

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N23103-240
Stavba: Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	21.07.2023
Zadavatel:	Městský obvod Ostrava - Jih	IČ: DIČ:	
Zhotovitel:	K2 stavební Moravia s.r.o.	IČ: DIČ:	28573994 CZ28573994
Projektant:		IČ: DIČ:	
Zpracovatel:		IČ: DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			7 753 000,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 753 000,00	1 628 130,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	9 381 130,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N23103-240

Stavba: Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Místo: Datum: 21.07.2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		7 753 000,00	9 381 130,00
D1.1	Architektonicko-stavební řešení	346 246,18	418 957,88
SO 401	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	66 423,75	80 372,74
01	Zpevněné plochy	3 303 749,01	3 997 536,30
02	Zpevněné plochy - sanace	262 208,00	317 271,68
SO 201	Opěrné zdi	3 260 047,27	3 944 657,20
SO 801	Sadové úpravy	274 830,72	332 545,17
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	239 495,07	289 789,03

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

D1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

346 246,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	346 246,18	21,00%	72 711,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

418 957,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

D1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

346 246,18

HSV - Práce a dodávky HSV	47 678,82
1 - Zemní práce	16 061,97
2 - Zakládání	29 309,60
998 - Přesun hmot	2 307,25
PSV - Práce a dodávky PSV	298 567,36
712 - Povlakové krytiny	43 103,33
762 - Konstrukce tesařské	205 310,34
764 - Konstrukce klempířské	50 153,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

