

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala	JKSO	
Názov objektu	Celková rekapitulácia	EČO	
		Miesto	Šala
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Mesto Šala		
Projektant	BECKER spol.sro. Šala		
Zhotoviteľ	MBM-GROUP, a.s	36740519	SK2022337548
Spracoval	Delta-Ing.,Jurik		
	Rozpočet číslo	CPV	
	Dňa	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV Dodávky	8 Práca nadčas	13 GZS	
2 Montáž	9 Bez pevnej podl.	14 Projektové práce	
3 PSV Dodávky	10 Kultúrna pamiatka	15 Sťažené podmienky	
4 Montáž	11	16 Vplyv prostredia	
5 "M" Dodávky		17 Iné VRN	
6 Montáž		18 VRN z rozpočtu	
7 ZRN (r. 1-6)	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18)	4 384 439,52
20 HZS	21 Kompl. činnosť	22 Ostatné náklady	
Projektant		D Celkové náklady	4 384 439,52
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	876 887,90
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 4 384 439,52	876 887,90
		25 Cena s DPH (r. 23-24)	5 261 327,42
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípočty a odpočty	
Zhotoviteľ		26 Dodávky zadávateľa	
		27 Kľzavá doložka	
Dátum a podpis	Pečiatka	28 Zvýhodnenie + -	

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: Celková rekapitulácia

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM- GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 Celková rekapitulácia stavby - 1. a 2. Etapa

1	943	N89	Priprava územia	subor	1,000	10 777,39	10 777,39
2	943	N90	SO -01,02,03,04 - Komunikácie a spevnené plochy	subor	1,000	2 344 503,34	2 344 503,34
3	943	N92	SO- 03 Pešia zona	súbor	1,000	395 169,70	395 169,70
4	943	N93	SO-04 Autobusová stanica	súbor	1,000	622 589,78	622 589,78
5	943	N94	SO-05 Vegetačné úpravy	súbor	1,000	169 999,23	169 999,23
6	943	N95	SO-06 Napojenie picej fontány	súbor	1,000	2 198,46	2 198,46
7	943	N96	SO-07 Dažďová kanalizácia	súbor	1,000	554 557,49	554 557,49
8	943	N97	SO-08 Silnoprúd	súbor	1,000	205 723,19	205 723,19
9	943	N98	SO-09 Slaboprúd	súbor	1,000	78 920,94	78 920,94

Celkom

4 384 439,52

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala
Objekt: Rekapitulácia - 1.ETAPA

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
N01 Rekapitulácia stavby- 1.ETAPA							
1	943	N89	Priprava územia - 1.Etapa	subor	1,000	5 024,72	5 024,72
2	943	N90	SO -01,02,03,04- Komunikácie a spevnené plochy- 1.Etapa	subor	1,000	1 654 785,26	1 654 785,26
3	943	N92	SO- 03 Pešia zona - 1.Etapa	súbor	1,000	276 835,87	276 835,87
4	943	N93	SO-04 Autobusová stanica - 1.Etapa	súbor	1,000	622 589,78	622 589,78
5	943	N94	SO-05 Vegetačné úpravy - 1.Etapa	súbor	1,000	114 878,99	114 878,99
6	943	N95	SO-06 Napojenie picej fontány	súbor	1,000	2 198,46	2 198,46
7	943	N96	SO-07 Dažďová kanalizácia - 1.etapa	súbor	1,000	387 793,50	387 793,50
8	943	N97	SO-08 Silnoprúd - 1.Etapa	súbor	1,000	104 804,77	104 804,77
9	943	N98	SO-09 Slaboprúd - 1.Etapa	súbor	1,000	40 429,55	40 429,55

Celkom

3 209 340,90

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: Príprava územia-1.etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

5 024,72

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

696,12

1	962052314	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² železobetonového pilierov, -2,40000t	m ³	1,410	132,67	187,06
		"poz.PU/02" 3,14*1,80*2,50*0,10		1,410		
2	968072890	Odstránenie novínového stánku pôdorysneho rozmeru 2,20x3,90m- naloženie,prevoz, vyloženie-poz.PU/01	kompl	1,000	350,00	350,00
3	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,480	13,88	48,30
4	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	33,910	0,44	14,92
5	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,480	10,81	37,62
6	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	3,480	12,23	42,56
7	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	3,480	4,50	15,66

PSV

Práce a dodávky PSV

767

Konštrukcie doplnkové kovové

328,60

8	76791483110	Demontáž zábradlia rúrového na ocelové stĺpiky, výšky nad 1 m - 0,00900t-poz.PU/04,PU/05	m	9,800	4,51	44,20
		6,80+3,0		9,800		
9	7679968000	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t-ocelové stojany	ks	6,000	47,40	284,40
		"poz PU/03" 6		6,000		

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

4 000,00

10	000600013	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady,kancelarie,oplotenie,prijazdové komunikácie,strážna služba-odhadová cena	kpl.	1,000	4 000,00	4 000,00
----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-------	----------	----------

Celkom

5 024,72

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali - I.etapa
 Objekt: SO-01 02 03 04 Komunikácie, parkoviská a spevnené plochy Etapa I

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 648 785,26

1 Zemné práce **154 572,84**

1	122202204.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 10 000 m3 do 30 000 m3	m3	12 550,000	1,43	17 946,50
2	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3 0,6*795,0*0,6 "drenáž"	m3	286,200	7,45	2 132,19
				286,200		
3	162501172.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m "výkop" 12550+286,2 "násyp" -2500 Súčet	m3	10 336,200	2,86	29 561,53
				12 836,200		
				-2 500,000		
				10 336,200		
4	162501173.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 10336,2 * 7	m3	72 353,400	0,42	30 388,43
				72 353,400		
5	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	2 500,000	3,10	7 750,00
6	171201204.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 10000 m3	m3	10 336,200	0,34	3 514,31
7	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné "zemina" 10336,2*1,4 "kamenivo z búr.prác" 6310*0,4 Súčet	t	23 792,552	2,50	59 481,38
				14 470,680		
				2 524,000		
				16 994,680		
8	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	11 720,000	0,25	2 930,00
9	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 930,000	0,45	868,50

1.1 Zemné práce - sadové úpravy **45 143,14**

10	11130111R.S	Zobratie mačiny hr. do 300 mm	m2	10 505,000	1,48	15 547,40
11	162502111.S	Vodorovné premiestnenie mačiny so zložením na vzdialenosť nad 2000 do 3000 m	m2	10 505,000	0,99	10 399,95
12	162702119.S	Vodorovné premiestnenie mačiny - príplatok za každých ďalších aj začatých 1000 m 10505 * 7	m2	73 535,000	0,04	2 941,40
				73 535,000		0,00
13	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3 "mačina" 10505*0,3	m3	3 151,500	0,36	1 134,54
				3 151,500		
14	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 10505*0,3*1,4 "mačina"	t	4 412,100	2,50	11 030,25
				4 412,100		0,00
15	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	720,000	0,43	309,60
16	103640000100.S	ornica 720*0,15*1,4	t	151,200	25,00	3 780,00
				151,200		

1.2 Zemné práce - búracie práce **36 107,37**

17	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t 6310"vozovka"	m2	6 310,000	1,44	9 086,40
				6 310,000		
18	113152130.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t 132+185	m2	317,000	2,13	675,21
				317,000		
19	113152140.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr.do 100 mm 0,254 t	m2	68,000	3,27	222,36
20	113307223.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	6 310,000	1,03	6 499,30

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali - I.etapa
 Objekt: SO-01 02 03 04 Komunikácie, parkoviská a spevnené plochy Etapa I

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		6310 "vozovka"		6 310,000		
21	113307231.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	6 310,000	3,11	19 624,10
		6310"vozovka"		6 310,000		
2	Zakladanie					330 007,07
22	212752127	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160 obalených geotextiliou s lôžkom a obsypom	m	795,000	10,22	8 124,90
23	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	11 720,000	0,69	8 086,80
		"výmena podložia" 4950+6770		11 720,000		
24	6931100005R	Geotextília separačná, filtračná, spevňovacia	m2	11 954,400	1,38	16 497,07
		11720 * 1,02		11 954,400		
25	28997141R.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu vrátane dodávky špecifikácia viď. Výkres D-05 vzorové priečne rezy	m2	32 210,000	9,23	297 298,30
		"výmena položia" 32210		32 210,000		
5	Komunikácie					300 891,60
26	564861111R1.S	Výmena podložia - geodosky (Edef 90 Mpa viď. Výkres D-05 vzorové priečne rezy) zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 600 mm	m2	4 950,000	19,92	98 604,00
		4950		4 950,000		
27	56487111R.S	Výmena podložia - geodosky (Edef 90 Mpa viď. Výkres D-05 vzorové priečne rezy) zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 900 mm	m2	6 770,000	29,88	202 287,60
		6770		6 770,000		
5.1	Komunikácie - vozovka					262 647,35
28	564871111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	5 350,000	7,60	40 660,00
29	567123114	Podklad z kameniva stmelého cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 140 mm	m2	5 115,000	7,99	40 868,85
30	565161212	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 90 mm	m2	4 925,000	15,27	75 204,75
31	573111114.S	Postrek asfaltový filtračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m2	m2	5 115,000	1,15	5 882,25
32	5732111081.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2 modif	m2	9 640,000	0,35	3 374,00
		4925+4715		9 640,000		0,00
33	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	4 715,000	10,70	50 450,50
34	577144351.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	4 715,000	9,80	46 207,00
5.2	Komunikácie - chodníky					108 269,45
35	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení s hrúbkou od 100 do 150 mm	m2	3 378,000	4,97	16 788,66
36	567114211.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 100 mm	m2	3 194,000	10,12	32 323,28
37	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	m2	3 047,000	11,00	33 517,00
38	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	3 107,940	8,25	25 640,51
		3047 * 1,02		3 107,940		
5.3	Komunikácie - stojiská					108 547,01
39	5648611141.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 230 mm	m2	2 642,000	7,03	18 573,26

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali - I.etapa
Objekt: SO-01 02 03 04 Komunikácie, parkoviská a spevnené plochy Etapa I

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto. Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
40	567124215.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 150 mm	m2	2 532,000	13,53	34 257,96
41	596911164.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40mm	m2	2 470,000	12,00	29 640,00
42	592460008500.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x80 mm, prírodná	m2	2 519,400	10,35	26 075,79
		2470 * 1,02		2 519,400		

5.4

Komunikácie - Nástupištia

16 178,73

43	564851111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	486,000	4,97	2 415,42
44	567114211.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 100 mm	m2	466,000	10,12	4 715,92
45	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	m2	466,000	11,00	5 126,00
46	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	475,320	8,25	3 921,39
		466 * 1,02		475,320		

5.5

Komunikácie - cembet kryt pre automobily

92 295,24

47	564861111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	1 764,000	5,97	10 531,08
48	567133115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm	m2	1 689,000	11,37	19 203,93
49	582147111.S	Kryt cementobetónový s kĺznymi trňami pre autobusové zastávky s povrchovou metličkovou úpravou hr. 220 mm	m2	1 633,000	30,48	49 773,84
50	631362442.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	1 633,000	7,83	12 786,39

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

144 073,03

55	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	82,000	41,00	3 362,00
56	40447780	pozink.dopr.značka, základný rozmer 900 mm, fólia RA1	ks	82,000	63,75	5 227,50
57	4044777000	Stĺpik Zn, f60 mm	ks	82,000	46,25	3 792,50
58	914812	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
59	915711211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	m	482,000	0,72	347,04
		"V2" 482		482,000		
60	915711511.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou vodiacich čiar prerušovaných šírky 250 mm biela základná	m	65,000	0,72	46,80
		"V4" 65		65,000		
61	915711411.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou vodiacich čiar súvislých šírky 250 mm biela základná	m	597,000	1,44	859,68
		"V10" 597		597,000		
62	915721211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	348,500	7,80	2 718,30
		"prechod" 3,0*83		249,000		
		"V9" 1,5*13		19,500		
		"V10c" 10,0*8		80,000		
		Súčet		348,500		
63	915721221.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., žltá základná	m2	360,000	8,40	3 024,00
		"V11A žlte stálie" 40 *9		360,000		
64	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	1 144,000	0,13	148,72
		482+65+597		1 144,000		

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali - I.etapa
Objekt: SO-01 02 03 04 Komunikácie, parkoviská a spevnené plochy Etapa I

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
65	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	708,500	0,26	184,21
		348,5+360,0		708,500		
66	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	1 256,000	7,00	8 792,00
67	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	1 268,560	2,03	2 575,18
		1256 * 1,01		1 268,560		
68	917762112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	2 168,000	14,31	31 024,08
		1583+585		2 168,000		
69	59217000380.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, ABO-2-15	ks	1 598,830	5,25	8 393,86
		1583 * 1,01		1 598,830		
70	59217000350.S	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, ABO-6-10	ks	590,850	4,35	2 570,20
		585 * 1,01		590,850		
71	919722111.S	Dilatačná zálievka a výplň	m	485,000	3,74	1 813,90
		medzi obrubníkom a cementobetónovou vozovkou				
		485		485,000		
72	919722111.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	1 336,000	7,17	9 579,12
73	91972651R	Zálievka z asfaltu	m	132,000	4,61	608,52
74	91972652R	Stredová asfaltová zálievka	m	645,000	4,61	2 973,45
75	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	132,000	4,01	529,32
76	919791211.S	Náter krytu vozovky z cementobetónovej dosky 2x ochranný, uzatvárací s posypom kremičitým pieskom	m2	1 633,000	4,56	7 446,48
77	245290000300	Náter ochranný SEALER pre betónové výrobky, 25 l	l	543,789	7,78	4 230,68
		1633 * 0,333		543,789		
78	966006211.S	Odstránenie (demonťáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpov, stĺpikov alebo konzol, -0,00400t	ks	7,000	2,45	17,15
79	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	5 143,419	1,67	8 589,51
80	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	46 290,771	0,19	8 795,25
81	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	5 143,419	2,34	12 035,60
82	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1 419,750	4,50	6 388,88
		6310*0,225		1 419,750		
83	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	1 199,641	2,50	2 999,10
		6310*0,181		1 142,110		
		317*0,127		40,259		
		68*0,254		17,272		
		Súčet		1 199,641		
99		Presun hmôt HSV				50 052,43
84	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	32 291,889	1,55	50 052,43
VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				6 000,00
85	000300013.S	Predrealizačné vytyčenie stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
86	000300031.S	Porealizačné geodetické polohopisné a výškopisné zameranie	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00

Celkom

1 654 785,26

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03 Pešia zona - 1.Etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 Rekapitulácia SO-03 - 1.etapa

1	943	N113	SO -03.4 Verejné WC-architektura	subor	1,000	138 045,83	138 045,83
2	943	N1131	SO -03.4 Verejné WC- elektroinštalacie	subor	1,000	8 686,69	8 686,69
3	943	N1132	SO -03.4 Verejné WC- Zdravotechnika	subor	1,000	23 215,54	23 215,54
4	943	N114	SO -03 Mobiliar	subor	1,000	106 887,81	106 887,81

Celkom

276 835,87

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
HSV			Práce a dodávky HSV		45 385,15	
1			Zemné práce		3 452,03	
1	110011000	Predrealizačné vytyčenie stavby	sub	1,000	200,00	200,00
2	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 1,25*10,70*5,45+1,25*1,25/2*(4,84+7,91+8,05+4,69+3,2*2+1,30*2)	m3	99,840	12,03	1 201,08
3	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	99,840	0,30	29,95
4	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m "koeficient nakyprenia -1,25" (1,25*10,70*5,45+1,25*1,25/2*(4,84+7,91+8,05+4,69+3,2*2+1,30*2))*1,25 "odpočet na zásypy" - (35,60*0,50+(1,0+0,5)/2*0,85*13,50+0,50*0,75*15,0+0,5*0,5*0,5*15,0)*1,25 Súčet	m3	82,420	2,86	235,72
5	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 82,416*10	m3	824,160	0,45	370,87
6	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 1,25*10,70*5,45+1,25*1,25/2*(4,84+7,91+8,05+4,69+3,2*2+1,30*2) 35,60*0,50+(1,0+0,5)/2*0,85*13,50+0,50*0,75*15,0+0,5*0,5*0,5*15,0 Súčet	m3	133,750	4,16	556,40
7	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 1,25*10,70*5,45+1,25*1,25/2*(4,84+7,91+8,05+4,69+3,2*2+1,30*2)	m3	99,840	0,42	41,93
8	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 82,416*1,65	t	135,990	2,50	339,98
9	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu 35,60*0,50+(1,0+0,5)/2*0,85*13,50+0,50*0,75*15,0+0,5*0,5*0,5*15,0 Súčet	m3	33,910	14,04	476,10
2			Zakladanie		6 901,91	
10	211971121	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	35,600	1,43	50,91
11	693110000500	Geotextília polypropylénová napr. Typar SF 40 (3407), šxl 5,2x150 m, separačná, filtračná, spevňovacia, IZOLA 35,60*1,10	m2	39,160	1,38	54,04
12	271521111	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 32mm "výmena podložia 0,50*(2,7+2,6+2,4+9,10+11,2+2,4+5,4) 0,20*0,50*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,50*0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) 0,50*(0,20+0,70)/2*14,0 0,50*(0,70+1,0)/2*15,0+0,50*(1,0+1,5)/2*15,0	m3	40,700	57,25	2 330,08

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: S0-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
Súčet				40,700		
13	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 0,15*(2,7+2,6+2,4+9,10+11,2+2,4+5,4) 0,20*0,15*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,15*0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m3	6,540	108,55	709,92
14	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné 0,15*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2)	m2	4,410	16,13	71,13
15	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné 0,15*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2)	m2	4,410	5,20	22,93
16	273361821	Výstuž základových pásov, dosiek a stien z ocele 10505	t	0,030	1 900,00	57,00
17	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,360	1 900,00	684,00
18	274271301	Murivo základových pásov (m3) 50x20x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 200 mm 0,20*0,25*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2)	m3	1,470	198,18	291,32
19	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25 0,60*0,50*(7,56+7,4+4,34+4,18+0,75*2+1,80*2)*1,05 0,30*0,60*(3,24+7,4+1,69+4,18+3,24)*1,05 Súčet	m3	12,730	102,87	1 309,54
20	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné 2*0,50*(7,56+7,4+4,34+4,18+0,75*2+1,80*2)*1,05 2*0,60*(3,24+7,4+1,69+4,18+3,24)*1,05 Súčet	m2	54,900	16,32	895,97
21	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné 2*0,50*(7,56+7,4+4,34+4,18+0,75*2+1,80*2)*1,05 2*0,60*(3,24+7,4+1,69+4,18+3,24)*1,05 Súčet	m2	54,900	5,28	289,87
22	411362113.3	Dištančne pásy AVI DS 90 h=90mm dl.2000mm	ks	40,000	3,38	135,20
3	Zvislé a kompletne konstrukcie				5 960,48	
23	311272561	Murivo nosné (m3) z tvárníc napr.YTONG Statik hr. 200 mm P4-550, na MVC a maltu YTONG (200x249x599) 0,20*(2,75+0,50)*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2*2,17) -0,20*(1,60*0,60*6+1,0*2,3*2) Súčet	m3	17,260	220,45	3 804,97
24	317121251	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	6,000	10,93	65,58
25	595360001900	Preklad nenosný napr. YTONG NEP, lxšxv 1250x100x249 mm	ks	4,000	20,91	83,64
26	595360000070	Preklad nosný napr. YTONG NOP, lxšxv 1500x200x249 mm 1,98019801980198 * 1,01	ks	2,000	41,85	83,70
27	317121351	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1800-2400 mm	ks	7,000	11,75	82,25
28	595360000090	Preklad nosný napr. YTONG NOP, lxšxv 2000x200x249 mm 5,94059405940594 * 1,01	ks	6,000	92,89	557,34
29	595360002200	Preklad nenosný napr. YTONG NEP, lxšxv 2500x100x249 mm 0,99009900990099 * 1,01	ks	1,000	62,79	62,79
30	342272102	Priečky z tvárníc napr.YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599) 2,75*(4,30*3+2,0*2+2,20-0,77)-0,7*2,0-0,8*2,03-1,35*2,0	m2	44,680	27,31	1 220,21

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
4		Vodorovné konštrukcie				6 387,34
31	41 1321616	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 30/37 0,15*(35,80+15,80) 0,20*0,15*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,170*2) 0,15*0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m3	8,920	125,12	1 116,07
32	41 1351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce (35,80+15,80) 0,20*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m2	59,390	14,23	845,12
33	41 1351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce (35,80+15,80) 0,20*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m2	59,390	5,04	299,33
34	41 1354175	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kpa zhotovenie (35,80+15,80) 0,20*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m2	59,390	12,66	751,88
35	41 1354176	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kpa odstránenie (35,80+15,80) 0,20*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2) 0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20) Súčet	m2	59,390	3,23	191,83
36	41 1355302	Denný prenájom ručného systému svorky Doka na debnenie čela dosky uloženej na bet. alebo žb. stene, pre hr. stropu nad 200 mm do 300 mm 33,43*10	m	334,300	0,47	157,12
37	41 1355321	Montáž debnenia čela dosky svorkou napr. Doka uloženej na bet. alebo žb. stene vrátane debniacej dosky 1,81+1,67+1,6+1,89+1,37+0,86+0,28+7,4+4,6+7,5+0,25+4,2 Súčet	m	33,430	6,47	216,29
38	41 1355331	Demontáž debnenia čela dosky svorkou napr. Doka uloženej na bet. alebo žb. stene vrátane debniacej dosky 1,81+1,67+1,6+1,89+1,37+0,86+0,28+7,4+4,6+7,5+0,25+4,2 Súčet	m	33,430	4,49	150,10
39	41 136 1821	Výstuž prievlakov, vencov, schodov, atiky, stropov, z ocele 10505	t	1,160	1 900,00	2 204,00
40	41 136 2113	Dištančné pásy napr. AVI DS90 h=90mm dl.2000mm	ks	50,000	3,38	169,00
41	41 732 1616	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 30/37 (1,81+1,67+1,6+1,89+1,37+0,86+0,28+7,4+4,6+7,5+0,25+4,2)*0,20*0,15 Súčet	m3	1,000	130,44	130,44
42	41 735 1115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie (1,81+1,67+1,6+1,89+1,37+0,86+0,28+7,4+4,6+7,5+0,25+4,2)*2*0,15	m2	10,030	11,74	117,75

