5+2,45+2,25)*2 "NK02		840,285		
	VV		-(3,85*3,5+4*3,5+3,9*3,5+3,95*3,5+2*1,5*3)		-63,950		
	VV		Súčet		776,335		
96	M	246310000100.S	Farba vápenná maliarska, vodou riediteľná, vnútorná, biela	l	388,168	3,40	1 319,77
	VV		776,335*0,5 'Prepočítané koeficientom množstva		388,168		
97	K	784418011.S	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	67,625	0,97	65,60
	VV		4*3,4*3+1*2*2+2*1,5*3+3,95*3,5		67,625		
98	K	784426110.S	Maľby silikátové ručne nanášané, dvojnásobné základné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	595,800	3,27	1 948,27
D M			Práce a dodávky M				2 986,90
D 21-M			Elektromontáže				2 986,90
99	K	210010002.SR	Úprava na elektroinštalácii (prírodné káble k svietidlám, vypínače ...) NK15	sub	1,000	750,00	750,00
100	K	210010002.SR1	Úprava na elektroinštalácii (prírodné káble k zásuvkám ...) NK16	sub	1,000	750,00	750,00
101	K	210111006.S	Zásuvka domová vstavaná 400 V / 32 A vrátane zapojenia, vyhotovenie 4P, 5P	ks	5,000	6,76	33,80
102	M	345540007712.S	Zásuvka vstavaná priemyslová šikmá IEN 3243, 3P + PE, IP 54 - 400V, 32A	ks	5,000	4,32	21,60
103	K	210111033.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 55, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	10,000	8,56	85,60
104	M	345510001230.S	Zásuvka jednonásobná na povrch, radenie 2P+PE, IP 55, s destkou ochranou	ks	10,000	7,51	75,10
105	K	210201912.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	6,000	10,19	61,14
	VV		6 "NK15		6,000		
106	M	348320001350.S R	LED svietidlo priemyselné stropné Al reflektor 60° na svietidlo	ks	6,000	53,07	318,42
107	K	210222001.SR	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn, pre vonkajšie práce	m	140,000	2,94	411,60
108	M	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg	56,000	2,27	127,12
109	K	210222246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO, pre vonkajšie práce	ks	10,000	3,27	32,70
110	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	10,000	1,52	15,20
111	K	210222247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ, pre vonkajšie práce	ks	10,000	3,27	32,70
112	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	10,000	1,81	18,10
113	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	20,000	2,29	45,80
114	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	20,000	1,42	28,40
115	K	210964323.S	Demontáž do sute - svietidla interiérového na strop do 2 kg vrátane odpojenia -0,00200 t	ks	6,000	2,87	17,22
116	K	210964921.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu ECu 57F25 d 8-10 mm -0,00045 t	m	140,000	1,16	162,40
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				1 085,15
117	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	55,000	19,73	1 085,15