D1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

346 246,18

D	HSV		Práce a dodávky HSV				47 678,82
D	1		Zemní práce				16 061,97
1	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	11,818	65,00	768,17
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
	VV		"Vyrovnání podkladu"5,560*6,4*0,15		5,338		
	VV		"Základy"1,2*1,2*1,0*2		2,880		
	VV		"Základy"1,2*(0,6+0,9)*1,0*2		3,600		
	VV		Součet		11,818		
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	5,338	79,00	421,70
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
	VV		"Vyrovnání podkladu"5,560*6,4*0,15		5,338		
	VV		Součet		5,338		
3	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,480	45,00	291,60
	PP		Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných				
	VV		"Základy"1,2*1,2*1,0*2		2,880		
	VV		"Základy"1,2*(0,6+0,9)*1,0*2		3,600		
	VV		Součet		6,480		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	11,818	66,00	779,99
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	59,090	11,00	649,99
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Celkem 15km.				
	VV		11,818*5 "Přepočtené koeficientem množství		59,090		
	VV		Součet		59,090		
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,818	21,00	248,18
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
7	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,818	40,00	472,72
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	11,818	15,00	177,27
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	22,454	306,00	6 870,92
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočítání m3 na t.		22,454		
	VV		11,818*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		22,454		
	VV		Součet		22,454		
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,920	89,00	348,88
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Obsyp zákl. patek"6,480		6,480		
	VV		"mínus objem patek"-2,56		-2,560		
	VV		Součet		3,920		
11	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	7,448	556,25	4 142,95
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočítání m3 na t.		7,448		
	VV		3,92*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		7,448		
	VV		Součet		7,448		
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	35,584	25,00	889,60
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním				
	VV		"Vyrovnání podkladu"5,560*6,4		35,584		
	VV		Součet		35,584		
	D	2	Zakládání				29 309,60
13	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,688	4 981,25	13 389,60
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
14	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	12,800	937,50	12 000,00
	PP		Bednění základů patek zřízení				
	VV		"Základy"(0,8*4*1)*4		12,800		
	VV		Součet		12,800		
15	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	12,800	306,25	3 920,00
	PP		Bednění základů patek odstranění				
	D	998	Přesun hmot				2 307,25
16	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	6,219	371,00	2 307,25
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				298 567,36
	D	712	Povlakové krytiny				43 103,33
17	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	44,040	137,00	6 033,48
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
	VV		"Vrchní hydroizolace"6*7,340		44,040		
	VV		Součet		44,040		
18	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	51,329	311,25	15 976,15
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu				
	VV		44,04*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		51,329		
	VV		Součet		51,329		
19	K	712363411.R01	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva	m2	44,040	120,00	5 284,80
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva				
	VV		"Podkladní hydroizolace"6*7,340		44,040		
	VV		Součet		44,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	62855036	pás asfaltový mechanicky kotvený modifikovaný SBS tl 2,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalítenou PE fólií na horním povrchu	m2	51,329	301,25	15 462,86
	PP		pás asfaltový mechanicky kotvený modifikovaný SBS tl 2,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalítenou PE fólií na horním povrchu				
	VV		44,04*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		51,329		
	VV		Součet		51,329		
21	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,422	820,00	346,04
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	762	Konstrukce tesařské				205 310,34
22	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně	m3	2,825	2 710,00	7 655,75
	PP		Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně				
	VV		1,086+0,638+1,101		2,825		
	VV		Součet		2,825		
23	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	2,825	2 653,75	7 496,84
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)				
24	K	762083122.R01	Impregnace tlaková řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním (dřevo v exteriéru)	m3	2,825	2 653,75	7 496,84
	PP		Impregnace tlaková řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním (dřevo v exteriéru)				
25	K	762085103	Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel	kus	4,000	3 125,00	12 500,00
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel				
	VV		"Kotevní profil"4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
26	M	54825047.R01	kotevní profil tvaru U180 dl. 1000 mm	kus	4,000	2 625,00	10 500,00
	PP		kotevní profil tvaru U180 dl. 1000 mm				
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Povrchová úprava 1x základní nátěr 2x krycí nátěr (syntetický, barva antracit).				
27	K	762112120	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	61,400	600,00	36 840,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2				
	VV		"Pásek"1,2*8		9,600		
	VV		"Krokev"7,4*7		51,800		
	VV		Součet		61,400		
28	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	1,086	15 625,00	16 968,75
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m				
	VV		"Pásek"1,2*8*(0,1*0,16)		0,154		
	VV		"Krokev"7,4*7*(0,1*0,18)		0,932		
	VV		Součet		1,086		
29	K	762112130	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	23,400	600,00	14 040,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2				
	VV		"Sloupky"2,85*4		11,400		
	VV		"Vaznice"6*2		12,000		
	VV		Součet		23,400		
30	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,638	15 625,00	9 968,75
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m				
	VV		"Sloupky"2,85*4*(0,16*0,16)		0,292		
	VV		"Vaznice"6*2*(0,16*0,18)		0,346		
	VV		Součet		0,638		
31	K	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna	m3	1,724	4 375,00	7 542,50
	PP		Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna				
	VV		1,086+0,638		1,724		
	VV		Součet		1,724		
32	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	44,040	600,00	26 424,00
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm				
	VV		6*7,340		44,040		
	VV		Součet		44,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	60511110	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4m	m3	1,101	15 625,00	17 203,13
	PP		řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4m				
	VV		44,04*0,025 "Přepočtené koeficientem množství"		1,101		
	VV		Součet		1,101		
34	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	1,101	25 000,00	27 525,00
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
35	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,659	1 898,00	3 148,78
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	764	Konstrukce klempířské				50 153,69
36	K	764212662	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm	m	12,000	1 000,00	12 000,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
	VV		"Oplechování bočního ukončení střechy"12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
37	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 330 mm	m	7,500	1 000,00	7 500,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 330 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
	VV		"Oplechování čela střechy"7,5		7,500		
	VV		Součet		7,500		
38	K	764311605	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm	m	15,000	1 000,00	15 000,00
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
	VV		"Navázání střechy na fasádu objektu"7,5+7,5		15,000		
	VV		Součet		15,000		
39	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	7,400	1 000,00	7 400,00
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
40	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	1,000	4 375,00	4 375,00
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
41	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	3,600	1 000,00	3 600,00
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm				
	P		Poznámka k položce:☐				
			Poznámka k položce: Popis viz Výpis výrobků D.1-07.				
42	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,117	2 382,00	278,69
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 401 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

66 423,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	66 423,75	21,00%	13 948,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

80 372,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 401 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

66 423,75

Práce - Práce

30 035,00

Materiál - Materiál

36 388,75

D1 - Kabelová vedení

1 000,00

D2 - Pomocný instalační materiál

600,00

D3 - Instalační materiál

9 051,25

D4 - Svítidla / tep. zdroje

14 487,50

Ostatní - Ostatní

11 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 401 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