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
Súčet				10,030		
43	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	10,030	3,83	38,41
(1,81+1,67+1,6+1,89+1,37+0,86+0,28+7,4+4,6+7,5+0,25+4,2)*2*0,15				10,030		
Súčet				10,030		
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						17 505,50
44	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	10,360	1,70	17,61
6*0,6*1,6+2*1,0*2,30				10,360		
45	611460112	Príprava vnútorného podkladu stropov na nenasiakavé betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	35,600	3,19	113,56
46	611460241	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	35,600	9,96	354,58
47	611460253	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	35,600	10,21	363,48
48	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	159,930	1,96	313,46
2,75*(3,1+2,20+2,18+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*4+1,2*2+1,3*2+1,6*3+1,65*2+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)				175,950		
-0,6*2,0*2-0,7*2,0*8-0,55*1,12-0,9*2,0				-16,020		
Súčet				159,930		
49	612460241	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	159,930	8,46	1 353,01
2,75*(3,1+2,20+2,18+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*4+1,2*2+1,3*2+1,6*3+1,65*2+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)				175,950		
-0,6*2,0*2-0,7*2,0*8-0,55*1,12-0,9*2,0				-16,020		
Súčet				159,930		
50	612460253	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	80,830	8,50	687,06
2,75*(3,1+2,20+2,18+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*4+1,2*2+1,3*2+1,6*3+1,65*2+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)				175,950		
-0,6*2,0*2-0,7*2,0*8-0,55*1,12-0,9*2,0				-16,020		
"odpočet obklady" -79,097				-79,100		
Súčet				80,830		
51	612473186	Príplatok za zabudované rohovníky (uhovníky) na hrany (meria sa v m dl.)	m	30,750	2,24	68,88
6*0,6*2+6*1,60+1,0*2+2,3*2*2,75				30,750		
52	612481022	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 9 mm	m	28,000	2,40	67,20
1,6*6+0,6*2*6+2,3*4+1,0*2				28,000		
53	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	159,930	7,87	1 258,65
2,75*(3,1+2,20+2,18+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*4+1,2*2+1,3*2+1,6*3+1,65*2+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)				175,950		
-0,6*2,0*2-0,7*2,0*8-0,55*1,12-0,9*2,0				-16,020		
Súčet				159,930		
54	622464221	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová napr. BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	119,820	12,70	1 521,71
3,20*(4,34+0,80+7,56)				40,640		
2,20*(2,55+7,56+0,80+4,34+2,20)				38,390		
1,0*(7,56+4,34+3,70+1,70+3,50)				20,800		
1,10*(7,56+4,34+1,25)+2*1,0/2*2,55				17,020		
0,12*(1,6*6+0,6*2*6+1,0*2+2,3*2*2)				3,360		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		-0,6*1,6*6-1,0*2,3*2		-10,360		
		Medzisúččet		109,850		
		0,35*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2+0,10*4-1,0*2)		9,970		
		Medzisúččet		9,970		
		Súččet		119,820		
55	625251337	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm napr. BAUMIT STAR MINERAL, skrutkovacie kotvy	m2	109,850	60,32	6 626,15
		3,20*(4,34+0,80+7,56)		40,640		
		2,20*(2,55+7,56+0,80+4,34+2,20)		38,390		
		1,0*(7,56+4,34+3,70+1,70+3,50)		20,800		
		1,10*(7,56+4,34+1,25)+2*1,0/2*2,55		17,020		
		0,12*(1,6*6+0,6*2*6+1,0*2+2,3*2*2)		3,360		
		-0,6*1,6*6-1,0*2,3*2		-10,360		
		Súččet		109,850		
56	625251385	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm napr. BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	9,970	38,14	380,26
		0,35*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2+0,10*4-1,0*2)		9,970		
57	631312611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	1,780	134,47	239,36
		35,60*0,05		1,780		
58	631346376	Mazanina z betónu ľahkého (m2) polystyrénového, betónová zmes LC 0,9 D 1,8-spadová 80-220mm	m2	58,520	22,83	1 336,01
		4,60*10,50-1,4*1,7/2*2		45,920		
		0,40*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)		12,600		
		Súččet		58,520		
59	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	7,120	54,67	389,25
		35,60*0,200		7,120		
60	632450001	Montáž obvodového pasíka hr.10mm na potery	m	70,000	6,69	468,30
61	63245225R2	Cementový poter s PP vláknami pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 65 mm	m2	35,600	43,26	1 540,06
62	632452684	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 5 mm	m2	35,600	11,43	406,91
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 966,47
63	941942003	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	105,000	2,62	275,10
		3,0*35,0		105,000		
64	941942803	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	157,500	2,39	376,43
		105,0*1,5		157,500		
65	941942903	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	105,000	0,84	88,20
		3,0*35,0		105,000		
66	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	50,000	4,50	225,00
67	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	35,800	1,40	50,12
68	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks	36,000	7,00	252,00
		"Oc04" 13+23		36,000		
69	553430008601	Tyč kotviaca ocelová 16mm, dl.600mm - Oc04	ks	36,000	5,84	210,24
70	953995153	Soklový profil napr. Therm SL 12 (plastový)	m	28,490	12,44	354,42
		(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2+0,10*4-1,0*2)		28,490		
71	953995183	APU okenný a dverový dilatačný profil napr. Basic s integrovanou tkaninou (plastový)	m	28,000	4,82	134,96

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		1,6*6+0,6*2*6+2,3*4+1,0*2		28,000		
99		Presun hmôt HSV				3 211,42
72	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	221,020	14,53	3 211,42
PSV		Práce a dodávky PSV				92 113,18
711		Izolácie proti vode a vlhkosti				1 882,45
73	711142101	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradonovou odolnosťou napr.FONDALINE S šírka 2 m zvislá	m2	15,050	2,09	31,45
		0,50*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2)		15,050		
74	283230002600	Nopová HDPE fólia napr. FONDALINE 400, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	16,550	2,75	45,51
		15,045*1,10		16,550		
75	711210100	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	35,800	2,08	74,46
76	245610000400	Stierka izolačná napr. PCI Lastogum, na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia),	kg	36,000	6,38	229,68
77	247710007700	Pás tesniaci napr. PCI Pecitape Objekt š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	67,000	3,00	201,00
78	711472051	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche vodorovnej so zvarením spoju	m2	43,590	3,47	151,26
		(2,7+2,6+2,4+9,10+11,2+2,4+5,4)		35,800		
		0,20*(7,56*2+4,34*2+0,80*2+2,0*2)		5,880		
		0,10*(4,30*3+2,0*2+2,20)		1,910		
		Súčet		43,590		
79	283220000400	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 803, hr. 2 mm, š. 2 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá,	m2	52,310	10,64	556,58
		43,59		43,590		
80	7114720511	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche zvislej so zvarením spoju	m2	11,400	3,47	39,56
		0,40*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2+0,10*4-1,0*2)		11,400		
		Súčet		11,400		
81	283220000400	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 803, hr. 2 mm, š. 2 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá,	m2	12,540	10,64	133,43
		11,396*1,10		12,540		
82	711491171	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	43,590	1,94	84,56
83	693110001200	Geotextília polypropylénová napr. Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	50,130	1,38	69,18
		43,59 * 1,15		50,130		
84	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	43,590	2,35	102,44
85	693110001200	Geotextília polypropylénová napr. Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	50,130	1,38	69,18
		43,59 * 1,15		50,130		
86	711491271	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	11,400	3,21	36,59
		0,40*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2+0,10*4-1,0*2)		11,400		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
Súčet				11,400		
87	693110001200	Geotextília polypropylénová napr. Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	13,680	1,38	18,88
11,4 * 1,2				13,680		
88	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	14,880	2,60	38,69
712		Izolácie striech				11 141,32
89	712311102	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovým lakom	m2	64,820	0,85	55,10
5,20*10,50-1,4*1,7/2*2				52,220		
0,40*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)				12,600		
Súčet				64,820		
90	246170001000	Lak asfaltový napr. ALN-RENOLAK N v sudoch	t	0,020	2 625,00	52,50
23 * 0,001				0,020		
91	712341559	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých a šikmých do 30st. pásmi prítav. NAIP na celej ploche+visle-parozábrana	m2	64,820	4,71	305,30
5,20*10,50-1,4*1,7/2*2				52,220		
0,40*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)				12,600		
Súčet				64,820		
92	628420000700	Pás asfaltový napr. Aluplan AL E 30 PUR, hr. 3,0 mm, parotesný modifikovaný	m2	71,300	11,04	787,15
93	628420000211	Pás asfaltový napr. Elastobit GG E 40 hr. 4,0 mm, podkladný samolepiaci modifikovaný.	m2	71,300	7,86	560,42
(5,20*10,50-1,4*1,7/2*2)*1,10				57,440		
0,40*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)*1,10				13,860		
Súčet				71,300		
94	712361702	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých a šikmých do 30st. gumami fóliou prikotvením so zvarením spoju-odor.+visle - atika	m2	24,810	11,83	293,50
0,37*(7,41+1,59+4,18+3,30+7,82+0,80+4,60+3,30)				12,210		
0,40*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)				12,600		
Súčet				24,810		
95	283220002300	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 810, hr. 2,00 mm, š. 1,6/2,05 m, izolácia plochých striech, sivá. <small>FATRAFOL 810 je strešná hydroizolačná fólia na báze mPVC s PES výstužnou pre mechanicku kotvenú strešnú sústavu v nádvorných 24,81*1,12</small>	m2	27,790	8,88	246,78
				27,790		
96	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° m PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	52,220	8,93	466,32
5,20*10,50-1,4*1,7/2*2				52,220		
97	283220002700	Strešná hydroizolačná fólia napr. mPVC SIKAPLAN SGMA, hr. 1,5 mm, rozmer 2x15 m, vystužená skleným vláknom, pre kotvený systém, farba tmavosivá	m2	60,050	8,56	514,03
98	311970001500	Vrut napr. FATRAFOL SK-RB Power do dĺžky 150 mm na upevnenie do dosiek	ks	163,970	1,13	185,29
99	712391382.3	Zhot. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné násypom +dodávka riečny štrk 16-32mm hr.50mm	m2	9,450	9,23	87,22
0,30*(7,40+1,35+4,18+2,75+7,82+0,65+4,60+2,75)				9,450		
100	712960010	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	ks	1,000	15,00	15,00
101	286630003400	Strešný vtok napr. HL62/2 s ohrevom, DN 100, (14 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, záchytný kôš D 180 mm, PP/nerez <small>Strešný vtok DN 125 vertikálny, s tepelne izolovaným odtok, s izolačným tanierom a prítlačným kružkom z nerezovej ocele na mechanické</small>	ks	1,000	258,56	258,56
102	712960021	Osadenie poistného prepadu s PVC manžetou a mriežkou	ks	1,000	12,99	12,99

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
103	286630012201	Poistný gultý prepád s pVC manžetou a ochrannou mriežkou DN70- napr. Topwet TWPP 75	ks	1,000	78,88	78,88
104	712973232	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 – 250 mm	ks	1,000	32,51	32,51
105	712973420	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	m	31,460	12,00	377,52
		(7,41+1,15+4,18+2,75+7,82+0,80+4,60+2,75)		31,460		
106	311690001000	Rozperný nit napr. FATRAFOL d 6x30 mm do betónu, hliníkový,	ks	251,680	0,33	83,05
107	712973630	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	m	31,460	9,80	308,31
		(7,41+1,15+4,18+2,75+7,82+0,80+4,60+2,75)		31,460		
108	311690001000	Rozperný nit napr. FATRAFOL d 6x30 mm do betónu, hliníkový,	ks	251,680	0,33	83,05
109	712973890	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm	m	33,000	19,16	632,28
		(7,41+1,59+4,18+3,30+7,82+0,80+4,60+3,30)		33,000		
110	311690001000	Rozperný nit napr. FATRAFOL d 6x30 mm do betónu, hliníkový,	ks	264,000	0,33	87,12
111	712991030	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	33,000	10,56	348,48
		(7,41+1,59+4,18+3,30+7,82+0,80+4,60+3,30)		33,000		
112	311690001000	Rozperný nit napr. FATRAFOL d 6x30 mm do betónu, hliníkový,	ks	135,000	0,33	44,55
113	607260000300	Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hrxlxš 18x2500x1250 mm,	m2	14,520	14,44	209,67
		33,0*0,40*1,10		14,520		
114	716111001	Montáž drenážnej nopovej separačnej rohože napr. typ FKD	m2	52,220	5,28	275,72
		5,20*10,50-1,4*1,7/2*2		52,220		
		Súčet		52,220		
115	6937251103	Nopová drenážna fólia napr. Optigreen FKD 25 (25mm)	m2	54,830	12,75	699,08
		52,22*1,05		54,830		
116	716111001	Montáž ochrannej,separačnej rohože	m2	52,220	0,80	41,78
		5,20*10,50-1,4*1,7/2*2		52,220		
		Súčet		52,220		
117	6937251104	Filtračná rohož napr. Optigreen typ FIL 105	m2	54,830	1,61	88,28
		52,22*1,05		54,830		
118	7161110012	Montáž ochrannej textilie vodorovne typ napr.RMS	m2	52,220	0,61	31,85
		5,20*10,50-1,4*1,7/2*2		52,220		
		Súčet		52,220		
119	6937251104	Ochranná separačná rohož napr. Optigreen typ RMS 300	m2	54,830	1,61	88,28
		(5,20*10,50-1,4*1,7/2*2)*1,05		54,830		
		Súčet		54,830		
120	716111004	Rozprestretie strešneho substrátu vrátane vibrácie	m2	43,880	10,80	473,90
		4,60*9,80-1,2*1,0/2*2		43,880		
		Súčet		43,880		
121	6937251105	Extenzívny substrat napr. OPTIGREEN typ E- Light na výšku 10cm po utlačení ,koef.utlačenia 1,25	m3	5,490	110,00	603,90
		43,88*0,1*1,25		5,490		
122	716111004.5	Založenie rozchodníkovej vegetačnej rohože v rovine	m2	43,880	10,00	438,80
		4,60*9,80-1,2*1,0/2*2		43,880		
		Súčet		43,880		
123	6937251111	Rozchodníková vegetačná rohož na kokosovom nosiči - napr. Optigreen	m2	46,070	31,25	1 439,69
		(4,60*9,80-1,2*1,0/2*2)*1,05		46,070		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
Súčet				46,070		
124	716111005	Osadenie kontrolných šachiet napr. Optigreen	ks	1,000	8,09	8,09
125	6937251108	Kontrolná šachta s krycou mriežkou napr. TOP WET TWZ 300x300x130mm	ks	1,000	93,28	93,28
126	716111006	Montáž oddelovacích "L" profilov	m	29,800	2,68	79,86
				7,40+1,25+4,18+1,95+7,82+0,65+4,60+1,95		29,800
127	6937251106	Profily hliníkové dierované napr. Optigreen typ "L" ZP120 Alu 1mm výška 120mm, š. 140mm, vrátane spojok	m	30,000	17,44	523,20
128	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	54,180	2,40	130,03

713

Izolácie tepelné

2 408,54

129	713120010	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	35,600	0,88	31,33
130	283230011400	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, š. 2 m, pre podlahové vykurovanie, balenie 100 m2.	m2	40,940	0,80	32,75
				Špeciálna polyetylénová fólia hrúbky 0,12 mm		
				35,60		35,600
131	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	35,600	1,05	37,38
132	2837200028011	Doska napr. EPS FLOOR 4000 hr. 120 mm, pre podlahy, ISOVER	m2	36,670	12,74	467,18
				Minimálna objemová hmotnosť: 10 kg/m3		
				35,60*1,03		36,670
133	713132215	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením	m2	15,050	6,20	93,31
				0,50*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2)		15,050
134	283750001000	Doska napr. XPS STYRODUR 2800 C hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER	m2	15,800	14,81	234,00
				0,50*(7,56+4,43+7,56+4,34+0,80*2+2,30*2)*1,05		15,800
135	713142250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	52,220	2,40	125,33
				5,20*10,50-1,4*1,7/2*2		52,220
136	283720009100	Doska napr. EPS 150S hr. 120 mm, na zateplenie podláh a strešných terás, ISOVER	m2	106,530	12,74	1 357,19
				Minimálna objemová hmotnosť: 24,5 kg/m3		
				52,22 * 2,04		106,530
137	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	23,130	1,30	30,07

762

Konštrukcie tesárske

25 848,26

138	762081061.S	Zvláštne výkony na stavenisku, viacstranné brúsenie reziva-pred náterom	m2	353,700	5,95	2 104,52
				"Dr01,Dr02" (3,50*530+1,1*24)*(0,026*2+0,068*2)		353,700
139	76212311.R1	Montáž predsadených drevených stien z lamiel s prierezovou plochou do 100cm2-lamely napr.SHP	m	1 881,400	6,21	11 683,49
				"Dr01,Dr02" (3,50*530+1,1*24)		1 881,400
140	605480000500	Lamela z termodreva napr.SHP prierez 26x68 mm - izolačný rošt, triedy 3A STN 480055, sušené 14±2%, štvorstranne hobľované, bez defektov, hniloby, hrči	m	2 069,540	4,81	9 954,49
				"Dr01,Dr02" (3,50*530+1,1*24)		1 881,400
141	762123110	Montáž podkonštrukcie drevených stien a priečok z fošni, hranolov, hranolkov s prierezovou plochou do 100cm2	m	229,180	2,10	481,28
				"Dr03-Dr06" 3,35*49+0,85*19+1,6*16+0,12*194		229,180
142	605480000200	Rezivo stavebné zo smereku prierez 42x42mm mm - izolačný rošt, triedy 3A STN 480055, sušené 14±2%, štvorstranne hobľované, bez defektov, hniloby, hrči	m	226,490	3,13	708,91
				"Dr03-Dr06" (3,35*49+0,85*19+1,6*16)		205,900

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto, Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
143	60548000300	Rezivo stavebné zo smreku prierez 60x60 mm - izolačný rošt, triedy 3A STN 480055, sušené 14±2%, štvorstranne hobľované, bez defektov, hniloby, hrči	m	25,610	3,13	80,16
		0,12*194		23,280		
144	7621950122	Spojovacie prostriedky pre predsadené steny z hranolov a fošni - klince, svorníky, fixačné dosky	m3	3,780	12,58	47,55
		"Dr01,Dr02" (3,50*530+1,1*24)*0,026*0,068		3,330		
		"Dr03-Dr06" (3,35*49+0,85*19+1,6*16)*0,042*0,042+0,12*194*0,06*0,06		0,450		
		Súčet		3,780		
145	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	175,080	4,50	787,86
763		Konštrukcie - drevostavby				572,80
146	763126622	Predsadená SDK stena napr. Rigips hr. 75 mm, dvojito opláštená doskou RBI 12.5 mm s tep. izoláciou, spriahnutá na oceľ. konštrukcii R-CD -	m2	13,040	42,38	552,64
		(1,50+0,20)*(2,70+2,05+0,20)+2,75*(0,90+0,78)		13,040		
147	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	4,480	4,50	20,16
766		Konštrukcie stolárske				5 743,26
148	764410740	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 230 mm	m	9,600	16,12	154,75
		6*1,60		9,600		
149	766110005	Dodávka a Montáž vnútorných parapetov plastový, š.170mm - predbežná cena	m	9,600	13,49	129,50
		6*1,6		9,600		
150	766621400	Montáž okien a dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová) -poz.D1,D1	m	39,600	12,86	509,26
		1,6*2*6+0,6*2*6+1,0*2*2+2,3*2*2		39,600		
151	283290006100	Tesniaca fólia napr. CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér,	m	39,600	2,06	81,58
		1,6*2*6+0,6*2*6+1,0*2*2+2,3*2*2		39,600		
152	283290006200	Tesniaca fólia napr. CX interié, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér,	m	39,600	0,83	32,87
		1,6*2*6+0,6*2*6+1,0*2*2+2,3*2*2		39,600		
153	611410000100	Vonkajšie plastové okno, 1x sklenný diel, vxš600x1600 mm, izolačné trojsklo číre Ug-0,5 ,povrchová úprava-vonkajšie+vnútorné-Antracit, poz. O1- predbežná cena	ks	6,000	206,25	1 237,50
154	611410000111	Plastové exteriérové jednokridlové otvárateľné vstupné dvere, rám Antracit ,sendvičová výplň s extrud. polystyrenom, 1000x2050mm, poz. D1-predbežná cena	ks	2,000	1 375,00	2 750,00
155	766662113	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	4,000	34,45	137,80
156	611610000400	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-700 mm, výplň DTD dierová, povrch HPL 0,8mm pln, poz. D02-D03	ks	4,000	146,25	585,00
157	549150000600	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený-predbežná cena	ks	4,000	31,25	125,00
767		Konštrukcie doplnkové kovové				13 813,35
158	767133212	Montáž stien a priečok z plechu akustických zástien dvojítych-poz.SP	m2	15,000	11,71	175,65
		(2,70+1,35*2+1,2+0,9)*2,0		15,000		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto. Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
159	5530000033	System sanitárnych deliacich priečok z laminovaných DTD dosiek hr.28 mm s melamin.povrchom RAL na rektifikačných patkách, vr. otočných dverí š.600mm, z lamino dosiek výšky 2000 mm-	m2	15,000	206,25	3 093,75
		(2,70+1,35*2+1,2+0,9)*2,0		15,000		
160	767312733	Montáž doplnkov -kotvenie do keramickeho obkladu-A,B,C	ks	4,000	31,85	127,40
161	551450010801	Madlo vo WC pre imobilných ,sklopné, nerez,kotvenie cez nerez.platňu- B	ks	1,000	118,75	118,75
162	551450010808	Madlo pevné nástenné vodorovné vo WC pre imobilných,nerez,kotvenie cez nerez platňu-A	ks	1,000	193,75	193,75
163	551450010809	Madlo sklopné pri umyvadle pre imobilných,nerez,kotvenie cez nerez platňu-C	ks	2,000	150,00	300,00
164	767312733	Montáž doplnkov - D	ks	1,000	67,82	67,82
165	551450010810.2	Ovládač signalizačného systému núdzoveho volania- D	ks	1,000	312,50	312,50
166	767616111	Montáž okien a dvier interierové z AL-profilov-pol.ZS01	m2	2,230	51,56	114,98
		0,8*2,02+0,55*1,12		2,230		
167	6110000173	Celopresklená vnútorná stena ,1x otvárateľná dvere+okenný rám so vsadeným kridlom , z hliníkových rámových profilov, RAL antracit, bezpeč. sklo dvojsklo, rozmer 1350x2020mm ,dvere 800x2020mm, poz ZS1 - predbežná cena	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
168	767646280	Montáž skrytých hliníkových zárubní jednokridlových	ks	4,000	65,21	260,84
169	553310003500	Zárubňa hliníková obložková šxv 600-900x1970 mm, hrúbka steny 100-130 mm	ks	4,000	262,50	1 050,00
		Zárubeň METALIK , závesy v cene				
170	76789611.11	Montáž ostatných doplnkov stavieb, časti z pásovej ocele lišt skrutkovaním - Oc01,Oc02,Oc03	m	207,840	2,38	494,66
171	133510002611	Oceľ pásová valcovaná za tepla šxh 60x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN 10058,pozink - Oc01	t	0,940	2 375,00	2 232,50
		0,942		0,940		
172	133510002811	Oceľ pásová valcovaná za tepla šxh 100x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN 10058,pozink. - Oc02,Oc03	t	0,150	2 375,00	356,25
173	767995380	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 1 -Oc01,Oc02,Oc03	kg	1 036,570	1,79	1 855,46
		897,54+139,025		1 036,570		
174	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	65,600	0,90	59,04
771	Podlahy z dlaždíc					2 034,79
175	771270001	Vyplnenie styku roh.silikonom	m	67,200	2,72	182,78
		29,0+4,3*6+2,2*2+2,0*4		67,200		
176	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 600 x 80 mm	m	9,600	2,85	27,36
		1,6*2+1,65*2+1,3*2+2,0*2-0,7*5		9,600		
177	597640005800	Sokel keramický lxxvhr 598x95x10 mm -predb.cena	ks	67,250	4,28	287,83
		9,6*2*1,03		19,780		
178	771541210	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil.	m2	35,800	21,26	761,11
179	59786513	Gresová dlažba , hr. 10 mm- predb.cena	m2	36,870	19,38	714,54
		35,80*1,03		36,870		
180	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	17,230	3,55	61,17
781	Dokončovacie práce a obklady					24 902,98
181	771270001	Vyplnenie styku roh.silikonom	m	50,000	2,72	136,00
182	781485100	Montáž obkladov vnútor. stien z mozaiky s rovnými hranami kladenej do tmelu	m2	79,090	32,91	2 602,85