66 423,75

D	Práce	Práce					30 035,00
1	K	Elektromontáže	Cu kabel 1,5 - 2,5	m	50,000	36,25	1 812,50
	PP		Cu kabel 1,5 - 2,5				
2	K	Elektromontáže.1	Instalace kab. khráničky pr. do 40	m	20,000	82,50	1 650,00
	PP		Instalace kab. khráničky pr. do 40				
3	K	Elektromontáže.2	Instalace kab. khráničky pr. do 40 (zemní)	ks	15,000	82,50	1 237,50
	PP		Instalace kab. khráničky pr. do 40 (zemní)				
4	K	Elektromontáže.3	Ruční výkopové práce bez odvozu zeminy (rýha)	m	15,000	275,00	4 125,00
	PP		Ruční výkopové práce bez odvozu zeminy (rýha)				
5	K	Elektromontáže.4	Spínací, jistící prvek	kus	4,000	572,50	2 290,00
	PP		Spínací, jistící prvek				
6	K	Elektromontáže.5	Žárovkové svítidlo, nástěnné, přisatené,LED	kus	4,000	367,50	1 470,00
	PP		Žárovkové svítidlo, nástěnné, přisatené,LED				
7	K	Elektromontáže.6	Instalace LED pásku	m	20,000	247,50	4 950,00
	PP		Instalace LED pásku				
8	K	Revize	Měření Izolačních odporů	měř.	6,000	1 250,00	7 500,00
	PP		Měření Izolačních odporů				
9	K	Revize.1	Impedance smyčky	měř.	1,000	1 250,00	1 250,00
	PP		Impedance smyčky				
10	K	Revize.2	Odporu uzemnění	měř.	1,000	625,00	625,00
	PP		Odporu uzemnění				
11	K	Revize.3	Ochranného odporu pospojování	měř.	1,000	625,00	625,00
	PP		Ochranného odporu pospojování				
12	K	Revize.4	Měření Proudový chránič (postupně narůst. I, čas při In)	měř.	2,000	1 250,00	2 500,00
	PP		Měření Proudový chránič (postupně narůst. I, čas při In)				

D Materiál

Materiál

36 388,75

D	D1	Kabelová vedení					1 000,00
13	M	001	CYKY J3x1,5	m	50,000	20,00	1 000,00
	PP		CYKY J3x1,5				
D	D2	Pomocný instalační materiál					600,00
14	M	002	Montážní lepidlo Den Braven Mamut Glue 290 ml	ks	3,000	200,00	600,00
	PP		Montážní lepidlo Den Braven Mamut Glue 290 ml				
D	D3	Instalační materiál					9 051,25
15	M	003	Chránička KF 09040_UVFA	m	20,000	43,75	875,00
	PP		Chránička KF 09040_UVFA				
16	M	004	Příchítka s třmenem	ks	40,000	48,75	1 950,00
	PP		Příchítka s třmenem				
17	M	005	Chránička kopoflex KF 09040	m	15,000	24,25	363,75
	PP		Chránička kopoflex KF 09040				
18	M	006	Proudový chránič 10A/N/30mA	ks	2,000	2 447,50	4 895,00
	PP		Proudový chránič 10A/N/30mA				
19	M	007	Přepínač SA 1pol	ks	2,000	483,75	967,50
	PP		Přepínač SA 1pol				
D	D4	Svítidla / tep. zdroje					14 487,50
20	M	008	MODUS PKK6000RM2KO	ks	4,000	2 605,00	10 420,00
	PP		MODUS PKK6000RM2KO				
21	M	009	LED pásek 230V3-120LED-3528 7W 230V	m	20,000	168,75	3 375,00
	PP		LED pásek 230V3-120LED-3528 7W 230V				
22	M	010	Koncovka LED pásku na 230V	ks	2,000	43,75	87,50
	PP		Koncovka LED pásku na 230V				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	011	<i>Trn spojky pro 230V LED</i>	ks	2,000	30,00	60,00
	PP		Trn spojky pro 230V LED				
24	M	012	<i>Napájecí kabel pro LED pásek na 230V</i>	ks	2,000	161,25	322,50
	PP		Napájecí kabel pro LED pásek na 230V				
25	M	013	<i>Spojka LED pásku na 230V s kabelem</i>	ks	2,000	111,25	222,50
	PP		Spojka LED pásku na 230V s kabelem				
	D	Ostatní	Ostatní				11 250,00
26	K	1	Ostatní drobný a spojovací materiál	kpl	6,000	1 875,00	11 250,00
	PP		Ostatní drobný a spojovací materiál				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 303 749,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 303 749,01	21,00%	693 787,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 997 536,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 303 749,01

HSV - Práce a dodávky HSV

3 209 547,76

1 - Zemní práce	744 361,93
2 - Zakládání	212 364,26
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 500,00
4 - Vodorovné konstrukce	198 098,59
5 - Komunikace pozemní	671 380,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	163 949,02
8 - Trubní vedení	43 454,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	812 132,00
997 - Přesun sutě	322 083,92
998 - Přesun hmot	36 222,93
PSV - Práce a dodávky PSV	94 201,25
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 545,00
762 - Konstrukce tesařské	89 656,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 303 749,01

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 209 547,76

D 1

Zemní práce

744 361,93

1	K	111151121	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	625,500	4,50	2 814,75
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Zatravnění terénu (první pokos osetých ploch). "Ohumusování tl. 100mm + zatravnění"530		530,000		
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění podél obrub"(180+11)*0,5		95,500		
	VV		Součet		625,500		
2	K	111212355	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	134,000	82,50	11 055,00
	PP		Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"Vymýcené keře"134		134,000		
	VV		Součet		134,000		
3	K	112151351	Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm	kus	2,000	725,00	1 450,00
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm				
4	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	2,000	787,50	1 575,00
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm				
5	K	113107211	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	650,000	18,00	11 700,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"650		650,000		
	VV		Součet		650,000		
6	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	650,000	38,00	24 700,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm				
7	K	113107230	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	650,000	30,00	19 500,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm				
8	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	650,000	21,00	13 650,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy do 50 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	113154222	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	650,000	67,00	43 550,00
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm				
10	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	225,496	65,00	14 657,24
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
	VV		"Nová vpust"2,5*1,2*4		12,000		
	VV		"Základy lavičky"(6+6)*4*0,3*0,3*0,8		3,456		
	VV		"Základy piknikový set"4*(0,3*0,3*0,8)*12		3,456		
	VV		"Základy odpad. koš"3*0,4*0,4*0,8		0,384		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*5		5,000		
	VV		"Drenáž u schodišť"27*1,0*0,6		16,200		
	VV		"Pro zpevněné plochy a schodiště"185		185,000		
	VV		Součet		225,496		
11	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	230,000	35,00	8 050,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	VV		"Odhumusování tl. 100mm"230		230,000		
	VV		Součet		230,000		
12	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	185,000	30,00	5 550,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3				
	VV		"Pro zpevněné plochy a schodiště"185		185,000		
	VV		Součet		185,000		
13	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	24,296	45,00	1 093,32
	PP		Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných				
	VV		"Nová vpust"2,5*1,2*4		12,000		
	VV		"Základy lavičky"(6+6)*4*0,3*0,3*0,8		3,456		
	VV		"Základy piknikový set"4*(0,3*0,3*0,8)*12		3,456		
	VV		"Základy odpad. koš"3*0,4*0,4*0,8		0,384		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*5		5,000		
	VV		Součet		24,296		
14	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	29,400	1 200,00	35 280,00
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných				
	VV		"Přípojky potrubí"11*0,6*2,0		13,200		
	VV		"Drenáž u schodišť"27*1,0*0,6		16,200		
	VV		Součet		29,400		
15	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	56,000	205,00	11 480,00
	PP		Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m				
	VV		"Přípojky potrubí"11*2*2,0		44,000		
	VV		"Nová vpust"2,5*1,2*4		12,000		
	VV		Součet		56,000		
16	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	56,000	106,00	5 936,00
	PP		Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m				
17	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	150,00	300,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm				
18	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	134,000	56,25	7 537,50
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m				
19	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	30,000	68,75	2 062,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		2*15 "Přepočtené koeficientem množství		30,000		
	VV		Součet		30,000		
20	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	30,000	100,00	3 000,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		2*15 "Přepočtené koeficientem množství		30,000		
	VV		Součet		30,000		
21	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	30,000	112,50	3 375,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		2*15 "Přepočtené koeficientem množství		30,000		
	VV		Součet		30,000		
22	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	1 340,000	31,25	41 875,00
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		134*10 "Přepočtené koeficientem množství		1 340,000		
	VV		Součet		1 340,000		
23	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	225,496	166,00	37 432,34
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
24	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	1 127,480	11,00	12 402,28
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		225,496*5 "Přepočtené koeficientem množství		1 127,480		
	VV		Součet		1 127,480		
25	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	225,496	21,00	4 735,42
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
26	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	225,496	40,00	9 019,84
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	225,496	15,00	3 382,44
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	428,442	306,00	131 103,25
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.		428,442		
	VV		225,496*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		428,442		
	VV		Součet		428,442		
29	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	72,100	255,00	18 385,50
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění"530*0,1		53,000		
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění podél obrub"(180+11)*0,1		19,100		
	VV		Součet		72,100		
30	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	136,990	730,00	100 002,70
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.		136,990		
	VV		72,1*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		136,990		
	VV		Součet		136,990		
31	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	42,346	89,00	3 768,79
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Přípojky potrubí"11*0,6*2,0		13,200		
	VV		"Nová vpust"2,5*1,2*4		12,000		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*5		5,000		
	VV		"Drenáž u schodišť"27*1,0*0,6		16,200		