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03.4 Verejné WC -Stavebná časť

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		2,0*(1,0+0,6+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*2+1,2*2+1,6+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)+0,15*(2,70+2,05)		90,710		
		0,20*0,30*2*5+2*2,0*0,20		1,400		
		-0,6*2,0-0,7*2,0*5-0,55*1,12-0,9*2,0-0,3*1,6*5		-13,020		
		Súčtet		79,090		
183	597620000100	Mozaika keramická napr. UNICOLOR lxvxhr 23x23x6 mm, set 300x300 mm (Trend) farba mix farieb, RAKO	m2	81,430	268,75	21 884,31
		7,25782465659563 * 11,22		81,430		
184	781491111	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	12,000	0,83	9,96
185	2834100060000	Lišta nerez rohova na keramické obklady	m	12,000	7,38	88,56
186	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	90,650	2,00	181,30
783		Dokončovacie práce - nátery				3 331,85
187	78362620.R1	Nátery stolárskych výrobkov-ochrana proti UV žiareniu lazurovacím lakom 2x lakovaním napr. Owatrol AQUADECKS,odtieň-Grafit Grey	m2	353,700	9,42	3 331,85
		"Dr01,Dr02" (3,50*530+1,1*24)*(0,026*2+0,068*2)		353,700		
784		Dokončovacie práce - maľby				433,58
188	784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na hrubozrný podklad výšky do 3,80 m-stropy	m2	35,800	3,08	110,26
189	784430011	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na hrubozrný podklad výšky do 3,80 m- steny	m2	80,830	4,00	323,32
		2,75*(3,1+2,20+2,18+2,3+1,9+2,8+0,15+1,3+1,35+4,3*2+2,7*2+2,0*4+1,2*2+1,3*2+1,6*3+1,65*2+0,35+1,9+0,9+3,5+3,3+1,65)		175,950		
		-0,6*2,0*2-0,7*2,0*8-0,55*1,12-0,9*2,0		-16,020		
		"odpočet obklady" -79,097		-79,100		
		Súčtet		80,830		
M		Práce a dodávky M				47,50
25-M		Hasiace prístroje				47,50
190	4227371521	D+M Prenosný hasiaci prístroj napr. CO2 S5- 5 kg resp. práškový P6 -6kg	ks	1,000	47,50	47,50
VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				500,00
191	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby-položopisné a výškové zameranie	kpl.	1,000	500,00	500,00

Celkom

138 045,83

Rozpočet ETAPA I - SO 03.4 VEREJNÉ WC - ZDRAVOTECHNIKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Odberateľ:

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: MBM-GROUP, a.s. Bratislava

datum:

Zákazka ETAPA I - SO 03.4 VEREJNÉ WC - ZDRAVOTECHNIKA

15.3.2022

Objekt ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
	1	Práce HSV ZEMNÉ PRÁCE				
1/A 1	132101101	Výkop pre kanalizačné potrubie	m3	45,000	10,84	487,80
1/A 1	175101100	Obsyp potrubia - kanalizácia	m3	11,500	46,81	538,32
271/A 1	451573111	Pieskové lôžko pre potrubie - kanalizácia	m3	4,000	46,81	187,24
1/A 1	174101001	Spätný zásyp pre potrubie - kanalizácia	m3	29,500	20,62	608,29
1/A 1	131111101	Výkop pre kanalizačné šachty	m3	18,500	12,63	233,66
271/A 1	451541111	Štrkové lôžko pre kanalizačné šachty	m3	1,500	46,56	69,84
1/A 1	174101002	Spätný zásyp pre kanalizačné šachty	m3	14,600	3,99	58,25
1/A 1	132101101	Výkop pre vodovodné potrubie	m3	35,500	10,84	384,82
1/A 1	175101100	Obsyp potrubia - vodovod	m3	8,600	46,81	402,57
271/A 1	451573111	Pieskové lôžko pre potrubie - vodovod	m3	4,000	46,81	187,24
1/A 1	174101001	Spätný zásyp pre potrubie - vodovod	m3	23,200	3,99	92,57
1/A 1	131111101	Výkop pre vodomernú šachtu	m3	48,000	12,63	606,24
1/A 1	174101002	Spätný zásyp pre vodomernú šachtu	m3	43,000	3,99	171,57
221/A 1	564932111	Podkladný betón pod vodomernú šachtu hr.150mm	m3	0,400	81,35	32,54
271/A 1	451541111	Štrkopieskové lôžko hr.120mm pod vodomernú šachtu	m3	0,800	46,56	37,25
S/S60	5833711000	Piesok pod vodomernú šachtu	m3	0,050	36,23	1,81
	1	ZEMNÉ PRÁCE				4 100,01
	8	POTRUBNÉ ROZVODY				
721/A 1	721172109	Kanalizačné potrubie z nemäkčeného PVC pre ležatú kanalizáciu vedené v zemi v hĺbke do 4m (napr. Osmo KG SN4) 110x3,2	m	30,000	14,84	445,20
721/A 1	721172112	Kanalizačné potrubie z nemäkčeného PVC pre ležatú kanalizáciu vedené v zemi v hĺbke do 4m (napr. Osmo KG SN4) 160x4,0	m	30,000	25,97	779,10
271/A 3	877313122	Kanalizačné tvarovky (kolená, redukcie, odbočky, atď.)	sub	1,000	157,50	157,50
271/A 1	893810151	Kanalizačná domová plastová šachta s vnútorným priemerom d600mm s poklopom tr. z. B h=1,5m	ks	1,000	445,14	445,14
271/A 1	893810152	Kanalizačná domová plastová šachta s vnútorným priemerom d400mm s poklopom tr. z. B h=1,5m	ks	1,000	396,65	396,65
271/A 2	871271001	Potrubie plastové z HDPE100, PN10, SDR17	m	42,000	19,61	823,62
921/M2	1	Vyhľadávaci vodič CY s minimálnym prierezom 4mm ² s izoláciou do zeme	m	3,000	1,49	4,47
946/M4	6	6	m	35,000	0,72	25,20

Rozpočet ETAPA I - SO 03.4 VEREJNÉ WC - ZDRAVOTECHNIKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
271/A 1	899912251	Ochranné oceleové potrubie pre vodovod pod základmi DN65-2 1/2	m	1,300	19,48	25,32
271/A 1	893810151	Vodomerná šachta železobetónová prefabrikovaná, hr.steny 100mm 1200x900x1800	ks	1,000	595,50	595,50
271/A 1	899101111	Vstupný komin s poklopom 600x600mm	ks	1,000	167,43	167,43
721/A 2	722262151	Vodomerná zostava (armatúry, spätná klapka, vodomer, 2 vetvy)	ks	1,000	549,10	549,10
721/A 3	723230010	Guľový rohový ventil s filtrom 1/2 x 3/8	ks	12,000	18,54	222,48
271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	120,000	0,82	98,40
271/A 1	892353111	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia	m	120,000	3,77	452,40
271/A 1	892372111	Napojenie na verejný vodovod	ks	1,000	18,23	18,23
8	POTRUBNÉ ROZVODY					5 205,74
	Práce HSV					9 305,75
	Práce PSV					13 909,79
713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ					
713/A 4	713411123	Tepelná izolácia na báze polyetylénu 20x22	m	24,000	4,37	104,88
713/A 4	713411131	Tepelná izolácia na báze polyetylénu 20x28	m	7,000	4,58	32,06
713/A 4	713411132	Tepelná izolácia na báze polyetylénu 9x22	m	26,000	3,57	92,82
713/A 4	713411133	Tepelná izolácia na báze polyetylénu 9x28	m	20,000	3,62	72,40
713/A 4	713415111	Tepelná izolácia na báze polyetylénu 9x35	m	1,000	3,78	3,78
713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ					305,94
721	ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA					
721/A 1	721171580	Kanalizačné potrubie z PP (napr. Osma HT Plus) 50x1,8	m	17,000	15,54	264,18
721/A 1	721171581	Kanalizačné potrubie z PP (napr. Osma HT Plus) 75x1,9	m	7,000	22,10	154,70
721/A 1	721171582	Kanalizačné potrubie z PP (napr. Osma HT Plus) 110x2,7	m	16,000	29,53	472,48
721/A 1	721171423	Kanalizačné tvarovky (kolená, redukcie, odbočky, atď.)	sub	1,000	126,00	126,00
713/A 4	713411111	Tepelná izolácia k zabráneniu kondenzácie pre potrubie d110mm hr. 12 mm	m	3,000	9,54	28,62
271/A 3	877270001	Uchytenie potrubia - objímka s gumovou výstelkou (108-112mm) D110	ks	8,000	34,95	279,60
271/A 3	877313122	Sedlo pre potrubie - dodatočné napojenie na stoku DN1200/DN150	ks	1,000	693,53	693,53
271/A 3	877313123	Zápachová uzávierka s prídavným uzáverom - lievik DN40	ks	1,000	29,54	29,54
711/A 2	712973240	Vetracia sada (vetrací klobúk + krytka strechy) HL805	ks	2,000	36,14	72,28
711/A 2	712973340	Vetracia sada (vetrací klobúk + krytka strechy) HL810	ks	1,000	50,83	50,83
271/A 1	891153111	Privzdušňovací podomietkový ventil pre kanalizačné potrubie DN50 resp. DN75 s pohľadovým krytom	ks	3,000	68,48	205,44
271/A 1	891163111	Privzdušňovacia hlavica DN110 + masívna gumenná membrána a dvojitá	ks	1,000	20,75	20,75
271/A 1	891163221	Plastové revízne dvierka 200x300mm	ks	7,000	21,00	147,00
721	ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA					2 544,95

Rozpočet ETAPA I - SO 03.4 VEREJNÉ WC - ZDRAVOTECHNIKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
	722	ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD				
721/A 2	722171312	Viacvrstvé potrubie PE-AL-PE, PN10 (napr. Uponor MLCP) 20x2,25	m	50,000	20,06	1 003,00
721/A 2	722171313	Viacvrstvé potrubie PE-AL-PE, PN10 (napr. Uponor MLCP) 25x2,5	m	27,000	24,99	674,73
721/A 2	722171313	Viacvrstvé potrubie PE-AL-PE, PN10 (napr. Uponor MLCP) 32x3	m	1,000	32,73	32,73
721/A 2	722171316	Vodovodné tvarovky (kolená, odbočky, redukcie, fittingy, atď.)	sub.	1,000	126,00	126,00
721/A 2	722212111	Navrtávací pás so zemnou súpravou	ks	1,000	227,49	227,49
731/A 2	732322111	Expanzná nádoba s vakom pre pitnú vodu, V=8l	ks	1,000	194,27	194,27
731/A 2	732322113	Prietočná armatúra pre expanzné nádoby	ks	1,000	34,77	34,77
721/A 5	725539100	Elektrický zásobníkový ohrievač vody, V=80L, závesný	ks	1,000	425,10	425,10
	722	ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD				2 718,09
	724	ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE				
721/A 3	723230010	Uzatvárací ventil guľový pre vodu DN20-3/4	ks	3,000	14,64	43,92
721/A 3	723230011	Uzatvárací ventil guľový pre vodu DN25-1	ks	2,000	22,48	44,96
721/A 3	723230012	Vypúšťací guľový kohút s páčkou DN15-1/2	ks	2,000	9,95	19,90
721/C 5	725112912	Jemný filter do potrubia DN25	ks	1,000	16,05	16,05
271/A 1	891185111	Spätná klapka EURA ľahká FIV.08030 DN20-3/4	ks	1,000	21,08	21,08
731/A 4	734134412	Poistný ventil pre systémy OPV, DUCO KB DN15	ks	1,000	21,21	21,21
731/A 4	734134413	Mechanický tlakomer so spodným pripojením s tlakovým rozsahom 0-6 Mpa	ks	1,000	47,04	47,04
	724	ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE				214,16
	725	ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY				
721/A 5	725119307	Záchodová misa závesná	ks	5,000	122,34	611,70
721/A 5	725119309	Záchodová misa pre imobilné osoby	ks	1,000	250,57	250,57
721/C 5	725114926	Sedátko s poklopom, s antibakteriálnou úpravou	ks	6,000	39,39	236,34
721/A 5	725119701	Prvok pre závesné WC s ovládaním spredu, h. 112cm	ks	6,000	369,98	2 219,88
721/A 5	725119109	Tlačítko pre závesné WC	ks	6,000	58,99	353,94
721/A 5	725332320	Výlevka so zadným odtokom DN100	ks	1,000	209,55	209,55
721/A 5	725129201	Pisoár	ks	2,000	111,87	223,74
721/A 5	725129701	Montážny prvok pre pisoár	ks	2,000	331,87	663,74
721/A 5	725119109	Automatický tlakový splachovač - sieťová verzia 230V	ks	2,000	222,37	444,74
721/A 5	725129211	Pisoárová stavebná súprava so splachovacou a pripojovacou rúrkou	ks	2,000	93,53	187,06
721/A 5	725869200	Odsávacia zápachová uzávierka - vodorovný odtok	ks	2,000	30,70	61,40
721/A 5	725219201	Umývadlo	ks	5,000	91,35	456,75
721/A 5	725219401	Umývadlo pre imobilné osoby	ks	1,000	162,75	162,75

Rozpočet ETAPA I - SO 03.4 VEREJNÉ WC - ZDRAVOTECHNIKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
721/A 5	725869202	Umývadlová zápachová uzávierka	ks	5,000	32,96	164,80
721/A 5	725869213	Podomietková umývadlová zápachová uzávierka	ks	1,000	31,03	31,03
721/A 5	725869383	Pripájacia súprava pre podomietkovú zápachovú uzávierku	ks	1,000	74,90	74,90
721/A 1	721212411	Podlahový vpust so zvislým odtokom a sifónovou vložkou DN 100	ks	2,000	55,07	110,14
711/A 2	712973220	Strešný vtok pre ploché strechy s vertikálnym odtokom - DN100 s elektrickým ohrevom	ks	1,000	227,38	227,38
721/A 5	725829202	Umývadlová miešacia batéria stojančeková	ks	2,000	101,94	203,88
721/A 5	725839203	Nástenná miešacia batéria pre výlevku	ks	1,000	99,52	99,52
721/A 5	725839210	Umývadlová miešacia úsporná tlačná stojančeková batéria	ks	4,000	283,21	1 132,84
	725	ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY				8 126,65
		Práce PSV				
		Celkom v EUR				23 215,54

KRÍČI LIST ROZPOČTU

Stavba: Záchytná parkovisko - Breňstanský zjazd - I. ETAPA
 Objekt: 20200101 - SO-03.4 - Verejné WC - I. ETAPA

KSÚV	Šafa	KS	
Miesto		Dátum	15.03.2022
Dovoziteľ		IČO	0
		IČO DPH	0
Zhotoviteľ: MBM - GROUP, s.r.o. Bratislava		IČO	0
		IČO DPH	0
Projektant		IČO	0
		IČO DPH	0
Spracovateľ		IČO	0
		IČO DPH	0
Roznátkár			

Cena bez DPH **8 686,69**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znižovaná	8 686,69	20,00%	1 737,34

Cena s DPH **10 424,03** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Záhradné parkoviško - prestavanie/ny.drektor - I. ETAPA

Objekt: 20200101 - SO-03.4 - Verejné WC - I. ETAPA

Miesto: Šala

Datum: 15.03.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 686,69

HSV - Práce a dodávky HSV

454,80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

454,80

M - Práce a dodávky M

7 881,89

21-M - Elektromontáže

7 881,89

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

350,00

ROZPOČET

Štávia:

Záhradné parkoviisko - prístrojový priestor - I. ETAPA

Objekt:

20200101 - SO-03.4 - Verejné WC - I. ETAPA

Miesto:

Šala

Datum:

15.03.2022

Objednávatel: mesto Šala

Projektant:

Zinovník: NBM-GROUP s.r.o.