	VV		Mezisoučet		46,400		
	VV		mínus odpočet objemu potrubí, vč. obsypu:				
	VV		-0,6*11*(0,1+0,15+0,3)		-3,630		
	VV		mínus odpočet objemu šachet:				
	VV		-(1,5*0,3*0,3*3,14)*1		-0,424		
	VV		Mezisoučet		-4,054		
	VV		Součet		42,346		
32	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	40,177	556,25	22 348,46
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.		40,177		
	VV		"Přípojky potrubí"11*0,6*2,0		13,200		
	VV		"Nová vpust"2,5*1,2*4		12,000		
	VV		Mezisoučet		25,200		
	VV		mínus odpočet objemu potrubí, vč. obsypu:				
	VV		-0,6*11*(0,1+0,15+0,3)		-3,630		
	VV		mínus odpočet objemu šachet:				
	VV		-(1,5*0,3*0,3*3,14)*1		-0,424		
	VV		Mezisoučet		-4,054		
	VV		Součet		21,146		
	VV		21,146*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		40,177		
	VV		Součet		40,177		
33	M	58333651.R01	kamenivo těžené hrubé frakce 8/32	t	40,280	556,25	22 405,75
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 8/32				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.		40,280		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*5		5,000		
	VV		"Drenáž u schodišť"27*1,0*0,6		16,200		
	VV		Součet		21,200		
	VV		21,2*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		40,280		
	VV		Součet		40,280		
34	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	3,630	600,00	2 178,00
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Htutnění materiálu ve vrstvách max. 200mm!		3,630		
	VV		0,6*11*(0,1+0,15+0,3)		3,630		
	VV		Součet		3,630		
35	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	6,897	275,00	1 896,68
	PP		štěrkopísek frakce 0/16				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ <i>Poznámka k položce: Hlavní obsyp ve vrstvách – přírodní těžené kamenivo 0-8mm. Koeficient 1,9 pro přepočítání na m3.</i>				
VV			3,63*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		6,897		
VV			Součet		6,897		
36	K	181351003	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	230,000	30,00	6 900,00
PP			Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
37	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	625,500	24,63	15 406,07
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
38	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	31,275	293,75	9 187,03
PP			osivo jetelotráva intenzivní víceletá				
VV			625,5*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		31,275		
VV			Součet		31,275		
39	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	610,000	25,00	15 250,00
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
VV			"Konstrukce zpevněné plochy"570		570,000		
VV			"Konstrukce podia"40		40,000		
VV			Součet		610,000		
40	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	625,500	22,50	14 073,75
PP			Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
41	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	31,901	1 187,50	37 882,44
PP			substrát pro trávníky VL				
VV			625,5*0,051 "Přepočtené koeficientem množství		31,901		
VV			Součet		31,901		
42	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	5,000	375,00	1 875,00
PP			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm				
VV			"stáv. dřeviny"5		5,000		
VV			Součet		5,000		
43	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	625,500	4,00	2 502,00
PP			Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5				
44	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	625,500	3,25	2 032,88
PP			Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5				
D	2		Zakládání				212 364,26
45	K	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	38,000	357,00	13 566,00
PP			Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100				
VV			"Drenáž u schodiště"27		27,000		
VV			"Drenáž ve výkopech přípojek"11		11,000		
VV			Součet		38,000		
46	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného	m3	4,700	1 190,00	5 593,00
PP			Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného				
VV			"Schodiště"1,8+0,8+1,0+0,5+0,6		4,700		
VV			Součet		4,700		
47	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	15,829	8 225,00	130 193,53
PP			Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25				
VV			Beton C20/25nXF3				
VV			"Nové betonové obruby 80/250"180*0,3*0,25		13,500		
VV			"Nové betonové obruby 100/250"11*0,3*0,25		0,825		
VV			"Nové betonové obruby 50/200"20*0,25*0,15		0,750		
VV			Součet		15,075		
VV			15,075*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,829		
VV			Součet		15,829		
48	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	7,661	8 225,00	63 011,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
VV			"Základy lavičky"(6+6)*4*0,3*0,3*0,8		3,456		
VV			"Základy piknikový set"4*(0,3*0,3*0,8)*12		3,456		
VV			"Základy odpad. koš"3*0,4*0,4*0,8		0,384		
VV			Součet		7,296		
VV			7,296*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		7,661		
VV			Součet		7,661		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 500,00
49	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	11,000	500,00	5 500,00
PP			Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace				
D	4		Vodorovné konstrukce				198 098,59
50	K	430321616	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37	m3	6,600	9 750,00	64 350,00
PP			Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37				
VV			Beton C30/37 XF4				
VV			"Schodiště"1,7+1,4+1,1+1,1+1,3		6,600		
VV			Součet		6,600		
51	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,135	52 000,00	7 020,00
PP			Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI				
P			Poznámka k položce: □				
VV			Poznámka k položce: 1m2 = 3,131Kg				
VV			"Schodiště"(10+9+8,5+7,2+8,4)*3,131/1000		0,135		
VV			Součet		0,135		
52	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	50,000	1 898,00	94 900,00
PP			Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení				
53	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	50,000	462,80	23 140,00
PP			Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění				
54	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,660	1 723,00	1 137,18
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm				
VV			"Přípojky potrubí"1*0,6*0,1		0,660		
VV			Součet		0,660		
55	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	0,144	4 232,00	609,41
PP			Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20				
VV			"Nová vpust"1,2*1,2*0,1		0,144		
VV			Součet		0,144		
56	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,500	7 384,00	3 692,00
PP			Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20				
VV			"Výšková úprava šachet"1*0,25		0,250		
VV			"Nové vpustí (napojení potrubí)"1*0,25		0,250		