Sovetník:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							8 686,69
D	MSV		Práce a dodávky HSV				454,80
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				454,80
1	K	974032861	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z dirovaných pálených tehál v priestore príhľadom k stropnej konštrukcii hĺbky 25 mm, š. 40 mm - 0,00125t	m	95,000	4,68	444,60
2	M	585410000130	Sadra šedá, balenie 30 kg	kg	30,000	0,34	10,20
D	M		Práce a dodávky M				7 881,89
D	21-M		Elektromontáže				7 881,89
3	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC 25, uložená pevne	m	64,000	1,46	93,44
4	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U. DN 25	m	64,000	0,55	35,20
5	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	11,000	1,49	16,39
6	M	345410002300	Krabica prístrojová rozvodná z PVC pod omietku KPR 68. KOPOS	ks	11,000	0,88	9,68
7	K	210010311	Krabica (1902, KO 68) odbočná s viečkom kruhová, bez zapojenia	ks	2,000	3,01	6,02
8	M	345410002500	Krabica univerzálna z PVC s viečkom pod omietku KU 68-1902. Dxh 73x42 mm. KOPOS	ks	2,000	0,44	0,88
9	K	210010327	Krabica (KO 125/1L štvorcová) do dutých stien odbočná s viečkom, bez zapojenia	ks	3,000	7,91	23,73
10	M	345410000600	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO125/1L šxvxh 132x132x72 mm. KOPOS	ks	3,000	7,18	21,54
11	K	210011302	Osadenie polyamidovej prichytky HM 8, do tehlového muriva	ks	50,000	0,97	48,50
12	M	311310006700	Hmoždinka so zatlačacou skrutkou M 8x60 mm. typ TB860. TRACON Elektrik	ks	42,000	0,10	4,20
13	M	311310006800	Hmoždinka do polystyrénu	ks	8,000	0,34	2,72
14	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	45,000	0,94	42,30
15	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	4,000	2,22	8,88
16	K	210101432	Rúrka dvojplášťová KOPOFLEX	m	40,000	1,49	59,60
17	M	286130073200	Chránička dvojplášťová korugovaná KOPOFLEX KF 09040 FA, čierna, DN 40, HDPE, KOPOS	m	40,000	0,64	25,60
18	K	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	4,000	2,41	9,64
19	M	345320000500	Spínač Valena č. 1 biely	ks	4,000	2,95	11,80
20	K	210110605	Polozapustený a zapustený ovládač vrátane zapojenia	ks	1,000	5,04	5,04
21	M	3744200006001	Tlačidlo, 10A - 250V	ks	1,000	19,84	19,84
22	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	3,000	5,32	15,96
23	M	3455200002002	Zásuvka Valena 2P+T	ks	1,000	10,29	10,29
24	M	345350002300	Rámček Valena 1 biely	ks	12,000	0,75	9,00
25	K	210111062	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 400 V 3P + N + Z	ks	1,000	8,22	8,22
26	M	345510004600	Zásuvka IZVZ 3253 32A	ks	1,000	18,88	18,88
27	K	210120401	Prúdový chránič s ističom	ks	12,000	5,70	68,40
28	M	358230000300	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	3,000	46,38	139,14
29	M	358230000500	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	9,000	42,91	386,19
30	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	10,000	7,96	79,60
31	M	358220041900	Vypínač IS-25/3	ks	1,000	20,33	20,33
32	M	358220043500	Istič PL6-B20/3	ks	9,000	11,17	100,53
33	M	358220044800	Lišta DIN TS 35/030/0	ks	1,000	0,45	0,45
34	M	358220002300	Lišta prepojovacia 10 3P/V	ks	1,000	12,62	12,62
35	M	358220002500	Koncovka na spojovacia lištu	ks	2,000	0,32	0,64
36	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	8,64	8,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	M	358240000800	Zvodič prepätia kombinovaný FLP B+C	ks	1,000	171,78	171,78
38	K	210193074	Domova rozvodnica do 36 M pre zapustenú montáž bez sekacích prac	ks	1,000	27,30	27,30
39	M	357150000400	Rozvádzač oceľoplechový zapustený Z 36/3/ IP40	ks	1,000	90,62	90,62
40	K	210201001	Montáž a zapojenie svietidla	ks	24,000	12,96	311,04
41	M	34814000010045	Svietidlo LED 20W prisadené IP20	ks	14,000	48,50	679,00
42	M	3481400001006	Svietidlo LED 20W prisadené so senz IP20	ks	3,000	75,38	226,14
43	M	348140003600	LED svietidlo stropné 10W, prisadené IP54	ks	7,000	44,79	313,53
44	K	210201500	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	ks	3,000	5,57	16,71
45	M	348150000600	Svietidlo núdzové nástenné so svetelným zdrojom LED 1x3,2W, 360x140 mm 3 hod IP22, len núdzový režim	ks	3,000	63,51	190,53
46	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	45,000	1,71	76,95
47	M	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	23,000	3,14	72,22
48	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	20,37	20,37
49	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod ometku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	ks	1,000	3,31	3,31
50	M	345610005100	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, KOPOS	ks	1,000	11,78	11,78
51	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	3,000	3,29	9,87
52	M	354410064800	Štítok orientačný na zvodov 1	ks	1,000	0,58	0,58
53	M	354410064900	Štítok orientačný na zvodov 2	ks	1,000	0,58	0,58
54	M	354410065000	Štítok orientačný na zvodov 3	ks	1,000	0,58	0,58
55	K	210220095	Náter zvodového vodiča	m	4,000	0,23	0,92
56	M	111630002300	GUMOASFALT 2,5kg	ks	1,000	14,07	14,07
57	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	48,000	0,87	41,76
58	M	354410034800	Podpera vedenia PV 21 OBO	ks	48,000	2,12	101,76
59	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	1,000	7,23	7,23
60	M	354410022500	Tyč zachytávacia FeZn k oceľovému podstavcu označenie JD 15 a	ks	1,000	9,59	9,59
61	M	358220002600	Držiak zbernej tyči 10kg	ks	1,000	20,89	20,89
62	K	210220220	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	1,000	8,62	8,62
63	M	354410023800	Držiak FeZn zachytávacej tyče na upevnenie do muriva označenie DJ 1	ks	1,000	1,21	1,21
64	K	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	1,000	1,80	1,80
65	M	354410024900	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	ks	1,000	1,84	1,84
66	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	1,000	3,00	3,00
67	M	354410001500	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	1,000	1,49	1,49
68	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	4,000	3,00	12,00
69	M	354410002500	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	4,000	0,88	3,52
70	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	42,000	2,02	84,84
71	M	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	ks	42,000	0,62	26,04
72	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	3,000	2,88	8,64
73	M	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	3,000	1,22	3,66
74	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	3,000	2,88	8,64
75	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	3,000	1,52	4,56
76	K	210220300	Ochranné pospájanie voľne uloženého alebo v ometke Cu 4-16mm ²	m	52,000	0,97	50,44
77	M	341110012300	Vodič medený H07V-U 6 mm ²	m	52,000	0,74	38,48
78	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10	m	70,000	4,59	321,30
79	M	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	10,000	7,33	73,30
80	K	210451003.S	Montáž vykurovacej rohože 160 W/m ²	m ²	24,50	15,19	372,16
81	M	341720009500.S	Vykurovacia rohož samolepiaca s dvojžilovým vodičom 160W/1,3, šxl 0,50x2,6 m, príkon 210 W	ks	27,00	58,78	1 587,06
82	K	210451020.S	Montáž a napojenie termostatu na stenu	ks	7,00	13,11	91,77
83	M	341730002600.S	Termostat elektronický IP 21 pre podlahové vykurovanie s podlahovou sondou a priestorovým čidlom	ks	7,00	64,76	453,32
84	K	210800117	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x10	m	15,000	0,94	14,10
85	M	341110001700	Kábel medený CYKY 4x10 mm ²	m	15,000	5,32	79,80
86	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	225,000	0,84	189,00
87	M	341110000700	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	150,000	0,79	118,50
88	M	3411100007001	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm ²	m	75,000	0,79	59,25
89	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	55,000	0,94	51,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	55 000	1,28	70,40
91	K	210950101	Označovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	ks	102,000	0,35	35,70
92	M	345840003200	Označovač káblov sada 10 x 50 ks 1,5-4 mm ² (číslice 0-9), typ JSET	ks	2,000	13,38	26,76
93	K	2109644931	Montáž senzora, nástenného 180°	ks	1,000	17,39	17,39
94	M	4046100025001	Senzor pohybu nástenný 180°	ks	1,000	40,28	40,28
95	K	2109644932	Montáž senzora stropného 360°	ks	1,000	17,39	17,39
96	M	4046100026002	Senzor pohybu stropný 360°	ks	1 000	55,92	55,92
97	K	DP	Dopravné náklady	%	59,117	1,00	59,12
98	K	PM	Podružný materiál	%	43,245	2,00	86,49
99	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	59,397	1,00	59,40
	D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				350,00
100	K	001000031	Revízia	kpl	1,000	150,00	150,00
101	K	001000032	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	200,00	200,00

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03 Mobiliár

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM- GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
HSV Práce a dodávky HSV						13 790,91
1 Zemné práce						1 573,72
1	133211101.1	Hĺbenie šachiet v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 0,25 m2	m3	9,880	63,77	630,05
		"patky pre MO/2 a MO/04" (4*2+45*5)*3,14*0,15*0,15*0,60		9,880		
2	133211101.S1	Hĺbenie šachiet v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 1,0 m2	m3	2,300	63,77	146,67
		"MO/08" 3*6*0,40*0,40*0,80		2,300		
3	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	12,180	42,18	513,75
4	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,180	4,47	54,44
5	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000m (10x)	m3	121,810	0,45	54,81
		12,181*10		121,810		
6	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	12,180	9,74	118,63
7	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,180	0,42	5,12
8	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	20,100	2,50	50,25
		12,181*1,65		20,100		
2 Zakladanie						2 261,67
9	211971121	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	40,900	1,69	69,12
		0,50*(3,17*2+2,48)*8		35,280		
		0,50*(5,24+2,82+3,17)		5,620		
		Súčet		40,900		
10	693110000500	Geotextília polypropylénová napr. Typar SF 40 (3407), šxl 5,2x150 m, separačná, filtračná, spevňovacia,	m2	44,980	1,21	54,43
		40,895*1,10		44,980		
11	271521111	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 32mm, v hrubke min.250mm -pod gabionmi	m3	20,450	39,86	815,14
		0,25*1,0*(3,17*2+2,48)*8		17,640		
		0,25*1,0*(5,24+2,82+3,17)		2,810		
		Súčet		20,450		
12	275313611.R	Betón základových pätiiek, prostý tr.C 16/20-sťažená betonáž jamiek 0,05m3- pod mobiliár MO/02, MO/04	m3	9,880	105,97	1 046,98
		"patky pre MO/2 a MO/04" (4*2+45*5)*3,14*0,15*0,15*0,60		9,880		
13	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25- pod mobiliár MO/08	m3	2,300	120,00	276,00
		"MO/08" 6*3*0,40*0,40*0,80		2,300		
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						3 030,69
14	3272102011	Gabionový plot z drótokamenných košov š. do 0,5m výšky do 1m zo zváraných panelov, priemer drotu 4mm, oká 100x100mm, povrchová ochrana-zmes zinok a hliník, výplň kamenivo-čierny andezit	m3	20,450	148,20	3 030,69
		0,50*0,50*(3,17*2+2,48)*8		17,640		
		0,50*0,50*(5,24+2,82+3,17)		2,810		
		Súčet		20,450		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03 Mobiliár

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM- GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
5 Komunikácie						963,46
15	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	22,500	7,11	159,98
		"M/08" 7,50*3,0		22,500		
16	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	22,500	8,38	188,55
		"M/08" 7,50*3,0		22,500		
17	581130115.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 200 mm	m2	22,500	27,33	614,93
		"M/08" 7,50*3,0		22,500		
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						512,26
18	917733111.S	Osadenie betón. obrubníka bezbariérového do lôžka z betónu prostého tr. C 30/37, š.do 400 mm	m	21,000	20,00	420,00
		"M/08" 7,5*2+3,0*2		21,000		
19	592170003500.S	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný	ks	21,210	4,35	92,26
		21 * 1,01		21,210		
99 Presun hmôt HSV						5 449,11
20	998231311	Presun hmôt pre sadovnicke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	137,050	39,76	5 449,11
PSV Práce a dodávky PSV						93 096,90
766 Konštrukcie stolárske						2 677,03
21	766699211	Montáž dosky lavice upevnenej na akejkolvek konštrukcii šírky do 500 mm s drevennou podkonštrukciou-Dr01,Dr02,Dr03	m	292,500	6,73	1 968,53
22	6055200001011	Dosky dubové masiv hoblované akosť I hr. 40 mm, š. 100, 50 mm dl. 2000mm-Dr01,Dr02,Dr03	m3	1,090	650,00	708,50
		7*2,0*18*0,04*0,10+3*0,54*18*0,04*0,05+3*0,20*18*0,04*0,05		1,090		
767 Konštrukcie doplnkové kovové						2 720,56
23	76789611.11	Montáž ostatných doplnkov stavieb, častí z pásovej ocele líšt skrutkovaním - Oc01-sedenie	m	108,000	2,38	257,04
		6,0*18		108,000		
24	133510002611	Oceľ pásová valcovaná za tepla šxh 60x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN 10058, pozink - Oc01	t	0,530	2 400,00	1 272,00
		6,0*4,71*18*1,05*0,001		0,530		
25	767995355	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 10,01 do 20,0 kg stupňa zložitosti 1	kg	534,110	2,20	1 175,04
		6,0*4,71*18*1,05		534,110		
26	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	18,310	0,90	16,48
783 Nátery						897,76
27	783726300	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakovaním-Dr01,Dr02,Dr03	m2	83,590	3,64	304,27
28	783782103	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia prostriedkom CF- Dr01,Dr02,Dr03	m2	83,590	7,10	593,49
		7*2,0*18*0,30+3*0,54*18*0,20+3*0,20*18*0,20		83,590		
795 Mobiliiar						86 801,55

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-03 Mobiliár

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM- GROUP, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
29	100230010	Montáž informačného panelu na stĺpkoch kotvených do základovej konštrukcie - poz.MO/02	ks	4,000	52,50	210,00
30	553560012801	Informačná tabuľa napr. FOCA zo sendviču s vystuž. hliníkovým rámom,stĺpiky z valcovaneho L profilu 50x50mm s vlož. hranolom z agátového dreva kotvené do beton.základu -poz. MO/02	ks	4,000	451,50	1 806,00
31	100230011.1	Montáž lavičky s operadlom- poz. MO/03	ks	12,000	52,50	630,00
32	553560002100	Lavička parková s operadlom napr FOCA, oceľová galvanizovaná konštrukcia, sedadlo a operadlo z lamiel 50x30mm z agatu napustenej olejom, dĺžky 1700 mm - poz.MO/03 <small>Cena nezahŕňa kotviacie prvky, spodnú stavbu. Štandardná farebnosť borovicových drevených lamiel: svetlá pinie, tmavý teak. Štandardná farebnosť tropických drevených lamiel: prírodná svetlá (náter olejom za</small>	ks	12,000	945,00	11 340,00
33	100230011.2	Montáž kovového odpadkového koša- poz. MO/01	ks	22,000	52,50	1 155,00
34	553560003700	Kôš odpadkový napr. TRIO, obdĺžnikový pôdorys 440x1110mm, oceľová kostra pozinkovaná a vrchný náter praškový opláštená drevenými lamelami z tropického dreva, výšky 940 mm, horná odklopná strieška-poz MO/01 <small>Cena nezahŕňa kotviacie prvky, spodnú stavbu. Štandardná farebnosť tela koša: hliníková zliatina. Štandardná farebnosť nohy, striešky napr. nospé</small>	ks	22,000	787,50	17 325,00
35	100230011.4	Montáž stojanov na bicykle z ocel.konštrukcie kotvená do základovej konštrukcie- poz. MO/04	ks	45,000	10,50	472,50
36	553560009200	Stojan na bicykel napr. FalcoFida - Single Sided Cycle Rack oceľový stojan ,kotvená do základ.konstr. - poz.MO/04 <small>Cena nezahŕňa:kotviacie prvky, spodnú stavbu. Štandardné farebné prevedenie: žiarový zinok.</small>	ks	45,000	40,43	1 819,35
37	100230011.6	Montáž fontánky na pitie s miskou ,stĺpik a miska z antikora-poz. MO/07	ks	1,000	105,00	105,00
38	553560011900	Fontánka na pitie HYDRO 410, antikorový stĺpik s miskou, ukotvenie pod dlažbou -poz. MO/07 <small>Súčasťou výrobku je základový rám na osadenie</small>	ks	1,000	1 155,00	1 155,00
39	100230011.5	Montáž Smart lavičky- poz. MO/06	ks	1,000	1 155,00	1 155,00
40	553560012400	Smart lavička napr. Smart Solar Bench ,z ocele ,hliníka adreva,solarmy modul,LED displej,4xUSB port,4x zásuvka,Wifi Hot Spot- poz.MO/06	ks	1,000	4 725,00	4 725,00
41	100230011.3	Montáž boxov na bicykle z ocel.konštrukcie- poz. MO/05	ks	4,000	210,00	840,00
42	553560015300	Box dvojposchodový pre bicykle napr.ARETUS rozm. 2,00x0,80-0,85 m, v.boxu 2x1,40m, oceľová žiarovo pozinkovaná konštrukcia, strecha plochá pre aplikáciu vegetačnej strechy,bočnice a dvere z ocel.plechu žiarovo zinkovaný-poz MO/05 <small>Ceny nezahŕňajú: kotviacie prvky, spodnú stavbu. Štandardná farebnosť konštrukcie: 9006 strieborná svetlý hliník, 9007 strieborná tmavší hliník, 7016 antracitová šedá, 5002 ultramarínová modrá, 9005 sýta čierna. Štandardná farebnosť trapezového plechu: pozink.</small>	ks	4,000	3 817,80	15 271,20
43	100230011.11	Montáž prístrešku z nosnej oceľovej konštrukcie s plochou strechou - poz. MO/08	ks	3,000	1 732,50	5 197,50
44	553560015900	Pristrešok s nosnou oceľovou konštrukciou v module 3,75x3,0m+3,75x3,0m,plochá strecha pultová- neizolovaná trapezová krytina -profil T18 s antikondenzačným systémom, farba RAL 7016.s odkvap.systémom PVC-poz.MO/08 <small>Ceny nezahŕňajú: kotviacie prvky, spodnú stavbu. Štandardná farebnosť konštrukcie: 9006 strieborná svetlý hliník, 9007 strieborná tmavší hliník, 7016 antracitová šedá, 5002 ultramarínová modrá, 9005 sýta čierna.</small>	ks	3,000	7 865,00	23 595,00

Celkom

106 887,81

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04 Autobusová stanica-1.Etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 Rekapitulácia SO-04 - 1.Etapa

1	943	N115	SO -04.2.1 Prístrešok severný-Architektura -1.Etapa	subor	1,000	186 668,76	186 668,76
2	943	N116	SO -04.2.2 Prístrešok prostredný-Architektura - 1.Etapa	subor	1,000	210 289,58	210 289,58
3	943	N117	SO -04.2.3 Prístrešok južný-Architektura - 1.Etapa	subor	1,000	197 534,70	197 534,70
4	943	N118	SO -04.2 Prístrešky -Elektroinštalacie- 1.Etapa	subor	1,000	28 096,74	28 096,74

Celkom

622 589,78

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: SO-04.2 - Autobusová stanica - prístrešky - I. ETAPA

Objednávateľ: Mesto Šaľa

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 1 5.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
M		Práce a dodávky M				27 226,74
21-M		Elektromontáže				22 975,59
1	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	50,000	1,66	83,00
2	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	m	50,000	0,62	31,00
3	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	11,000	1,68	18,48
4	345410002300	Krabica prístrojová rozvodná z PVC pod omietku KPR 68, Dxh 73x66 mm, KOPOS	ks	11,000	1,00	11,00
5	210010403	Krabica kovová pre pancierový rozvod, 4xP21, 119x119x78 mm, IP 54 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	6,000	16,98	101,88
6	345410011200	Krabica kovová rozvodná s viečkom a ochrannou svorkou 7121 B P21 šxvxh 119x119x78 mm, KOPOS	ks	6,000	69,21	415,26
7	210010583	Rúrka tuhá elektroinštalačná z PVC, D 25 uložená pevne	m	300,000	1,79	537,00
8	345710000745	Rúrka tuhá hrdlovaná so strednou mechanickou odolnosťou z PVC tmavo šedá 4025 LA, D 25 mm, KOPOS	m	300,000	1,27	381,00
9	345710017900	Spojka nasúvacia PVC-U SM 25	ks	150,000	0,35	52,50
10	345710038100	Príchytky pre rúrku z PVC S25	ks	320,000	0,30	96,00
11	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	65,000	1,06	68,90
12	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	4,000	2,52	10,08
13	210101432	Rúrka dvojplášťová KOPOFLEX	m	60,000	1,68	100,80
14	286130073200	Chránička dvojplášťová korugovaná KOPOFLEX KF 09040 FA, čierna, DN 40, HDPE, KOPOS	m	60,000	0,73	43,80
15	210120401	Prúdový chránič s ističom	ks	7,000	6,45	45,15
16	358230000300	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	4,000	52,50	210,00
17	358230000500	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	3,000	48,57	145,71
18	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	8,000	9,01	72,08
19	358220041900	Vypínač IS-32/3	ks	1,000	25,45	25,45
20	358220043500	Istič PL6-B20/3	ks	3,000	12,64	37,92
21	358220043400	Istič PL6-B16/3	ks	4,000	16,16	64,64
22	358220044800	Lišta DIN TS 35/030/0	ks	1,000	0,51	0,51
23	358220002300	Lišta prepojovacia 10 3P/V	ks	1,000	14,29	14,29
24	358220002500	Koncovka na spojovaciu lištu	ks	2,000	0,35	0,70
25	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	9,78	9,78
26	358240000800	Zvodič prepätia kombinovaný FLP B+C	ks	1,000	194,44	194,44
27	210193003	Pilierová ističová skriňa plastová	ks	1,000	33,96	33,96
28	3571100012001	Skriňa ističová, plastová, pilierová, zemný a 3x káblový diel. - prázdna (výzbroj podľa dokumentácie)	ks	1,000	479,39	479,39
29	210201001	Montáž a zapojenie svetidla	ks	30,000	14,67	440,10
30	348320000600	Svetidlo LED exteriér 45W, IP54, prisadené	ks	30,000	39,67	1 190,10
31	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	250,000	2,40	600,00
32	354410058800	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	235,500	3,54	833,67
33	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	33,000	1,94	64,02
34	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	21,000	3,54	74,34
35	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	18,000	3,73	67,14
36	354410064800	Štítk orientáčny na zvod	ks	18,000	0,66	11,88
37	210220095	Náter zvodového vodiča	m	4,000	0,26	1,04

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: **Záchranné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA**

Objekt: **S 04.2 - Autobusová stanica - prístrešky - I. ETAPA**

Objednávateľ: Mesto Šaľa

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
38	111630002300	GUMOASFALT 2,5kg	ks	1,000	15,93	15,93
39	210220245	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	36,000	2,05	73,80
40	354410004000	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	36,000	0,95	34,20
41	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	18,000	3,26	58,68
42	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	18,000	1,72	30,96
43	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	40,000	3,40	136,00
44	354410000400	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 01	ks	40,000	0,75	30,00
45	2105010151	Zváranie konštrukcie, následné ošetrenie zvaru	súb.	18,000	8,44	151,92
46	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	180,000	0,74	133,20
47	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	180,000	2,17	390,60
48	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	280,000	0,84	235,20
49	341110002100	Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	280,000	3,47	971,60
50	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	395,000	0,95	375,25
51	341110000700	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm2	m	395,000	0,89	351,55
52	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	210,000	1,06	222,60
53	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	210,000	1,44	302,40
54	210950101	Označovaci štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	ks	102,000	0,40	40,80
55	345840003200	Označovač káblov sada 10 x 50 ks 1,5-4 mm2 (čísllice 0-9), typ JSET	ks	2,000	15,14	30,28
56	2109644932	Montáž senzora stropného 360*	ks	1,000	19,68	19,68
57	4046100026002	Senzor pohybu stropný 360*	ks	1,000	63,31	63,31
72	999-987-123	Informačná tabuľa - dodávka, osadenie a oživenie	ks	1,000	11 723,02	11 723,02
58	DP	Dopravné náklady	%	153,894	2,50	384,74
59	PM	Podružný materiál	%	41,354	6,00	248,12
60	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	153,894	2,50	384,74

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

46-M

4 251,15

61	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	315,000	7,41	2 334,15
62	460420372	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	85,000	2,98	253,30
63	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	1,488	18,55	27,60
64	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, lxšxv 290x140x65 mm	ks	595,000	0,77	458,15
65	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	85,000	0,66	56,10
66	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	85,000	0,10	8,50
67	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	315,000	2,78	875,70
68	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	97,000	2,45	237,65

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

870,00

69	001000031	Revízia	kpl	1,000	280,00	280,00
70	001000032	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	500,00	500,00
71	001000033	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	90,00	90,00

Celkom

28 096,74

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: ŠO-04.2.3 Pristrešok južný - Architektura