VV			Součet		0,500		
57	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	2,000	1 625,00	3 250,00
PP			Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí				
D	5		Komunikace pozemní				671 380,86
58	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	620,000	50,00	31 000,00
PP			Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm				
VV			"Doplnění okap. chodníku podél budov"10		10,000		
VV			"Konstrukce zpevněné plochy"570		570,000		
VV			"Konstrukce podia"40		40,000		
VV			Součet		620,000		
59	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	620,000	200,00	124 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		"Doplnění okap. chodníku podél budov"10		10,000		
	VV		"Konstrukce zpevněné plochy"570		570,000		
	VV		"Konstrukce podia"40		40,000		
	VV		Součet		620,000		
60	K	596211123	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro ploch	m2	610,000	450,00	274 500,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2				
	VV		"Konstrukce zpevněné plochy"570		570,000		
	VV		"Konstrukce podia"40		40,000		
	VV		Součet		610,000		
61	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	616,100	392,60	241 880,86
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	VV		610*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		616,100		
	VV		Součet		616,100		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				163 949,02
62	K	772231304.R01	Montáž obkladu schodišťových stupňů tl. přes 50 do 70 mm do malty cementové M25	m2	25,000	725,00	18 125,00
	PP		Montáž obkladu schodišťových stupňů tl. přes 50 do 70 mm do malty cementové M25				
	VV		"Schodiště"4+6+5+4,5+5,5		25,000		
	VV		Součet		25,000		
63	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	0,832	422,50	351,52
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní				
	VV		0,8*1,04 "Přepočtené koeficientem množství		0,832		
	VV		Součet		0,832		
64	M	59373004.R01	prvek betonový přírodní dl. 660 mm	kus	70,000	1 062,50	74 375,00
	PP		prvek betonový přírodní dl. 660 mm				
	VV		12+16+12+12+18		70,000		
	VV		Součet		70,000		
65	M	59373004.R02	prvek betonový černý dl. 660 mm	kus	32,000	1 487,50	47 600,00
	PP		prvek betonový černý dl. 660 mm				
	VV		6+8+8+4+6		32,000		
	VV		Součet		32,000		
66	M	59373004.R03	prvek betonový přírodní dl. 330 mm	kus	17,000	537,50	9 137,50
	PP		prvek betonový přírodní dl. 330 mm				
	VV		4+4+3+6		17,000		
	VV		Součet		17,000		
67	M	59373004.R04	prvek betonový černý dl. 330 mm	kus	8,000	752,50	6 020,00
	PP		prvek betonový černý dl. 330 mm				
	VV		2+2+2+2		8,000		
	VV		Součet		8,000		
68	K	637211134	Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 50 mm	m2	10,000	834,00	8 340,00
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 50 mm				
	VV		"Doplnění okap. chodníku podél budov"10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
	D	8	Trubní vedení				43 454,25
69	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m	11,000	603,00	6 633,00
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150				
70	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	3,000	271,00	813,00
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160				
	VV		"přesuvka"1		1,000		
	VV		"objímka"1		1,000		
	VV		"spojka"1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
71	M	28612243	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16	kus	1,000	546,25	546,25
	PP		přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	M	28614548	fixační objímky proti rozpojení, tlakové zatížení do 2,5baru DN 160	kus	1,000	1 325,00	1 325,00
	PP		fixační objímky proti rozpojení, tlakové zatížení do 2,5baru DN 160				
73	M	28651067	spojka dvouhrdlá kanalizace plastové PVC-U DN 150	kus	1,000	385,00	385,00
	PP		spojka dvouhrdlá kanalizace plastové PVC-U DN 150				
74	K	890211851	Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prostého betonu	m3	4,500	1 500,00	6 750,00
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prostého betonu				
	VV		"Stáv. beton. uliční vpusti"1,5*3		4,500		
	VV		Součet		4,500		
75	K	895941343	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm	kus	1,000	1 345,00	1 345,00
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm				
76	M	59224470	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm	kus	1,000	1 237,50	1 237,50
	PP		vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm				
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Např. TBV - Q 500/626D				
77	K	895941351.R01	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží horní	kus	2,000	898,00	1 796,00
	PP		Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží horní				
	VV		"Prstenec"1		1,000		
	VV		"Skruž horní"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
78	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000	520,00	520,00
	PP		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm				
79	M	59223857.R01	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	1,000	395,00	395,00
	PP		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm				
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Např.: TBV - Q 660/180				
80	K	895941361	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm	kus	1,000	898,00	898,00
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm				
81	M	59224461	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná nízká betonová 500/290x65mm	kus	1,000	550,00	550,00
	PP		vpust' uliční DN 500 skruží průběžná nízká betonová 500/290x65mm				
82	K	895941362	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 590 mm	kus	1,000	1 236,00	1 236,00
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 590 mm				
83	M	59224462	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	1,000	975,00	975,00
	PP		vpust' uliční DN 500 skruží průběžná vysoká betonová 500/590x65mm				
84	K	895941367	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná se zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	1 576,00	1 576,00
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná se zápachovou uzávěrkou				
85	M	59224467	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná 500/590x65mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	1,000	3 662,50	3 662,50
	PP		vpust' uliční DN 500 skruží průběžná 500/590x65mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC				
86	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámců a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 452,00	2 904,00
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámců a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600				
	VV		"Stáv. uliční vpust'"1		1,000		
	VV		"Nová uliční vpust'"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
87	M	55241042	mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení B125 kruhová	kus	2,000	3 487,50	6 975,00
	PP		mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení B125 kruhová				
88	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	2,000	1 237,50	2 475,00
	PP		koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla				
89	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	457,00	457,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu				
	VV		"Výšková úprava šachet"1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				812 132,00
90	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	211,000	450,00	94 950,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		"Nové betonové obruby 80/250"180		180,000		
	VV		"Nové betonové obruby 100/250"11		11,000		
	VV		"Nové betonové obruby 50/200"20		20,000		
	VV		Součet		211,000		
91	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	189,000	153,75	29 058,75
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm				
	VV		180*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		189,000		
	VV		Součet		189,000		
92	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	21,000	81,25	1 706,25
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm				
	VV		20*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,000		
	VV		Součet		21,000		
93	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	11,550	180,00	2 079,00
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm				
	VV		11*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,550		
	VV		Součet		11,550		
94	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	76,000	134,00	10 184,00
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m				
	VV		"Drenáž u schodiště"27		27,000		
	VV		"Drenáž ve výkopech přípojek"11		11,000		
	VV		Součet		38,000		
	VV		38*2 "Přepočtené koeficientem množství		76,000		
	VV		Součet		76,000		
95	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotností do 0,1 t	kus	4,000	435,00	1 740,00
	PP		Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotností do 0,1 t				
	VV		"Piknikový set"4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
96	M	74920006.R01	set piknikový sestava 2x lavička bez opěradla 1x stůl	kus	4,000	23 125,00	92 500,00
	PP		set piknikový sestava 2x lavička bez opěradla 1x stůl				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
97	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	3,000	272,00	816,00
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky				
98	M	74910133.R01	koš odpadkový dřevo, objem 65 L	kus	3,000	19 750,00	59 250,00
	PP		koš odpadkový dřevo, objem 65 L				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
99	K	936124112	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	kus	12,000	1 479,00	17 748,00
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh				
	VV		"Lavička ke knihovně"6		6,000		
	VV		"Lavička k dětskému koutku"6		6,000		
	VV		Součet		12,000		
100	M	74910100.R01	lavička bez opěradla konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	6,000	31 250,00	187 500,00
	PP		lavička bez opěradla konstrukce-kov, sedák-dřevo				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
	VV		"Lavička k dětskému koutku"6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
101	M	74910110.R01	lavička s opěradlem konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	6,000	18 250,00	109 500,00
	PP		lavička s opěradlem konstrukce-kov, sedák-dřevo				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
	VV		"Lavička ke knihovně"6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
102	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,000	1 200,00	3 600,00
	PP		Bourání základů z betonu prostého				
	VV		"Stáv. betonové lavičky"3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
103	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	65,000	3 100,00	201 500,00
	PP		Bourání základů z betonu železového				
	VV		"Stáv. opěrná zeď"45		45,000		
	VV		"Stáv. venkovní schodiště"20		20,000		
	VV		Součet		65,000		
D	997		Přesun sutě				322 083,92
104	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	852,420	25,00	21 310,50
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
105	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11 933,880	10,00	119 338,80
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Celkem 15km.				
	VV		852,42*14 "Přepočtené koeficientem množství		11 933,880		
	VV		Součet		11 933,880		
106	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	852,420	50,00	42 621,00
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
107	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	7,920	561,00	4 443,12
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
108	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	156,000	134,00	20 904,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
109	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	162,000	242,00	39 204,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
110	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	403,000	100,00	40 300,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
111	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	123,500	275,00	33 962,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	D	998	Přesun hmot				36 222,93
112	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	314,982	115,00	36 222,93
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				94 201,25
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 545,00
113	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	15,000	128,00	1 920,00
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm				
114	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	21,000	125,00	2 625,00
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou				
	VV		20*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,000		
	VV		Součet		21,000		
	D	762	Konstrukce tesařské				89 656,25
115	K	762751160.R01	Montáž prostorových konstrukcí	m3	25,000	1 375,00	34 375,00
	PP		Montáž prostorových konstrukcí				
	VV		"Dřevěný zahradní domek"25		25,000		
	VV		Součet		25,000		
116	M	605999.R01	dřevěný zahradní domek (prodejní stánek) včetně základového impregnovaného rámu	m3	1,000	50 000,00	50 000,00
	PP		dřevěný zahradní domek (prodejní stánek) včetně základového impregnovaného rámu				
	P		Poznámka k položce: □				
	P		Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
117	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	25,000	211,25	5 281,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