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV 27 902,16

1 Zemné práce 2 599,19

1	110011000	Predrealizačné vytýčenie stavby	sub	1,000	200,00	200,00
2	174101102	Zásyp štrkodrvou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu 73,20-(1,88*1,04*6)	m3	61,470	14,04	863,04
3	583410004400	Štrkodrva frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1 61,469*1,70	t	104,500	14,70	1 536,15

2 Zakladanie 20 509,87

4	224311121	Výplň pilót z troskoportl. betónu tr. V8-C 25/30 bez pažiacej suspenzie-vid.výkres S02 výkres tvaru základov a pilotáž 18*4,50*3,14*0,2*0,20	m3	10,170	123,42	1 255,18
5	224361114	Výstuž pilót betónovaných do zeme, z ocele 10 505 55,69*18*0,001	t	1,000	1 900,00	1 900,00
6	264311212	Vrty pre pilóty nezapažené, zvislé, priemeru nad 380 do 450 mm, v hĺbke nad 5 m v hornine III 18*4,50	m	81,000	104,50	8 464,50
7	275321411	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 1,88*1,04*1,40*6	m3	16,420	107,42	1 763,84
8	275361821	Výstuž základových pätiiek z ocele 10505 6*509,08*0,001	t	3,050	1 900,00	5 795,00
9	279351105	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce 6*1,50*(1,88*2,+1,04*2) Súčet	m2	52,560	20,16	1 059,61
10	279351106	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce 6*1,50*(1,88*2,+1,04*2) Súčet	m2	52,560	5,17	271,74

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 145,78

11	631313611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm 6*0,10*1,88*1,04	m3	1,170	124,60	145,78
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 230,64

12	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m 8,0*42,0	m2	336,000	8,32	2 795,52
13	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	310,800	1,40	435,12

99 Presun hmôt HSV 1 416,68

14	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z kovu výšky do 6 m	t	179,100	7,91	1 416,68
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------	---	---------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 59 061,64

712 Izolácie striech 9 491,97

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: S04.2.3 Pristrešok južný - Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
15	71 2361702	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých a šikmých do 30st. gumami fóliou prikotvením so zvarom spoju-zvisle - na obvodový lem (2*4,5+2*2,90+42,0*2)*0,15	m2	14,820	11,83	175,32
16	2B3220002300	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 810, hr. 2,00 mm, š. 1,6/2,05 m, izolácia plochých striech, sivá, FATRA IZOLFA FATRAFOL 810 je strešná hydroizolačná fólia na báze mPVC s PES výstužou pre mechanicky kotvené strešné systémy, v odvodnených prípadoch možné použiť aj pod vrstvu štrku alebo vegetačné strechy	m2	16,300	9,88	161,04
17	71 2370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° m PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju (4,50+2,90)*42,0	m2	310,800	8,93	2 775,44
18	2B3220002700	Strešná hydroizolačná fólia napr. mPVC SIKAPLAN 15G príp. FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, pre kotvený systém, farba sivá 310,80*1,10	m2	341,880	8,56	2 926,49
19	71 2960010	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	ks	2,000	15,00	30,00
20	2B6630003400	Strešný vtok napr. HL62/2 s ohrevom, DN 125,(14 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, záchytný kôš D 180 mm, PP/nerez Strešný vtok DN 125 vertikálny, s tepelne izolovaným odtokom, s izolačným tanierom a prítláčnym krúžkom z nerezovej ocele na mechanické	ks	2,000	258,56	517,12
21	71 2973232	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 - 250 mm	ks	2,000	32,51	65,02
22	71 2973895	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpást. plechu RŠ 290 mm-KL/01	m	102,250	19,17	1 960,13
23	71 6111001.2	Montáž podkladnej separačnej rohože (4,50+2,90)*42,0 (2*4,5+2*2,90+42,0*2)*0,15 Súčet	m2	325,620	0,67	218,17
24	6937251104	Separáčna geotextília rohož 200 g/m2. 325,62*1,10	m2	358,180	1,31	469,22
25	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	80,840	2,40	194,02
762 Konštrukcie tesárske						6 908,78
26	762810014	Záklap stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 18 mm (4,50+2,90)*42,0	m2	310,800	21,50	6 682,20
27	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklap, stropnice, podbíjanie - kĺnce, svorky	m3	6,000	4,26	25,56
28	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	44,670	4,50	201,02
764 Konštrukcie klampiarske						3 610,41
29	764331220	Príponka z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 230 mm-poz.KL/03	m	98,000	0,47	46,06
30	7644307611	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 675 mm- poz.KL/02	m	98,000	20,95	2 053,10
31	7649510011	Odpadové rúry z PE rovné priemer 125 mm vrátane kolien 6*6,50	m	39,000	38,75	1 511,25
766 Konštrukcie stolárske						28 445,91
32	762495000	Spojovacie prostriedky pre olišťovanie škár, obloženie stropov, strešných podhládov a sien - kĺnce, závrtky 11,52+310,80	m2	322,320	4,15	1 337,63

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04.2.3 Pristrešok južný - Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
33	766414131	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov do 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, veľ. do 0,6 m2 2*6*0,20*4,80	m2	11,520 11,520	24,18	278,55
34	283190004700	Fasádny obklad napr. MODERN, šxhxl 240x19x4200 mm, drevoplast, farba Mahagón, WOODLOOK 240*19*4200mm 2*6*4,80*1,10	m	63,360 63,360	13,15	833,18
35	76642123.R	Montáž obloženia podhládov rovných doskami na pero a drážku z termoborovice (4,50+2,90)*42,0	m2	310,800 310,800	13,85	4 304,58
36	611920007311	Drevený obklad latranský profil z termo borovice, hrxs 20x140 mm, dĺžka 4000 mm, exteriér, 310,80	m2	323,230 310,800	50,63	16 365,13
37	766427112	Montáž obloženia podhládov, podkladový rošt 310,80/0,60	m	518,000 518,000	5,38	2 786,84
38	605710000401	Konštrukčné drevo - hranoly napr. KVH, NSI priemyselná kvalita, šxvxdl. 50x50 mm- 518,0*0,05*0,05*1,05	m3	1,360 1,360	1 787,04	2 430,37
39	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	199,330	0,55	109,63
783		Dokončovacie práce - nátery				10 604,57
40	783174530	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 2x s email.- 140µm 1,50*120,2+1,2*0,88+0,78*588,0+0,30*51,70+0,40*7,20 Súčet	m2	658,390 658,390 658,390	8,51	5 602,90
41	783174537	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné 1,50*120,2+1,2*0,88+0,78*588,0+0,30*51,70+0,40*7,20 Súčet	m2	658,390 658,390 658,390	3,15	2 073,93
42	78362620.R1	Nátery stolárskych výrobkov-ochrana proti UV žiareniu lazurovacím lakom 2x lakovaním napr. Owatrol AQUADECKS,odtieň-Grafit Grey (4,50+2,90)*42,0	m2	310,800 310,800	9,42	2 927,74
M		Práce a dodávky M				110 070,90
43-M		Montáž oceľových konštrukcií				110 070,90
43	430111010.R3	Montáž ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-pristrešok	kg	26 670,920	0,83	22 136,86
44	430111010.R4	Dodávka ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-pristrešok 26670,92*1,05	kg	28 004,470 28 004,470	3,14	87 934,04
VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				500,00
45	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby-polohopisné a výškové zameranie	kpl.	1,000	500,00	500,00

Celkom

197 534,70

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04.2.2 Pristrešok prostredný- Architektura

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
HSV		Práce a dodávky HSV				17 859,02
1		Zemné práce				2 088,62
1	110011000	Predrealizačné vytýčenie stavby	sub	1,000	200,00	200,00
2	174101102	Zásyp štrkodrovou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu 73,20*(0,50*2,20*2,50*6+0,90*1,04*1,48*6)	m3	48,390	14,04	679,40
3	583410004400	Štrkodrva frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	82,260	14,70	1 209,22
2		Zakladanie				10 101,74
4	275321411	Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 0,50*2,20*2,50*6+0,90*1,04*1,48*6	m3	24,810	107,42	2 665,09
5	275361821	Výstuž základových pátiiek z ocele 10505 6*516,35*0,001	t	3,100	1 900,00	5 890,00
6	279351105	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce 6*0,60*(2,20*2,+2,50*2) 6*0,90*(1,04*2+1,48*2) Súčet	m2	61,060	20,16	1 230,97
7	279351106	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce 6*0,60*(2,20*2,+2,50*2) 6*0,90*(1,04*2+1,48*2) Súčet	m2	61,060	5,17	315,68
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				411,18
8	631313611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm 6*0,10*2,20*2,50	m3	3,300	124,60	411,18
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 023,60
9	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m 10,0*42,0	m2	420,000	8,32	3 494,40
10	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	378,000	1,40	529,20
99		Presun hmôt HSV				1 233,88
11	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z kovu výšky do 6 m	t	155,990	7,91	1 233,88
PSV		Práce a dodávky PSV				69 838,89
712		Izolácie striech				10 883,40
12	712361702	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých a šikmých do 30st. gumami fóliou prikotvením so zvarom spoju-zvisle - na obvodový lem (2*4,5*2+42,0*2)*0,15	m2	15,300	11,83	181,00
13	283220002300	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 810, hr. 2,00 mm, š. 1,6/2,05 m, izolácia plochých striech, sivá, FATRA IZOLFA FATRAFOL 810 je střešná hydroizolačná fólia na báze mPVC s PES ústřížou nre mechanickú kotvené střešné systému v odvětvových 15,30*1,10	m2	16,830	9,88	166,28
				16,830		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: S0-04.2.2 Pristrešok prostredný- Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
14	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° m PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarovaním spoju	m2	378,000	8,93	3 375,54
		2*4,50*42,0		378,000		
15	2B3220002700	Strešná hydroizolačná fólia napr. mPVC SIKAPLAN 15G príp. FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, pre kotvený systém, farba sivá	m2	415,800	8,56	3 559,25
		378,0*1,10		415,800		
16	712960010	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	ks	2,000	15,00	30,00
17	2B6630003400	Strešný vtok napr. HL62/2 s ohrevom, DN 125, (14 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, záchytný kôš D 180 mm, PP/herez	ks	2,000	246,25	492,50
		Strešný vtok DN 125 vertikálny, s tepelne izolovaným odtok, s izolačným tanierom a prídavným kútkom z nerezovej ocele na mechanické				
18	712973232	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 – 250 mm	ks	2,000	32,51	65,02
19	712973895	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 290 mm-KL/01	m	102,250	19,17	1 960,13
20	716111001.2	Montáž podkladnej separačnej rohože	m2	393,300	0,67	263,51
		2*4,50*42,0		378,000		
		(2*4,5*2+42,0*2)*0,15		15,300		
		Súčet		393,300		
21	6937251104	Separáčna geotextília rohož 200 g/m2	m2	432,630	1,31	566,75
		393,30*1,10		432,630		
22	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	93,090	2,40	223,42
762 Konštrukcie tesárske						8 405,97
23	762810014	Záklap stropov z dosiek napr. OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 18 mm	m2	378,000	21,50	8 127,00
		2*4,50*42,0		378,000		
24	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklap, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	8,000	4,26	34,08
25	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	54,420	4,50	244,89
764 Konštrukcie klampiarske						3 701,45
26	764331220	Príponka z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 230 mm-poz.KL/03	m	102,250	0,47	48,06
27	7644307611	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 675 mm- poz.KL/02	m	102,250	20,95	2 142,14
28	7649510011	Odpadové rúry z PE rovné priemer 125 mm vrátane kolien	m	39,000	38,75	1 511,25
		6*6,50		39,000		
766 Konštrukcie stolárske						34 337,56
29	766414131	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov do 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, veľ. do 0,6 m2	m2	11,520	24,18	278,55
		2*6*0,20*4,80		11,520		
30	283190004700	Fasádny obklad napr. MODERN, šxhxl 240x19x4200 mm, drevoplast, farba Mahagón, WOODLOOK	m	63,360	13,15	833,18
		240*19*4200mm				
		2*6*4,80*1,10		63,360		
31	76642123.R	Montáž obloženia podhľadov rovných doskami na pero a drážku z termoborovice	m2	378,000	13,85	5 235,30
		2*4,5*42,0		378,000		
32	611920007311	Drevený obklad tatranský profil z termo borovice, hrxš 20x140 mm, dĺžka 4000 mm, exteriér.	m2	393,120	50,63	19 903,67

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: S O-04.2.2 Prístrešok prostredný- Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		378 * 1,04		393,120		
33	766427112	Montáž obloženia podhľadov, podkladový rošt	m	630,000	5,38	3 389,40
		378,0/0,60		630,000		
34	605710000401	Konštrukčné drevo - hranoly napr. KVH, NSI priemyselná kvalita, šxvxdl. 50x50 mm-	m3	1,650	1 787,04	2 948,62
		630,0*0,05*0,05*1,05		1,650		
35	762495000	Spojovacie prostriedky pre olištovanie škár, obloženie stropov, strešných podhľadov a stien - klince, závrtky	m2	389,520	4,15	1 616,51
		11,52+378,0		389,520		
36	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	240,600	0,55	132,33
783		Dokončovacie práce - nátery				12 510,51
37	783174530	Nátery oceľ.konstr. polyuretánové ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 2x s email.- 140µm	m2	767,560	8,51	6 531,94
		1,50*147,0+1,2*0,88+0,78*672,0+0,30*63,20+0,40*7,20		767,560		
		Súčet		767,560		
38	783174537	Nátery oceľ.konstr. polyuretánové ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné	m2	767,560	3,15	2 417,81
		1,50*147,0+1,2*0,88+0,78*672,0+0,30*63,20+0,40*7,20		767,560		
		Súčet		767,560		
39	78362620.R1	Nátery stolárskych výrobkov-ochrana proti UV žiareniu lazurovacím lakom 2x lakovaním napr. Owatrol AQUADECKS,odtieň-Grafit Grey	m2	378,000	9,42	3 560,76
		2*4,5*42,0		378,000		
M		Práce a dodávky M				122 091,67
43-M		Montáž oceľových konštrukcií				122 091,67
40	430111010.R3	Montáž ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-prístrešok	kg	29 583,640	0,83	24 554,42
41	430111010.R5	Dodávka ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-prístrešok	kg	31 062,820	3,14	97 537,25
		29583,64*1,05		31 062,820		
						500,00
VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				500,00
42	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby-polohopisné a výškové zameranie	kpl.	1,000	500,00	500,00

Celkom

210 289,58

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04.2.1 Pristrešok severný - Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV 17 060,92

1 Zemné práce 2 088,62

1	11 0011000	Predrealizačné vytyčenie stavby	sub	1,000	200,00	200,00
2	17 4101102	Zásyp štrkdrovou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu	m3	48,390	14,04	679,40
		73,20*(0,50*2,20*2,50*6+0,90*1,04*1,48*6)		48,390		
3	583410004400	Štrkdrova frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	82,260	14,70	1 209,22
		48,388*1,70		82,260		

2 Zakladanie 10 101,74

4	275321411	Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	24,810	107,42	2 665,09
		0,50*2,20*2,50*6+0,90*1,04*1,48*6		24,810		
5	275361821	Výstuž základových pátiiek z ocele 10S05	t	3,100	1 900,00	5 890,00
		6*516,35*0,001		3,100		
6	279351105	Debniecie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	61,060	20,16	1 230,97
		6*0,60*(2,20*2,+2,50*2)		33,840		
		6*0,90*(1,04*2+1,48*2)		27,220		
		Súčet		61,060		
7	279351106	Debniecie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	61,060	5,17	315,68
		6*0,60*(2,20*2,+2,50*2)		33,840		
		6*0,90*(1,04*2+1,48*2)		27,220		
		Súčet		61,060		

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 411,18

8	631313611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	3,300	124,60	411,18
		6*0,10*2,20*2,50		3,300		

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 230,64

9	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	336,000	8,32	2 795,52
		8,0*42,0		336,000		
10	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	310,800	1,40	435,12

99 Presun hmôt HSV 1 228,74

11	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z kovu výšky do 6 m	t	155,340	7,91	1 228,74
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------	---	---------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 59 036,94

712 Izolácie striech 9 467,27

12	712361702	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých a šikmých do 30st. gumami fóliou prikotvením so zvarom spoju-zvisle - na obvodový lem	m2	14,820	11,83	175,32
		(2*4,5+2*2,90+42,0*2)*0,15		14,820		
13	283220002300	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 810, hr. 2,00 mm, š. 1,6/2,05 m, izolácia plochých striech, sivá, FATRA IZOLFA	m2	16,300	9,88	161,04
		<small>FATRAFOL 810 je strešná hydroizolačná fólia na báze mPVC s PES výstužou pre mechanickú kotvenú strešnú sústavu v odvodnených</small>				

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04.2.1 Pristrešok severný - Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing, Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		14,82*1,10		16,300		
14	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° m PVC fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	310,800	8,93	2 775,44
		(4,50+2,90)*42,0		310,800		
15	2B3220002700	Strešná hydroizolačná fólia napr. mPVC SIKAPLAN 15G prip. FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, pre kotvený systém, farba sivá	m2	341,880	8,56	2 926,49
		310,80*1,10		341,880		
16	712960010	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	ks	2,000	15,00	30,00
17	2B6630003400	Strešný vtok napr. HL62/2 s ohrevom, DN 125, (14 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, záchytný kód D 180 mm, PP/nerez	ks	2,000	246,25	492,50
		Strešný vtok DN 125 vertikálny, s tepelne izolovaným odtok, s izolačným tanierom a príťažným krížkom z nerezovej ocele na mechanické				
18	712973232	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 – 250 mm	ks	2,000	32,51	65,02
19	712973895	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 290 mm-KL/01	m	102,250	19,17	1 960,13
20	716111001.2	Montáž podkladnej separačnej rohože	m2	325,620	0,67	218,17
		(4,50+2,90)*42,0		310,800		
		(2*4,5+2*2,90+42,0*2)*0,15		14,820		
		Súčet		325,620		
21	6937251104	Separáčna geotextília rohož 200 g/m2	m2	358,180	1,31	469,22
		325,62*1,10		358,180		
22	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	80,810	2,40	193,94
762 Konštrukcie tesárske						6 908,78
23	762810014	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 18 mm	m2	310,800	21,50	6 682,20
		(4,50+2,90)*42,0		310,800		
24	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	6,000	4,26	25,56
25	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	44,670	4,50	201,02
764 Konštrukcie klampiarske						3 610,41
26	764331220	Príponka z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 230 mm-poz.KL/03	m	98,000	0,47	46,06
27	7644307611	Oplechovanie muríva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 675 mm- poz.KL/02	m	98,000	20,95	2 053,10
28	7649510011	Odpadové rúry z PE rovné priemer 125 mm vrátane kolien	m	39,000	38,75	1 511,25
		6*6,50		39,000		
766 Konštrukcie stolárske						28 445,91
29	766414131	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov do 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, veľ. do 0,6 m2	m2	11,520	24,18	278,55
		2*6*0,20*4,80		11,520		
30	283190004700	Fasádny obklad napr. MODERN, šxhxl 240x19x4200 mm, drevoplast, farba Mahagón, WOODLOOK	m	63,360	13,15	833,18
		240*19*4200mm				
		2*6*4,80*1,10		63,360		
31	76642123.R	Montáž obloženia podhládov rovných doskami na pero a drážku z termoborovice	m2	310,800	13,85	4 304,58
		(4,50+2,90)*42,0		310,800		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-04.2.1 Pristrešok severný - Architektúra

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM-Group, a.s Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
32	611920007311	Drevený obklad tatranský profil z termo borovice, hrxš 20x140 mm, dĺžka 4000 mm, exteriér,	m2	323,230	50,63	16 365,13
		310,80		310,800		
33	766427112	Montáž obloženia podhľadov, podkladový rošt	m	518,000	5,38	2 786,84
		310,80/0,60		518,000		
34	605710000401	Konštrukčné drevo - hranoly napr. KVH, NSI priemyselná kvalita, šxvxdl. 50x50 mm-	m3	1,360	1 787,04	2 430,37
		518,0*0,05*0,05*1,05		1,360		
35	762495000	Spojovacie prostriedky pre olišťovanie škár, obloženie stropov, strešných podhľadov a stien - klince, závrtky	m2	322,320	4,15	1 337,63
		11,52+310,80		322,320		
36	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	199,330	0,55	109,63

783

Dokončovacie práce - nátery

10 604,57

37	783174530	Nátery oceľ.konstr. polyuretánové ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 2x s email...- 140µm	m2	658,390	8,51	5 602,90
		1,50*120,2+1,2*0,88+0,78*588,0+0,30*51,70+0,40*7,20		658,390		
		Súčet		658,390		
38	783174537	Nátery oceľ.konstr. polyuretánové ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné	m2	658,390	3,15	2 073,93
		1,50*120,2+1,2*0,88+0,78*588,0+0,30*51,70+0,40*7,20		658,390		
		Súčet		658,390		
39	78362620.R1	Nátery stolárskych výrobkov-ochrana proti UV žiareniu lazurovacím lakom 2x lakovaním napr. Owatrol AQUADECKS,odtieň-Grafit Grey	m2	310,800	9,42	2 927,74
		(4,50+2,90)*42,0		310,800		

M

Práce a dodávky M

110 070,90

43-M

Montáž oceľových konštrukcií

110 070,90

40	430111010.R3	Montáž ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-pristrešok	kg	26 670,920	0,83	22 136,86
41	430111010.R4	Dodávka ocelevej konštrukcie pozinkovaná- ocel S235 JRG2-pristrešok	kg	28 004,470	3,14	87 934,04
		26670,92*1,05		28 004,470		

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

500,00

42	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby-polohopisné a výškové zameranie	kpl.	1,000	500,00	500,00
----	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-------	--------	--------

Celkom

186 668,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	ZACHYTNÉ PARKOVIŠKO - PREDSTANIČNÝ PRIESTOR V ŠALI	JKSO	
Názov objektu	I.ETAPA	EČO	
	SO 05 VEGETAČNÉ ÚRAVY	Miesto	
Investor	Mesto Šafa, Nám. Sv. Trojice 7, 927 15 Šafa	IČO	IČ DPH
Projektant	Ing. Magdalena Horňáková - Atelier DUMA, Sereďská 66, Trnava		
Zhotoviteľ	MBM-GROUP, a.s Bratislava	36740519	SK2022337548
Spracoval	Ing. Magdalena Horňáková		
	Rozpočet číslo		CPV
		Dňa	CPA
		15.3.2022	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky	63 773,92		8 Práca nadčas	0,00
2	Montáž	51 105,07		9 Bez pevnej podl.	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00		10 Kultúrna pamiatka	0,00
4	Montáž	0,00		11	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00		12 DN (r. 8-11)	
6	Montáž	0,00		21 Kompl. činnosť	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		114 878,99		13 GZS	0,00
20 HZS		0,00		14 Projektové práce	0,00
				15 Sťažené podmienky	0,00
				16 Vplyv prostredia	0,00
				17 Iné VRN	0,00
				18 VRN z rozpočtu	0,00
				19 VRN (r. 13-18)	0,00
				22 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis		Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22	114 878,99
Objednávateľ		Pečiatka		24 DPH 20,00 % z	22 975,80
Dátum a podpis		Pečiatka		25 Cena s DPH (r. 23-24)	137 854,79
Zhotoviteľ		Pečiatka		E Prípochty a odpočty	
Dátum a podpis		Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa	0,00
				27 Kízavá doložka	0,00
				28 Zvýhodnenie + -	0,00

VÝKAZ VÝMER

Stavba: ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO - PREDSTANIČNÝ PRIESTOR V ŠALI - I. ETAPA
 Objekt: SO 05 Vegetačné úpravy

Investor: Mesto Šaľa, Nám. Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

Zhotoviteľ: MBM-GROUP, a.s.Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval: Ing. Magdalena Horňáková

Dátum: 5.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				114 878,99	151,66
1		Odstránenie stromov a krov, pestovateľské opatrenia				9 532,48	0,00
1	111201101	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	671,800	1,84	1236,11	0,00
2	111101111	Odstránenie ruderálneho porastu s odvozom zhrabkov do 20cm a so zlož. v rovine alebo na svahu do 1:5 - invazna rastlina _fallopia sp.	m ²	346,000	0,87	301,02	0,00
3	112101101	Rúbanie stromov s odrezaním kmeňa a s odvetvením s príp. nutným odpratáním na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok listnatých priemeru kmeňa nad 100 do 300 mm	ks	28,000	7,23	202,44	0,00
4	112101102	Rúbanie stromov s odrezaním kmeňa a s odvetvením s príp. nutným odpratáním na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok listnatých priemeru kmeňa nad 300 do 500 mm	ks	13,000	12,98	168,74	0,00
5	112101103	Rúbanie stromov s odrezaním kmeňa a s odvetvením s príp. nutným odpratáním na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok listnatých priemeru kmeňa nad 500 do 700 mm	ks	4,000	20,96	83,84	0,00
6	112101104	Rúbanie stromov s odrezaním kmeňa a s odvetvením s príp. nutným odpratáním na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok listnatých priemeru kmeňa nad 700 do 900 mm	ks	3,000	29,81	89,43	0,00
7	112201101	Odstránenie pňov s ich vykopaním, vytrhaním alebo odstrelením, s presekaním koreňov a s príp. nutným premiestnením pňov na hromady na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, priemeru nad 100 do 300 mm	ks	28,000	9,01	252,28	0,00
8	112201102	Odstránenie pňov s ich vykopaním, vytrhaním alebo odstrelením, s presekaním koreňov a s príp. nutným premiestnením pňov na hromady na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, priemeru nad 300 do 500 mm	ks	13,000	20,63	268,19	0,00
9	112201103	Odstránenie pňov s ich vykopaním, vytrhaním alebo odstrelením, s presekaním koreňov a s príp. nutným premiestnením pňov na hromady na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, priemeru nad 500 do 700 mm	ks	4,000	31,11	124,44	0,00
10	112201104	Odstránenie pňov s ich vykopaním, vytrhaním alebo odstrelením, s presekaním koreňov a s príp. nutným premiestnením pňov na hromady na vzdialenosť do 50 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, priemeru nad 700 do 900 mm	ks	3,000	53,52	160,56	0,00
11	184806112	Rez stromu presvetľovaním, netŕňového priem. koruny nad 2 do 4 m - výchovný/ komparatívny rez	ks	90,000	5,46	491,40	0,00
12	R	Ornitologický posudok	ks	1,000	495,00	495,00	0,00
13	1624-601411	Vodorovné premiestnenie konárov, kmeňov alebo pňov s naložením, zložením a dopravou do 3000 m stromov s priemerom kmeňa nad 100 do 300 mm	ks	28,000	26,62	745,36	0,00
14	1624-601412	Vodorovné premiestnenie konárov, kmeňov alebo pňov s naložením, zložením a dopravou do 3000 m stromov s priemerom kmeňa nad 300 do 500 mm	ks	13,000	45,75	594,75	0,00
15	1624-601413	Vodorovné premiestnenie konárov, kmeňov alebo pňov s naložením, zložením a dopravou do 3000 m stromov s priemerom kmeňa nad 500 do 700 mm	ks	4,000	70,73	282,92	0,00
16	1624-601414	Vodorovné premiestnenie konárov, kmeňov alebo pňov s naložením, zložením a dopravou do 3000 m stromov s priemerom kmeňa nad 700 do 900 mm	ks	3,000	97,22	291,66	0,00

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
17	1624-601421	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,konarov, kmeňov a pňov stromov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	ks	168,000	0,54	90,72	0,00
18	1624-601422	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,konarov, kmeňov a pňov stromo nad 300 do 500 mm po spevnenej ceste	ks	78,000	1,66	129,48	0,00
19	1624-601423	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,konarov, kmeňov a pňov stromo nad 500 do 700 mm po spevnenej ceste	ks	24,000	4,21	101,04	0,00
20	1624-601424	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,konarov, kmeňov a pňov stromo nad 700 do 900 mm po spevnenej ceste	ks	18,000	6,47	116,46	0,00
21	162301500	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	671,800	1,61	1081,60	0,00
22	162301509	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,vyklčovaných krovin po spevnenej ceste	m2	4 030,800	0,33	1330,16	0,00
23	R	Uloženie odpadu na skládke - poplatok za uloženie odpadu	t	59,500	7,74	460,53	0,00
24	R	Uloženie odpadu na skládke - zákonný poplatok obci	t	59,500	7,30	434,35	0,00

Sadové úpravy

105 346,51

151,66

1	184802111	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko - 2x opakovanie	m2	6583,000	0,09	592,47	0,00
2	2523401000	Postrekový prípravok na ničenie burín	lit	3,292	32,34	106,46	0,00
3	184807111	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou zhotovenie	m2	48,000	16,26	780,48	0,00
4	184807112	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou odstránenie	m2	48,000	4,40	211,20	0,00
5	183403114	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2797,775	0,25	699,44	0,00
6	183403131	Obrobenie pôdy rýľovaním pôdy hĺbky do 200 mm v hornine 1 až 2 v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	493,725	0,84	414,73	0,00
7	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5 - 2 opakovania, plochy trávniká 3x	m2	9330,000	0,15	1399,50	0,00
8	183403161	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2747,000	0,02	54,94	0,00
9	180402111	Založenie trávniká parkového výševom v rovine do 1:5	m2	2747,000	1,32	3626,04	0,00
10	MAT	Trávna zmes na slnko - polotieň_vit popis technicka sprava	kg	109,880	9,24	1015,29	0,11
11	183101111	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m3	ks	2810,000	0,25	702,50	0,00
12	183101113	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,02 do 0,05 m3	ks	154,000	1,28	197,12	0,00
13	183101114	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,05 do 0,125 m3	ks	7,000	2,87	20,09	0,00
14	183101122	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 1,00 do 2,00 m3	ks	79,000	60,50	4779,50	0,00
15	184102110	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu do 100 mm	ks	2810,000	1,12	3147,20	0,00
16	184102112	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 200 do 300 mm	ks	154,000	2,94	452,76	0,00
17	184102113	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 300 do 400 mm	ks	7,000	4,21	29,47	0,00
18	184102124	Výsadba dreviny s balom na svahu nad 1:5 do 1:2, pri priemere balu nad 400 do 500 mm	ks	79,000	14,09	1113,11	0,00
19	R	Presadba existujúcich drevín _ vyzvednutie rastliny ze zeme s dostatočným balom, uloženie do zakladky, starostlivosť o drevinu, vyzvednutie zo zakladky, hĺbenie jamky v rovine objem nad 1,00 do 2,00 m3, výsadba dreviny	ks	4,000	127,05	508,20	0,00
20	184102291	Priplatok k cene za výsadbu do nádob alebo zvýšených záhonov v rovine alebo na svahu do 1:5, výšky do 1 m	ks	7,000	0,57	3,99	0,00
21	MAT	kvetináč priemeru 1,2m, výšky 1,07m	ks	7,000	542,85	3799,95	0,19
22	MAT	drenážny nopový panel hr. 40mm	m2	7,000	2,75	19,25	0,01
23	MAT	separačná netkaná geotextília 150g/m2	m2	41,124	1,65	67,85	0,00
24	MAT	pestovateľský substrát se zeolitom- kvetinače	m3	3,360	51,98	174,65	4,70
25	R	zhotovenie jednotlivých vrstiev v kvetináči	ks	7,000	17,33	121,31	0,00
26	184202112	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m do 3 m	ks	69,000	11,11	766,59	0,00
27	MAT	Sada na kotvenie stromov - 3 x drevený kôl pr. 8 cm, dĺžka 2,5 m,	ks	69,000	12,65	872,85	1,04
28	MAT	Sada na kotvenie stromov - 1 x polkol	ks	69,000	5,78	398,82	0,07
29	MAT	Sada na kotvenie stromov - viazací a spojovací materiál	ks	75,000	7,50	562,50	0,04

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
30	MAT	SM 1 - TYPOVÁ STROMOVÁ MREŽA 1,6*1,6m, s ocelovou konštrukciou pre kotvenie stromov	ks	4,000	1 609,29	6437,16	0,20
31	R	SM 1 - TYPOVÁ STROMOVÁ MREŽA spodná stavba a montáž prvku	ks	4,000	310,20	1240,80	0,00
32	MAT	SM 2 - TYPOVÁ STROMOVÁ MREŽA 1,2*1,2m, s ocelovou konštrukciou pre kotvenie stromov	ks	2,000	1 193,50	2387,00	0,08
33	R	SM 2 - TYPOVÁ STROMOVÁ MREŽA spodná stavba a montáž prvku	ks	2,000	283,80	567,60	0,00
34	R	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z trstinovej rohože	ks	75,000	4,54	340,50	0,00
35	MAT	Trstinová rohož, vrátanie úvazkov	m2	60,000	5,54	332,40	0,12
36	R	Osadenie závlahovej a prevzdušňovacej sondy z Flexibil hadice DN 65	ks	83,000	0,57	47,31	0,00
37	MAT	Drenážna rúra DN 65/50m	m	299,215	1,02	305,20	0,06
38	MAT	Zátka k perforovanej hadici DN 65	ks	166,000	1,03	170,98	0,00
39	MAT	Riečny štrk do závlahovej sondy fr.	m3	0,846	48,51	41,02	1,52
40	184801121	Ošetrovanie vysadených drevín solitérnych, v rovine alebo na svahu do 1:5	ks	90,000	2,51	225,90	0,00
41	MAT	Protikoreňová bariéra - panely výšky 0,3, šírky 0,6m	ks	575,000	12,12	6969,00	0,46
42	MAT	Protikoreňová bariéra - panely výšky 1,05, šírky 0,75m	ks	18,000	21,95	395,10	0,04
43	R	Osadenie protikoreňových bariér - výška 0,3 m	m	345,000	9,81	3384,45	0,00
44	R	Osadenie protikoreňových bariér - výška 0,6 m	m	13,500	14,43	194,81	0,00
45	184921093	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	133,500	1,68	224,28	0,00
46	MAT	Borovicová kôra	m3	11,000	60,50	665,52	9,90
47	184921240	Mulčovanie záhonu štrkom alebo štrkodrvou hr. vrstvy nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	467,000	2,75	1284,25	0,00
48	MAT	Kamenná drť fr. 16-32	m3	23,855	60,50	1443,22	57,25
49	MAT	Kamenná drť fr. 4-8	m3	14,626	60,50	884,87	36,57
50	R	Oceľová pásovina 5*100 - dodávka + montáž	m	89,800	20,35	1827,43	1,35
51	R	Flexibilná vzdušná pozdĺžne perforovaná chránička proti koseniu s integrovanými zámkami (0,2x21x36cm), vrátanie osadenia, hnedá, - stromy	ks	49,000	3,30	161,70	0,01
52	185802113	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 umelým hnojivom naširoko	t	0,115	215,62	24,79	0,00
53	185802114	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 umelým hnojivom jednotlivu k rastlinám	t	0,108	948,76	102,07	0,00
54	MAT	Kompletné NPK tabletové hnojivo s obsahom močoviny, horčíka a stopových prvkov v pomere: NPK (MgO) 17,5-17,5-10,5 - (9) - stromy, vzrastle kry 50g/ks	kg	4,500	8,31	37,40	0,00
55	MAT	Kompletné NPK tabletové hnojivo s obsahom močoviny, horčíka a stopových prvkov v pomere: NPK (MgO) 17,5-17,5-10,5 - (9) - kry 10g/ks	kg	13,080	8,31	108,69	0,01
56	MAT	Fyzikálny pôdny kondicionér na báze hydrogelu - zmes kopolymerov, hnojiv, stopových prvkov a rastových stimulátorov (500g/ks) - stromy, vzrastle kry	kg	45,000	26,95	1212,75	0,00
57	MAT	Granulovaný pôdny kondicionér na báze silikátových koloidov 1+10+0 (+45 SiO2) 500g/ks - stromy, vzrastle kry	kg	45,000	5,39	242,55	0,00
58	MAT	Kompletné NPK hnojivo (20g/m2) -zahony, podopokryv,	kg	5,100	8,17	41,67	0,01
59	MAT	Štartovacie hnojivo pre trávnik s obsahom zeolitu (NPK - 12-20-10+2Mg+zeolit), dávkovanie 40g/m2	kg	109,880	10,53	1157,04	0,11
60	R	Jednovrstvový substrát pre výmenu pôdy - stromy	m3	15,000	60,50	907,50	22,50
61	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivu do 20 m2 - 3 opakovania, stromy, plochy výsadiel	m3	84,105	14,05	1181,68	0,00
62	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	84,105	28,58	2403,72	0,00
63	PLA	Platanus acerifolia 'Tremonia' 16/18	ks	26,000	302,50	7865,00	3,90
64	ACE	Acer campestre 'Elsrijk' 16/18	ks	9,000	423,50	3811,50	1,35
65	PYR	Pyrus calleryana 'Chanticleer' 16/18	ks	7,000	291,50	2040,50	1,05
66	PAP	Prunus avium 'Plena' 16/18	ks	20,000	247,50	4950,00	3,00
67	PSS	Prunus subhirtella 'Autumnalis Rosea' 16/18 - s priebežným terminálom, nie vrubované	ks	9,000	269,50	2425,50	1,35
68	AML 1	Amelanchier lamarckii 200/250	ks	8,000	284,35	2274,80	0,64
69	AML	Amelanchier lamarckii 150/175	ks	7,000	114,95	804,65	0,35
70	LV	Ligustrum vugare 20/40	ks	1154,000	2,75	3173,50	1,15
71	SB	Spiraea betulifolia 'Tor' 30/40	ks	93,000	6,60	613,80	0,28
72	PC	Philladelphus 'Belle Etoile' 40/60	ks	11,000	5,50	60,50	0,06
73	PL	Prunus laurocerasus 'Kleopatra' 60/80	ks	49,000	24,20	1185,80	0,25
74	VC	Viburnum carlesii 'Aurora' 60/80	ks	1,000	27,50	27,50	0,01
75	AB	Aquilegia 'Bordeaux Barlow' K9/1L	ks	14,000	2,20	30,80	0,01
76	AHJ	Anemone hupehensis 'Honorable Jobert' 1L	ks	45,000	2,20	99,00	0,05
77	AM	Alchemilla mollis 'Auslese' K9/1L	ks	33,000	2,20	72,60	0,03

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
78	CN	Calamintha nepeta ssp. nepeta K9/1L	ks	17,000	2,20	37,40	0,02
79	DC	Deschampsia cespitosa K9/1L	ks	49,000	2,20	107,80	0,05
80	DIA	Dianthus gratianopolitanus 'Pink Jewel' K9	ks	49,000	2,20	107,80	0,05
81	EP	Echinacea pallida K9/1L	ks	74,000	2,20	162,80	0,07
82	EPA	Echinacea purpurea 'Alba' K9/1L	ks	23,000	2,20	50,60	0,02
83	EU	Euphorbia polychroma K9/1L	ks	83,000	2,20	182,60	0,08
84	FG	Festuca gautieri K9/1L	ks	63,000	2,20	138,60	0,06
85	GL	Gaura lindheimeri 'Blaze' 1L	ks	56,000	2,20	123,20	0,06
86	GM	Geranium macrorrhizum 'Spessart' 1L	ks	58,000	2,20	127,60	0,06
87	MC	Molinia caerulea 'Heidebraut' K9/1L	ks	235,000	2,20	517,00	0,24
88	SA	Sesleria autumnalis 1L	ks	456,000	2,20	1003,20	0,46
89	SNR	Salvia nemorosa 'Rugen' 1L	ks	282,000	2,20	620,40	0,28
90	SO	Sanguisorba officinalis 'Red Thunder' 1L	ks	30,000	2,20	66,00	0,03
91	SSM	Sedum spectabile 'Matrona' K9/1L	ks	89,000	2,20	195,80	0,09
92	ALC	Allium 'Globemaster'	ks	117,000	2,97	347,49	0,01
93	ALL	Allium sphercephalon	ks	686,000	0,66	452,76	0,03
94	CRO	Crocus sp. - mix: Crocus tommasinianus 40%, Crocus tommasinianus RUBY GIANT 30%, Crocus tommasinianus BARRS PURPLE 30%,	ks	723,000	0,39	281,97	0,04
95	NAR1	Narcissus - zmes: 40% February Gold, 60% Mounthood	ks	870,000	0,55	478,50	0,09
96	NAR2	Narcissus - zmes: 70% Mounthood, 30% White Lion	ks	207,000	0,55	113,85	0,02
97	TU	Tulipa hybrida - odrôdy mix biela-bielozelena-ružova-fialova-čierna : White Prince 20%, Purple Prince 15%, Negrita 30%, Flaming Flag 20%, Queen of night 15%,	ks	751,000	0,66	495,66	0,08
98	183204113	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami cibuliek alebo hlúz	ks	3354,000	0,74	2481,96	0,00
99	184801131	Ošetrovanie vysadených drevín, trvaliek a pôdopokryvných rastlín v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	544,500	1,64	892,98	0,00
100	998231311	Presun hmôt pre sadovnicke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	151,658	22,00	3336,47	0,00

Rozpočet ETAPA I - SO 06 PITNÁ FONTÁNKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Odberteľ:

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Odávateľ: MBM-GROUP, a.s Bratislava

Datum:

15.3.2022

Zákazka ETAPA I - SO 06 PITNÁ FONTÁNKA

Objekt ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
	1	Práce HSV ZEMNÉ PRÁCE				
	1/A 1	132101101 Výkop pre kanalizačné potrubie	m3	2,400	10,32	24,77
	1/A 1	132101201 Výkop pre vsakovacie pole a vsakovaciu šachtu	m3	2,400	10,32	24,77
	1/A 1	175101100 Obsyp kanalizačného potrubia	m3	0,700	44,58	31,21
271/A 1	451573111	Pieskové lôžko pre kanalizačné potrubie	m3	0,300	44,58	13,37
P/PE	174101101	Spätňý zásyp pre kanalizačné potrubie	m3	1,400	3,80	5,32
R/RE	174101201	Spätňý zásyp pre vsakovacie pole a vsakovaciu šachtu	m3	2,100	3,80	7,98
271/A 1	451541111	Štrk pre vyplnenie vsakovacieho pola	m3	0,500	31,50	15,75
1/A 1	132101101	Výkop pre vodovodné potrubie	m3	6,500	10,32	67,08
1/A 1	175101101	Obsyp potrubia - vodovod	m3	1,500	44,58	66,87
271/A 1	451573111	Pieskové lôžko pre potrubie - vodovod	m3	0,700	44,58	31,21
1/A 1	174101001	Spätňý zásyp pre potrubie - vodovod	m3	4,200	3,80	15,96
946/M4	6	460490011 Signalizačná fólia	m2	8,000	0,55	4,40
	1	ZEMNÉ PRÁCE				308,69
	8	POTRUBNÉ ROZVODY				
721/A 1	721172109	Kanalizačné potrubie z nemäkčeného PVC pre ležatú kanalizáciu vedené v hĺbke do 4m (napr. Osma KG SN4) 110x3,2	m	3,000	15,54	46,62
271/A 3	877313122	Kanalizačné tvarovky (kolená, redukcie, odbočky, atď.)	sub	1,000	150,00	150,00
R/RE	893810153	Plastová kanalizačná šachta DN400 s poklopom tr. zaťaženia B bez dna - vsakovacia šachta DN400 h=1,3m	ks	1,000	135,05	135,05
2/A 1	289971211	Geotextília 300g/m2 pre vsakovacie pole	m2	5,000	1,21	6,05
271/A 3	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie do DN 125	m	4,000	1,61	6,44
271/A 2	871271002	Potrubie plastové z HDPE100, PN10, SDR17 25x2,3	m	9,000	1,75	15,75
271/A 1	899912253	Ochranné potrubie HDPE DN50	m	9,000	5,17	46,53
271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	9,000	0,78	7,02
271/A 1	892353111	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia	m	9,000	3,59	32,31
271/A 1	892372111	Napojenie na vodovod vo vodmernej šachte	ks	1,000	120,00	120,00
	8	POTRUBNÉ ROZVODY				565,77
	9	OSTATNÉ PRÁCE				
311/A 1	461311610	Betónová päťka 400x400x400	ks	1,000	33,66	33,66

Rozpočet ETAPA I - SO 06 PITNÁ FONTÁNKA / ZÁCHYTNÉ PARKOVISKO ŠAĽA

Genník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom
721/A 5	725939101	Pitná fontánka (v dodávke redukčný ventil)	ks	1,000	1 265,00	1 265,00
	9	OSTATNÉ PRÁCE				1 298,66
		Práce HSV				2 173,12
	721	Práce PSV				25,34
		ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA				25,34
R/RE	72117157	Kanalizačné potrubie z PP (napr. Osma HT Plus) 32x1,8	m	1,000	10,34	10,34
721/A 1	721171423	Kanalizačné tvarovky (kolená, redukcie, odbočky, atď.)	sub.	1,000	15,00	15,00
	721	ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA				25,34
		Práce PSV				25,34
		Celkom v EUR				2 198,46

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala

Objekt: SO-07 Dažďová kanalizácia-1.Etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.03.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 **Rekapitulácia SO-07 - 1.Etapa**

1	943	N110	SO -07 Dažďová kanalizácia- 1.Etapa	subor	1,000	387 793,50	387 793,50
---	-----	------	-------------------------------------	-------	-------	------------	------------

Celkom

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSQ ;
Dátum: 15.03.2022

Stavba : Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali

Objekt : SO 07 Dažďová kanalizácia

Časť : I. etapa

Jozef PATASY - PAMAX

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
------------	-------------	-------------	-------------------------------------------------------	-----------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------------

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE PRÁCE

1	272	11500-1101	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia DN do 100 mm 5*100 "100,0 m" = 500.000	500,000	m	11,41	5 705,00	
2	272	11510-1201	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min 30*24 "30 dni x 24 hodín" = 720.000	720,000	hod	3,82	2 750,40	
3	272	11510-1301	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 500 l/min 5*6 "6 dni" = 30.000	30,000	deň	3,44	103,20	
4	001	13120-1102	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3 17,60*5,0*2,40 "RN2" = 211.200 15,80*8,0*2,40 "RN3" = 303.360 8,60*7,40*2,40 "RN4" = 152.736 13,40*6,80*2,40 "RN5" = 218.688 9,80*6,20*2,40 "RN6" = 145.824 9,50*7,0*6,10*5 "pre vsaky" = 2028.250	3 060,058	m3	6,18	18 911,16	
5	272	13120-1109	Priplatok za lepiivosť v horn. tr. 3 3060,058*0,50 = 1530.029	1 530,029	m3	0,30	459,01	
6	001	13220-1203	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 1 000 do 10 000 m3 "pre DN 100" 1,10*2,20*2,10+1,10*2,20*2,10 = 10.164 1,10*2,10*2,10+1,10*1,70*10,30 = 24.112 1,10*2,80*2,10 = 6.468 " "pre DN 150" 1,10*1,0*37,50+1,10*1,50*12,0 = 61.050 1,10*1,0*49,90+1,10*1,0*31,40 = 89.430 1,10*1,0*11,50 = 12.650	2 192,364	m3	6,19	13 570,73	

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
			"pre DN 200" 1,10*1,40*52,80+1,10*1,80*91,20 = 261.888 1,10*1,60*57,40+1,10*1,20*63,30 = 184.580 1,10*1,50*42,10 = 69.465					
			"pre DN 600" 1,70*2,70*13,80+1,70*1,90*85,60 = 339.830 1,70*2,10*83,60+1,70*1,80*46,50 = 440.742 1,70*2,30*104,90+1,70*2,70*61,40 = 691.985					
7	272	13220-1209	Priplatok za lepiivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm 2192,364*0,50 = 1096.182	1 096,182	m3	0,22	241,16	
8	272	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m "pre DN 100" 2*10,30*1,70 = 35.020 "pre DN 150" 2*37,50*1,0+2*12,0*1,50 = 111.000 2*49,90*1,0+2*11,50*1,0 = 122.800 "pre DN 200" 2*52,80*1,40+2*91,20*1,80 = 476.160 2*57,40*1,60+2*63,30*1,20 = 335.600 2*42,10*1,50 = 126.300 "pre DN 600" 2*85,60*1,90+2*46,50*1,80 = 492.680	1 699,560	m2	3,72	6 322,36	
9	272	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m "pre DN 100" 2*2,10*2,20+2*2,10*2,20 = 18.480 2*2,10*2,10+2*2,10*2,80 = 20.580 "pre DN 150" 2*31,40*3,0 = 188.400 "pre DN 600"	1 467,200	m2	7,13	10 461,14	

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konstrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
			2*83,60*2,10+2*104,90*2,30 = 833.660					
			2*13,80*2,70+2*61,40*2,70 = 406.080					
10	272	15110-1111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	1 699,560	m2	2,61	4 435,85	
11	272	15110-1112	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	1 467,200	m2	4,31	6 323,63	
12	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m "retenčné nádrže"	1 127,136	m3	2,93	3 302,51	
			(211,20+303,36+152,736+218,688+145,824)*0,03 "3 %" = 30.954					
			"ryhy"					
			2192,364*0,50 "50 %" = 1096.182					
13	001	16110-1103	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 6 m "vsaky"	243,390	m3	5,27	1 282,67	
			2028,25*0,12 "12 %" = 243.390					
14	272	16250-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 3000 m horn. tr. 1-4 "lôžko+objem retencie+obsyp"	1 868,911	m3	2,86	5 345,09	
			9,36+56,16+58,272 "RN2" = 123.792					
			16,56+99,36+74,976 "RN3" = 190.896					
			7,128+42,768+41,136 "RN4" = 91.032					
			10,944+65,664+56,832 "RN5" = 133.440					
			6,552+39,312+39,984 "RN6" = 85.848					
			"objem vytlačený šachtami a ORL"					
			0,62*0,62*3,14*5,30*5 "VSŠ" = 31.986					
			0,80*0,80*3,14*1,70*5 "ORL" = 17.082					
			0,59*0,59*3,14*2,30*5 "ORL" = 12.570					
			1,20*1,50*2,10*5 "ŠO" = 18.900					
			0,59*0,59*3,14*1,0*5 "ŠO" = 5.465					
			"zásyp zo ŠD"					
			6,50*4,0*0,60*5 "vsak" = 78.000					
			3,0+2,25 "lôžko zo ŠP - ORL+ŠO" = 5.250					
			3,0+2,25 "podkl. dosky - ORL+ŠO" = 5.250					
			214,098 "lôžko - ryhy" = 214.098					

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
			"vytlačená kubatúra (s rúrou) - ryhy" $0,45*18,70+0,51*142,30+0,55*306,80+1,53*395,80 = 855.302$					
15	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	1 868,911	m3	0,42	784,94	
16	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu (211,20-9,36-56,16)*0,60 "RN2" = 87.408 (303,36-16,56-99,36)*0,60 "RN3" = 112.464 (152,736-7,128-42,768)*0,60 "RN4" = 61.704 (218,688-10,944-65,664)*0,60 "RN5" = 85.248 (145,824-6,552-39,312)*0,60 "RN6" = 59.976 2028,25-78,0-5,25-5,25-31,986-29,652-24,365 "vsaky" = 1853.747 2192,364-1069,40 "ryhy" = 1122.964	3 383,511	m3	3,01	10 184,37	
17	001	17410-1102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch 6,50*4,0*0,60*5 "vsak" = 78.000 0,50*0,50*3,14*2,0*5 "VŠŠ" = 7.850	85,850	m3	14,04	1 205,33	
18	MAT	583 438720	Kamenivo drtené hrubé 8-16 85,85*1,80 = 154.530	154,530	t	18,55		2 866,53
19	001	17510-1201	Obsyp objektu bez prehodenia sypaniny "obsyp ŠP 0-8 - RN" (211,20-9,36-56,16)*0,40 "RN2" = 58.272 (303,36-16,56-99,36)*0,40 "RN3" = 74.976 (152,736-7,128-42,768)*0,40 "RN4" = 41.136 (218,688-10,944-65,664)*0,40 "RN5" = 56.832 (145,824-6,552-39,312)*0,40 "RN6" = 39.984 - "obsyp ŠP - ryhy" 0,44*18,70+0,49*142,30 = 77.955 0,52*306,80+1,25*395,80 = 654.286	1 003,441	m3	10,77	10 807,06	
20	MAT	583 371010	Štrkopiesok 0-8 - dodávka "retenčné nádržne" 58,272+74,976+41,136+56,832+39,984 = 271.200	271,200	m3	27,26		7 392,91
21	MAT	583 373320	Štrkopiesok 8-22 - dodávka (77,955+654,286)*1,80 "ryhy" = 1318.034	1 318,034	t	18,55		24 449,53
22	231	18390-5111	Protikoreňová zábrana Rootcontrol	115,000	m2	11,78	1 354,70	
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	138 259,28			103 550,31	34 708,97
			2 - ZÁKLADY					
23	002	21197-1110	Zhot. opláštenia odv. rebier z geotextílie sklon do 1:2,5	323,000	m2	1,32		426,36

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
(6,50*4,0*2+(6,50+4,0)*2*0,60)*5 "vsaky" = 323.000								
24	MAT	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 300g/m2 - dodávka 323,0*1,05 = 339.150	339,150	m2	1,38		468,03
25	251	24211-1114P	Osad. plášťa vsakovacej šachty 5,30*5 = 26.500	26,500	m	34,44	912,66	
26	MAT	592 174902	Obrubník cestný bez skosenia 100/26/15 - dodávka 20*1,01 = 20.200	20,200	kus	5,25		106,05
27	MAT	592 241610	Skruž TBH 50/12 100x50x12 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	80,00		404,00
28	MAT	592 241620	Skruž TBH 100/12 100x100x12 - dodávka 20*1,01 = 20.200	20,200	kus	142,50		2 878,50
29	MAT	592 243850	Skruž prechodová TZS 100x80x12 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	93,75		473,44
30	MAT	592 277730	Tvámica melioračná TBM 2-50 50x50x10 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	5,63		28,43
31	011	27336-2021P	Výstuž podkladných dosiek zo zvarovaných sietí KARI 2*2,0*3,30*5/1000 "ORL" = 0.066 2,0*1,50*3,30*5/1000 "ŠO" = 0.050	0,116	t	1 900,00	220,40	
2 - ZÁKLADY spolu:				5 917,87			1 133,06	4 784,81
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
32	271	38694-1123	Montáž odlučovačov ropných látok	5,000	kus	269,45	1 347,25	
33	MAT	429 224110	Odlučovač ORL KLk 3/1 sll - dodávka	5,000	kus	3 461,43		17 307,15
34	MAT	592 241130	Skruž TBH 50/9 100x50x9 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	52,50		265,13
35	MAT	592 241140	Skruž TBH 100/9 100x100x9 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	93,75		473,44
36	MAT	592 243800	Skruž prechodová TBS 15-100 60x100x9 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	63,75		321,94
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				19 714,91			1 347,25	18 367,66
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
37	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku 15,60*3,0*0,20 "RN2" = 9.360 13,80*6,0*0,20 "RN3" = 16.560	269,892	m3	49,31	13 308,37	

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
			6,60*5,40*0,20 "RN4" = 7.128					
			11,40*4,80*0,20 "RN5" = 10.944					
			7,80*4,20*0,20 "RN6" = 6.552					
			2,0*2,0*0,15*5 "ORL" = 3.000					
			2,0*1,50*0,15*5 "ŠO" = 2.250					
			0,17*(18,70+142,30+306,8)+0,34*395,80 "ryhy" = 214.098					
38	271	45211-2111	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	36,000	kus	8,73	314,28	
39	MAT	592 241370	Prstenec vyrovnávací TBS10/9 62,5x10x9 - dodávka 36*1,01 = 36.360	36,360	kus	11,25		409,05
40	271	45231-1131	Podkladné dosky z betónu tr. C12/15 v otv. výk. pod potr 2,0*2,0*0,15*5 "ORL" = 3.000 2*1,50*0,15*5 "ŠO" = 2.250	5,250	m3	83,92	440,58	
41	271	45235-1101	Debnenie podkl. dosák a sedl. lôžok pod potrubie v otv. výk. 8,0*0,15*5+7,0*0,15*5 = 11.250 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	11,250	m2	15,63	175,84	
				14 648,12			14 239,07	409,05
8 - RÚROVÉ VEDENIA								
42	271	87131-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150 18,70+142,30 = 161.000	161,000	m	1,52	244,72	
43	MAT	286 111100	Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 110x3,2x1000 - dodávka 18,70*1,093 = 20.439	20,439	kus	3,58		73,17
44	MAT	286 111200	Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 160x4,0x5000 - dodávka 142,30/5*1,093 = 31.107	31,107	kus	29,34		912,68
45	271	87135-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN200	306,800	m	1,79	549,17	
46	MAT	286 111210	Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 200x4,9x5000 - dodávka 306,80/5*1,093 = 67.066	67,066	kus	44,33		2 973,04
47	271	87140-0600	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC-Ukorugované do 20% otv. výk. DN600	395,800	m	6,79	2 687,48	
48	MAT	286 111260	Rúrka PVC-U kanal. hrdlová korugovaná DN 600x6000 - dodávka 395,80/6*1,093 = 72.102	72,102	kus	533,60		38 473,63
49	271	87731-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	14,000	kus	4,20	58,80	
50	MAT	286 5A0451	Prechodka kanalizačná šachtová PVC DN 110 - dodávka	1,015	kus	1,25		1,27

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konstrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
			1*1,015 = 1.015					
51	MAT	286 5A0453	Prechodka kanalizačná šachtová PVC DN 160 - dodávka	11,165	kus	2,75		30,70
			11*1,015 = 11.165					
52	MAT	286 5A1003	Koleno kanalizačné PVC - 110x45st. - dodávka	2,030	kus	1,28		2,60
			2*1,015 = 2.030					
53	271	87735-3121	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN200	1,000	kus	4,69	4,69	
54	MAT	286 5A0710	Odbočka 45st.kanalizačná PVC - 200/200 - dodávka	1,015	kus	12,83		13,02
			1*1,015 = 1.015					
55	271	87735-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN 200	134,000	kus	5,89	789,26	
			86+27+21 = 134.000					
56	MAT	286 5A0454	Prechodka kanalizačná šachtová PVC DN 200 - dodávka	21,315	kus	4,95		105,51
			21*1,015 = 21.315					
57	MAT	286 5A1018	Koleno kanalizačné PVC - 200x45st - dodávka	27,405	kus	5,65		154,84
			27*1,015 = 27.405					
58	MAT	286 5A1020	Koleno kanalizačné PVC - 200x87st. - dodávka	87,290	kus	9,38		818,78
			86*1,015 = 87.290					
59	271	87739-3121P	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN600	18,000	kus	46,51	837,18	
60	MAT	286 5A0737	Odbočka 45st.kanalizačná PVC - 600/200 - dodávka	18,270	kus	210,03		3 837,25
			18*1,015 = 18.270					
61	271	87739-3123P	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN 600	51,000	kus	22,06	1 125,06	
62	MAT	286 5A0459	Prechodka kanalizačná šachová PVC DN 600 - dodávka	51,765	kus	76,00		3 934,14
			51*1,015 = 51.765					
63	271	89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200	467,800	m	2,00	935,60	
			18,70+142,30+306,80 = 467.800					
64	271	89210-1115	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 600	395,800	m	2,15	850,97	
65	271	89255-5111	Montáž retenčných nádrží z blokov DB60 a opláštenia	303,264	m3	10,20	3 093,29	
66	MAT	693 665460	Geotextília PP 300g/m2 - dodávka	1 443,686	m2	1,38		1 992,29
67	MAT	921 320270	Blok DB60, spojovací materiál - dodávka	1 404,000	kus	48,75		68 445,00
68	271	89255-6111	Dodávka a montáž fólie PVC hr. 1,5 mm	821,696	m2	6,34	5 209,55	
69	271	89411-8001	Pripl. za každých ďalších 60 cm výšky	5,000	kus	69,28	346,40	
70	271	89441-1151	Zhot. šachiet z bet. dielcov, dno betón C25/30 na potrubí DN 600	28,000	kus	517,54	14 491,12	
			28 "KŠ" = 28.000					

Jozef PATASY - PAMAX

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
71	MAT	592 241060	Skruž TBH 25/9 100x25x9 - dodávka 69*1,01 = 69.690	69,690	kus	34,03		2 371,55
72	MAT	592 243800	Skruž prechodová TBS 15-100 60x100x9 - dodávka 28*1,01 = 28.280	28,280	kus	63,75		1 802,85
73	271	89441-1151F	Zhot. šachiet filtračných z bet. dielcov, dno betón C25/30 na potrubí DN 600 5 "FŠ" = 5.000	5,000	kus	552,83	2 764,15	
74	MAT	484 B12395	Filteračná prepážka s uchytením - dodávka	5,000	kus	812,50		4 062,50
75	MAT	592 241060	Skruž TBH 25/9 100x25x9 - dodávka 20*1,01 = 20.200	20,200	kus	34,03		687,41
76	MAT	592 243800	Skruž prechodová TBS 15-100 60x100x9 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	63,75		321,94
77	271	89442-1111	Osadenie prefa šachiet do 4 t 5 "ŠO" = 5.000	5,000	kus	45,66	228,30	
78	MAT	484 708114	Regulátor prietoku vírový 0,5 lit/s - dodávka	5,000	kus	955,50		4 777,50
79	MAT	592 241060	Skruž TBH 25/9 100x25x9 - dodávka	5,050	kus	34,03		171,85
80	MAT	592 243330	Šachta prefa 1200x900x1800 mm - dodávka	5,000	kus	538,65		2 693,25
81	MAT	592 243800	Skruž prechodová TBS 15-100 60x100x9 - dodávka 5*1,01 = 5.050	5,050	kus	63,75		321,94
82	271	89594-1111	Zhot. vpusti uličnej z bet. dielcov typ UV-50 normálny	43,000	kus	76,00	3 268,00	
83	MAT	592 238210	Vpusť uličná betónová TBV 5-66 18x66x10 (prstenec) - dodávka 43*1,01 = 43.430	43,430	kus	6,26		271,87
84	MAT	592 238230	Vpusť uličná betónová TBV 6-50 61,6x50x5 (dno) - dodávka	43,430	kus	9,98		433,43
85	MAT	592 238250	Vpusť uličná betónová TBV10-50 29x50x5 (skruž) - dodávka	43,430	kus	14,20		616,71
86	MAT	592 238650	Vpusť uličná betónová TBV 14-50 (prietok) - dodávka	43,430	kus	13,80		599,33
87	MAT	592 238710	Kôš kalový A 4/Z OC 38,5x60 - dodávka	43,000	kus	23,51		1 010,93
88	271	89910-3111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	43,000	kus	23,25		999,75
89	MAT	552 430300	Poklop liatinový s rámom 600x600 - dodávka	5,000	kus	137,50		687,50
90	MAT	552 434420	Poklop vstupný šachtový d 600 D - dodávka	38,000	kus	137,50		5 225,00
91	271	89920-3111	Osadenie mreži liatinových s rámom do 150 kg	43,000	kus	29,08		1 250,44
92	MAT	552 425100	Mreža pre vozovku s nálevkou	43,000	kus	143,00		6 149,00
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:				193 706,41			37 483,74	156 222,67

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

Jozef PATASY - PAMAX

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál
93	013	96104-4115	Búranie uličného vpustu z betónových dielcov	2,000	kus	75,19	150,38	
94	244	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná suť	2,000	t	15,00	30,00	
95	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	2,000	t	13,88	27,76	
96	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 2,0*14 = 28.000	28,000	t	0,44	12,32	
97	271	99827-6101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklolam. v otv. výk.	2 688,850	t	5,70	15 326,45	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	15 546,91			15 546,91	0,00
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	387 793,50			173 300,34	214 493,16
			Za rozpočet celkom	387 793,50			173 300,34	214 493,16

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala
Objekt: SO-08 Silnoprúd - 1.Etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing.,Jurik

Dátum: 15.3.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 Rekapitulácia SO-08 - 1.Etapa

1	943	N119	SO -08.1 Prekládka elektrického vedenia - 1.Etapa	subor	1,000	40 774,52	40 774,52
2	943	N120	SO -08.2 Verejné osvetlenie - 1.Etapa	subor	1,000	55 503,74	55 503,74
3	943	N121	SO -08.3 Silnoprúd k informačným tabuľiam -1.Etapa	subor	1,000	8 526,51	8 526,51

Celkom

104 804,77

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: **Záchranné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA**

Objekt: **08.1 - Prekládka elektrického vedenia - I. ETAPA**

Objednávaťel:

Zhotoviteľ: **MBM GROUP, a.s. Bratislava**

Miesto: **Šaľa**

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
M Práce a dodávky M						25 545,76
2 1-M Elektromontáže						25 545,76
1	210010124	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 90 mm, uložená voľne	m	315,000	1,17	368,55
2	345710006500	Rúrka ohybná HD-PR FXKVR DN 90	m	315,000	3,22	1 014,30
3	210010125	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 100 mm uložená voľne	m	320,000	1,34	428,80
4	345710006800	Rúrka ohybná HD-PR FXKVR DN 160	m	320,000	8,61	2 755,20
5	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výzbroje	ks	1,000	62,11	62,11
6	592610000600	Stožiar betónový predpätý, bez výstroja PBS 9/15, dĺžka 9,1 m, ELV PRODUKT	ks	1,000	837,32	837,32
7	2100400016	Demontáž exist. stožiarov v celom rozsahu	ks	13,000	45,98	597,74
8	210040066	Zvod uzemnenia pre stožiar z predpätého betónu	ks	1,000	346,21	346,21
9	314710000200	Pramenec oceľový 50 mm, 540 MPa	kg	9,000	2,39	21,51
10	354310033500	Káblové oko skrútkované 25-95 mm2	ks	2,000	15,82	31,64
11	210040362	Montáž vodiča zväzkového NFA2X 4x50 mm2 RM	m	1,000	2,53	2,53
12	341110038300	Kábel hliníkový závesný NFA2X 4x50 mm2	m	1,000	6,40	6,40
13	210040369	Montáž konzoly VVS 1200 na betónový stĺp JB	ks	3,000	15,64	46,92
14	311820003500	Konzola stĺpová 1200-VVS/Z	ks	3,000	24,44	73,32
15	210040382	Montáž svorky nosnej 5023/10 (4x120, 4x150, 4x95+25, 4x120+25 mm2)	ks	1,000	3,78	3,78
16	354310009400	Svorka nosná 5023 4x90mm2	ks	1,000	7,84	7,84
17	210040389	Montáž obmedzovača prepätia LVA-440-CS (pre izolované vedenia)	ks	3,000	9,44	28,32
18	354310037300	Obmedzovač LVA-440B-HLK IZ svorka 16-120	ks	3,000	20,81	62,43
19	210193003	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - typ SR 3	ks	2,000	30,00	60,00
20	357110002400	Skriňa rozpájacia a istiacia, plastová, pilierová SR 4 DIN00 VV 1x400A/4x160A P2	ks	2,000	917,25	1 834,50
21	210194031	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa VRIS pre vonkajšie práce	ks	1,000	35,94	35,94
22	357110014400	Skriňa rozpájacia istiacia vonkajšia VRIS 2 II K P4 + KKP 6x250A	ks	1,000	326,91	326,91
23	210290484	Doplniť, poistky nožové	ks	36,000	1,80	64,80
24	345290007600	Poistková vložka PNA2 224A gG, Un AC 500 V/DC 440 V, veľkosť 2, gG	ks	6,000	6,92	41,52
25	345290007500	Poistková vložka PNA2 200A gG, Un AC 500 V/DC 440 V, veľkosť 2, gG	ks	12,000	7,02	84,24
26	345290005100	Poistková vložka PNA000 50A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,46	7,38
27	345290004900	Poistková vložka PNA000 35A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	6,000	2,46	14,76
28	345290005300	Poistková vložka PNA000 80A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,46	7,38
29	345290005400	Poistková vložka PNA000 100A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,44	7,32
30	345290005000	Poistková vložka PNA000 40A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,71	8,13
31	210800117	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x10	m	30,000	0,94	28,20
32	341110001700	Kábel medený CYKY 4x10 mm2	m	30,000	5,32	159,60
33	210901069	Kábel hliníkový silový, uložený voľne AYKY 450/750 V 4x16	m	85,000	0,86	73,10
34	341110028800	Kábel hliníkový AYKY 4x16 mm2	m	85,000	2,65	225,25

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: **Záchranné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA**

Objekt: **S 08.1 - Prekládka elektrického vedenia - I. ETAPA**

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: **MBM GROUP, a.s. Bratislava**

Miesto: **Šaľa**

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
35	210902141	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	15,000	1,66	24,90
36	341110030500	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm2	m	15,000	3,41	51,15
37	210902143	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x50	m	280,000	2,19	613,20
38	341110030700	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x50 mm2	m	280,000	4,81	1 346,80
39	210902145	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x95	m	12,000	2,66	31,92
40	341110030900	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x95 mm2	m	12,000	11,80	141,60
41	210902149	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x240	m	369,000	5,53	2 040,57
42	341110034600	Kábel hliníkový NAYY 4x240 SM mm2	m	369,000	21,56	7 955,64
43	2109023241	Demontáž kábla pre vonkajšie vedenia na podperách vedenia	m	440,000	1,08	475,20
44	210963137	Montáž elektromerového rozvádzača pilierového, pre priame meranie	ks	3,000	43,96	131,88
45	357120019400	Skriňa elektromerová RE 2.0-F403 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B25, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	ks	1,000	349,04	349,04
46	357120019500	Skriňa elektromerová RE 2.0-F403 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B32, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	ks	1,000	355,00	355,00
47	357120019600	Skriňa elektromerová RE 2.0-F403 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B40, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	ks	1,000	375,60	375,60
48	998921292	Príplatok za zväčšený presun silnoprúdových rozvodov a zariadení nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť po stavenisku k.d. 1 km	%	7 732,280	0,06	425,28
49	DP	Dopravné náklady	%	192,508	2,50	481,27
50	PM	Podružný materiál	%	147,373	4,00	589,49
51	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	193,307	2,50	483,27

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

46-M

10 565,76

52	460050014	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkovaný dĺžky 9-10 m, v rovine, zásypaná a zhutnená, zemina tr. 4	ks	1,000	79,32	79,32
53	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	590,000	6,55	3 864,50
54	460420372	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	590,000	2,64	1 557,60
55	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	10,325	16,38	169,12
56	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, 1xšxv 290x140x65 mm	ks	4 130,000	0,68	2 808,40
57	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	290,000	0,58	168,20
58	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	290,000	0,09	26,10
59	460560163	Ručný zásypanie nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	590,000	2,45	1 445,50
60	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	206,000	2,17	447,02

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

4 663,00

61	001000031	Revízia	kpl	1,000	935,00	935,00
62	001000032	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	2 145,00	2 145,00
65	001000033	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	308,00	308,00
63	001100001	Meranie - bez rozlíšenia	kpl	1,000	275,00	275,00

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: S 0-08.1 - Prekládka elektrického vedenia - I. ETAPA

Objednávaateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
64	0014000111	Ostatné náklady stavby - koordinačné a zabezpečovacie práce pred začatím stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00

Celkom

40 774,52

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchranné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: S08.2 - Verejné osvetlenie - I. ETAPA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV 2 053,77

2 Zakladanie 2 053,77

1	275313611	Betón základových	m3	9,000	35,20	316,80
2	5B9310004600	Betón STN EN 206-1-C 20/25-XC2 (SK)-0,4-Dmax 22 - S1 z cementu troskoportlandského	m3	9,000	110,31	992,79
3	5B9310004700	Kanalizačná rúra PVC 315x7,7x5000 SN4	ks	6,000	124,03	744,18

M Práce a dodávky M 49 533,97

21-M Elektromontáže 39 375,89

4	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	63,000	0,94	59,22
5	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	105,000	1,33	139,65
6	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	5,000	2,90	14,50
7	210101432	Rúrka dvojplášťová KOPOFLEX	m	320,000	1,49	476,80
8	2B6130073400	Chránička dvojplášťová korugovaná KOPOFLEX KF 09050 FA, čierna, DN 50, HDPE, KOPOS	m	320,000	0,96	307,20
9	210120103	Poistka nožová veľkosť 1 do 250 A 500 V	ks	3,000	1,05	3,15
10	345290005900	Poistková vložka PNA1 50A gG, Un AC 500 V/DC 440 V, veľkosť 1, gG	ks	3,000	4,28	12,84
11	210191563	Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia bez murárskych prác a zapojenia vodičov RVOH, RVO1	ks	2,000	55,02	110,04
12	3571300107001	Rozvádzače R verejného osvetlenia RVOH (viď výzbroj v PD)	ks	1,000	1 795,28	1 795,28
13	3571300108002	Rozvádzače R verejného osvetlenia RVO1 (viď výzbroj v PD)	ks	1,000	1 170,26	1 170,26
14	210201853	Montáž stožiaru oceleového výšky 6 m so zemným koncom pre uličné svietidlá	ks	8,000	61,38	491,04
15	348370002400	Stožiar osvetľovací rúrový so zemným koncom SB 6/60, D=60 mm, výška=6,0 m	ks	8,000	376,62	3 012,96
16	210201855	Montáž 8m stožiaru so zemným koncom pre uličné svietidlá	ks	13,000	66,62	866,06
17	3483700026001	Stožiar osvetľovací rúrový so zemným koncom SB 8/60, D=60 mm, výška=8,0 m	ks	13,000	480,76	6 249,88
18	2102018555	Demontáž stožiaru oceleového výšky 8 m so základom	ks	3,000	128,43	385,29
19	210201962	Montáž a zapojenie svietidla na výložník do 2 kg	ks	25,000	15,52	388,00
20	348110000400	Svietidlo LED Street 100W, IP65	ks	15,000	181,50	2 722,50
21	348110000500	Svietidlo LED Street 150W, IP65	ks	2,000	228,69	457,38
22	348110000600	Svietidlo LED Street 60W, IP65	ks	8,000	128,26	1 026,08
23	210204103	Výložník oceleový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	17,000	38,07	647,19
24	316770002600	Výložník V1T-10-60, 1m	ks	7,000	87,12	609,84
25	316770000800	Výložník V1T-05/-60 jednoramenný, zinkový 0,5 m, d 60	ks	8,000	167,83	1 342,64
26	316770003000	Výložník VUD 3A, jednoramenný, vyloženie 3,5 m	ks	2,000	233,53	467,06
27	210204105	Výložník oceleový dvojramenný - do hmotn.70 kg	ks	4,000	44,30	177,20
28	316770002900	Výložník V2T-10-60, 1m	ks	4,000	113,98	455,92
29	210204201	Elektrovýstroj stožiaru pre 1 okruh	ks	16,000	22,23	355,68
30	348370003400	Svorkovnica stožiarová TB-11 1xE14 2x16A 4x6-35mm2 IP54 min.pr.stožiaru 95mm	ks	16,000	35,09	561,44
31	210204202	Elektrovýstroj stožiaru 2 okruhy	ks	5,000	23,06	115,30
32	348370003300	Svorkovnica stožiarová TB2 2xE14 2-16A 3x6-16mm2 IP54 min.pr.stožiaru 95mm	ks	5,000	39,93	199,65

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: S O-08.2 - Verejné osvetlenie - I. ETAPA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
33	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2 (1x náter vrátane svoriek)	m	15,000	1,17	17,55
34	246220004700	Gumoasfalt SA 12	kg	5,000	2,95	14,75
35	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	390,000	1,65	643,50
36	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	242,000	3,14	759,88
37	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	42,000	2,02	84,84
38	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	42,000	0,62	26,04
39	210220245	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	16,000	1,73	27,68
40	354410004000	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	16,000	0,84	13,44
41	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	180,000	0,48	86,40
42	341110000700	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	180,000	0,79	142,20
43	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	186,000	0,65	120,90
44	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	186,000	2,10	390,60
45	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	310,000	0,74	229,40
46	341110002100	Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	310,000	3,37	1 044,70
47	210800122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	m	594,000	0,88	522,72
48	341110002200	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	594,000	4,94	2 934,36
49	210800196	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x10	m	550,000	0,81	445,50
50	341110001700	Kábel medený CYKY 4x10 mm2	m	550,000	5,32	2 926,00
51	210902380	Kábel hliníkový silový, uložený voľne NAYY 0,6/1 kV 4x16	m	154,000	1,47	226,38
52	341110033900	Kábel hliníkový NAYY 4x16 RE mm2	m	154,000	2,65	408,10
53	210902381	Kábel hliníkový silový, uložený voľne NAYY 0,6/1 kV 4x25	m	212,000	2,33	493,96
54	341110034000	Kábel hliníkový NAYY 4x25 mm2	m	212,000	3,41	722,92
55	210950201	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	500,000	0,35	175,00
56	DP	Dopravné náklady	%	281,070	2,50	702,68
57	PM	Podružný materiál	%	220,693	4,00	882,77
58	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	285,427	2,50	713,57

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

46-M

10 158,08

59	460050003	Jama pre jednoduchý stožiar nepátkovaný dĺžky 6-8 m, v rovine,zásyp a zhutnenie,zemina tr.3	ks	21,000	43,76	918,96
60	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	556,000	6,29	3 497,24
61	460420352	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	556,000	1,91	1 061,96
62	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	9,730	18,15	176,60
63	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, 1xšxv 290x140x65 mm	ks	3 892,000	0,62	2 413,04
64	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	556,000	0,56	311,36
65	283230008000	Výstražná fólia PE, šxhr 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	556,000	0,09	50,04
66	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	556,000	2,38	1 323,28
67	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hľadiny	m2	195,000	2,08	405,60

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

3 916,00

68	001000031	Revízia	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00
69	001000032	Mechanizmy - plošina	kpl	1,000	1 408,00	1 408,00
70	001000033	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	935,00	935,00

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ~~S~~ Zachytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: ~~S~~ 0-10,2 - Verejné osvetlenie - I. ETAPA

Objednáva tel:

Zhotoviteľ: M&M GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.3.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
71	001000034	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	418,00	418,00

Celkom

55 503,74

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: S0-08.3 - Silnoprúd k informačným tabuľiam - I. ETAPA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.03.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

M Práce a dodávky M 7 961,51

21-M Elektromontáže 2 644,51

1	210010361	Krabica pancierová z PVC, 117x117x58 mm, IP 54 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	11,000	14,75	162,25
2	345410008300	Krabica z PVC pancierová 8112 KA, šxvxh 117x117x58 mm, KOPOS	ks	11,000	3,76	41,36
3	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	30,000	0,94	28,20
4	210101432	Rúrka dvojplášťová KOPOFLEX	m	320,000	1,49	476,80
5	286130073400	Chránička dvojplášťová korugovaná KOPOFLEX KF 09050 FA, čierna, DN 50, HDPE, KOPOS	m	320,000	0,96	307,20
6	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	364,000	0,74	269,36
7	341110002100	Kábel medený CYKY 5x4 mm ²	m	364,000	3,37	1 226,68
8	DP	Dopravné náklady	%	18,174	2,50	45,44
9	PM	Podružný materiál	%	10,446	4,00	41,78
10	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	18,174	2,50	45,44

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

46-M 5 317,00

11	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	320,000	6,29	2 012,80
12	460420352	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehľami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	320,000	1,91	611,20
13	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	5,600	18,15	101,64
14	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, lxšxv 290x140x65 mm	ks	2 240,000	0,62	1 388,80
15	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	320,000	0,56	179,20
16	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	320,000	0,09	28,80
17	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	320,000	2,38	761,60
18	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m ²	112,000	2,08	232,96

VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 565,00

19	001000031	Revízia	kpl	1,000	300,00	300,00
20	001000033	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	100,00	100,00
21	001000034	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	165,00	165,00

Celkom 8 526,51

ZADANIE

Stavba: Záchytné parkovisko-predstaničný priestor Šala
Objekt: SO-09 Slaboprud -1.Etapa

Objednávateľ: Mesto Šala

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šala

Spracoval: Delta-Ing,Jurik

Dátum: 15.03.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

N01 Rekapitulácia SO-09 - 1.Etapa

1	943	N122	SO -09.1 Kamerový system - 1.Etapa	subor	1,000	16 195,56	16 195,56
2	943	N123	SO -09.2 Internet - 1.Etapa	subor	1,000	24 233,99	24 233,99

Celkom

40 429,55

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: S09.1 - Komerový systém - I. ETAPA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.03.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV 12 518,56

1 Zemné práce 4 022,46

1	141721113	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 90 do 110mm	m	78,000	51,57	4 022,46
---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	----------

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 551,10

2	338795560	Montáž spojky na mikrotrubičke	ks	22,000	23,60	519,20
3	338796001	Montáž koncovky na mikrotrubičku	ks	22,000	1,45	31,90

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 945,00

4	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	350,000	3,50	1 225,00
5	919735123	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	350,000	19,20	6 720,00

M Práce a dodávky M 10 195,43

21-M Elektromontáže 5 034,77

6	210010080	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 40 uložená voľne	m	516,000	1,33	686,28
7	286530129600	Spojka nasúvacia HDPE DN 40, 02040 FA, čierna, KOPOS	ks	32,000	2,45	78,40
8	286530257000	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 40, 17040 BB, červená, KOPOS	ks	20,000	2,68	53,60
9	345710005500	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09040 BA, DN 40, KOPOS	m	516,000	0,91	469,56
10	345710038580	Krúžok tesniaci 16040 FB pre korugované rúrky, D 40 mm, KOPOS	ks	64,000	2,29	146,56
11	210010092	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 75 uložená voľne	m	78,000	1,94	151,32
12	286530129900	Spojka nasúvacia HDPE DN 75, 02075 FA, čierna, KOPOS	ks	11,000	3,85	42,35
13	286530257300	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 75, 17075 BB, červená, KOPOS	ks	6,000	2,99	17,94
14	345710005800	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09075 BA, DN 75, KOPOS	m	78,000	1,69	131,82
15	345710038800	Krúžok tesniaci 16075 FB pre korugované rúrky, D 75 mm, KOPOS	ks	12,000	2,88	34,56
16	210271440	Ukončenie zväzku trubičiek v rozvádzači	ks	3,000	15,11	45,33
17	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	516,000	0,55	283,80
18	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	516,000	1,28	660,48
19	2109501111	Zväzkovanie trubičiek, úložný DB 2x12/8mm	ks	516,000	0,95	490,20
20	210950201	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	594,000	1,76	1 045,44
21	210963137	Montáž rozvádzača ER 1.0+1.1	ks	1,000	121,00	121,00
22	357120009500	Skriňa elektromerová RE 1.0-K403 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B16, 20, resp. 25, nulový mostík	ks	1,000	322,53	322,53
23	DP	Dopravné náklady	%	38,954	2,50	97,39
24	PM	Podružný materiál	%	14,705	4,00	58,82
25	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	38,954	2,50	97,39

46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 5 160,66

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: **Záchranné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA**

Objekt: **SO-09.1 - Kamerový systém - I. ETAPA**

Objednáva tel:

Zhotoviteľ: **MM GROUP, a.s. Bratislava**

Miesto: **Šaľa**

Spracoval:

Dátum: 15.03.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
26	460200123	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 40 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	200,000	3,39	678,00
27	460200224	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 40 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	150,000	8,61	1 291,50
28	460420352	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	350,000	1,74	609,00
29	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	6,125	16,50	101,06
30	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, lxšxv 290x140x65 mm	ks	2 450,000	0,56	1 372,00
31	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	150,000	0,51	76,50
32	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	150,000	0,08	12,00
33	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	350,000	2,16	756,00
34	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	140,000	1,89	264,60

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

1 520,00

35	001000031	Revízia	kpl	1,000	150,00	150,00
36	001000032	Mechanizmy - plošina	kpl	1,000	450,00	450,00
37	001000033	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	700,00	700,00
38	001000034	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	220,00	220,00

Celkom

24 233,99

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: 09.2 - Internet - I. ETAPA

Objednáva tel:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.03.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
HSV		Práce a dodávky HSV				6 593,75
1		Zemné práce				1 959,66
1	141721113	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 90 do 110mm	m	38,000	51,57	1 959,66
3		Zvislé a kompletne konštrukcie				94,09
2	388795560	Otvorenie a zatvorenie spojky	ks	2,000	26,02	52,04
3	388796001	Montáž koncovky na mikrotrubičku	ks	29,000	1,45	42,05
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 540,00
4	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	200,000	3,50	700,00
5	919735123	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	200,000	19,20	3 840,00
M		Práce a dodávky M				8 411,81
21-M		Elektromontáže				3 511,88
6	210010080	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 40 uložená voľne	m	328,000	1,33	436,24
7	286530129600	Spojka nasúvacia HDPE DN 40, 02040 FA, čierna, KOPOS	ks	20,000	2,45	49,00
8	286530257000	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 40, 17040 BB, červená, KOPOS	ks	13,000	2,68	34,84
9	345710005500	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09040 BA, DN 40, KOPOS	m	328,000	0,91	298,48
10	345710038580	Krúžok tesniaci 16040 FB pre korugované rúrky, D 40 mm, KOPOS	ks	26,000	2,29	59,54
11	2100100861	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 50	m	33,000	1,77	58,41
12	286530129800	Spojka nasúvacia HDPE DN 50	ks	8,000	3,27	26,16
13	286530257200	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 50	ks	4,000	2,83	11,32
14	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX, DN 50	m	33,000	1,16	38,28
15	210010099	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 16 uložená voľne	m	337,000	0,67	225,79
16	286530129700	Spojka nasúvacia HDPE DN 16	ks	21,000	2,27	47,67
17	286530257100	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 16	ks	14,000	2,62	36,68
18	345710005600	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX, DN 50	m	337,000	0,96	323,52
19	345710038600	Krúžok tesniaci pre korugované rúrky, D 16 mm	ks	28,000	2,54	71,12
20	210271440	Ukončenie zväzku trubičiek v rozvádzači	ks	3,000	15,11	45,33
21	2109501111	Zväzkovanie trubičiek, úložný DB 2x12/8mm	ks	260,000	2,08	540,80
22	210950201	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	594,000	1,76	1 045,44
23	DP	Dopravné náklady	%	27,159	2,50	67,90
24	PM	Podružný materiál	%	6,865	4,00	27,46
25	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	27,159	2,50	67,90
22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				1 357,34
26	2200650551	Spájanie optických vlákien	ks	2,000	75,50	151,00
27	3743600002001	Záslepka na mt	ks	27,000	1,00	27,00
28	3831500126001	Trubička úložná 1x7/4mm	m	413,000	0,50	206,50
29	220732100	Montáž a zapojenie stĺpikový rozvádzač ORU1	ks	2,000	163,35	326,70

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Záchytné parkovisko - predstaničný priestor - I. ETAPA

Objekt: SO-09.2 - Internet - I. ETAPA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: MBM GROUP, a.s. Bratislava

Miesto: Šaľa

Spracoval:

Dátum: 15.03.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
30	383180008800	Rozvádzač stojanový 45U, 2105x800x900 mm (vxšxh), RMA-45-A89-CAY-A1, KELine	ks	1,000	631,62	631,62
31	383180012800	FTTH box	ks	1,000	14,52	14,52

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

46-M

3 542,59

32	460200004	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 20 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	200,000	4,74	948,00
33	460200144	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	30,000	10,78	323,40
34	460420352	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehľami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	230,000	1,74	400,20
35	583310000100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	t	4,025	16,50	66,41
36	596110000200	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, lxšxv 290x140x65 mm	ks	1 610,000	0,62	998,20
37	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	230,000	0,51	117,30
38	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	230,000	0,08	18,40
39	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	230,000	2,16	496,80
40	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	92,000	1,89	173,88

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

1 190,00

41	001000031	Revízia	kpl	1,000	120,00	120,00
42	001000032	Mechanizmy - plošina	kpl	1,000	350,00	350,00
43	001000033	Nešpšpecifikované práce	kpl	1,000	500,00	500,00
44	001000034	Porealizačné geodetické zameranie	kpl	1,000	220,00	220,00

Celkom

16 195,56