262 208,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	262 208,00	21,00%	55 063,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

317 271,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

262 208,00

HSV - Práce a dodávky HSV

262 208,00

1 - Zemní práce

127 168,00

5 - Komunikace pozemní

76 800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 240,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

262 208,00

D HSV Práce a dodávky HSV 262 208,00

D 1 Zemní práce 127 168,00

1	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	m3	192,000	220,00	42 240,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3
VV "sanační polštář"640*0,3 192,000
VV Součet 192,000

2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	192,000	66,00	12 672,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	960,000	11,00	10 560,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

P Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Celkem 15km.
VV 192*5 "Přepočtené koeficientem množství" 960,000
VV Součet 960,000

4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	192,000	21,00	4 032,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

5	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	192,000	40,00	7 680,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	192,000	15,00	2 880,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru

7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	364,800	80,00	29 184,00
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
P Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.
VV 192*1,9 "Přepočtené koeficientem množství" 364,800
VV Součet 364,800

8	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	640,000	28,00	17 920,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním
VV "sanační polštář"640 640,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		640,000		
D	5		Komunikace pozemní				76 800,00
9	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	640,000	120,00	76 800,00
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				58 240,00
10	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	832,000	70,00	58 240,00
PP			Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m				
VV			640*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		832,000		
VV			Součet		832,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 260 047,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 260 047,27	21,00%	684 609,93
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 944 657,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 260 047,27

0 - Všeobecné konstrukce a práce	74 640,66
1 - Zemní práce	697 591,86
2 - Základy	692 622,00
3 - Svislé konstrukce	913 575,00
4 - Vodorovné konstrukce	41 907,75
7 - Přidružená stavební výroba	116 015,00
9 - Ostatní konstrukce a práce	723 695,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 260 047,27

D	0	Všeobecné konstrukce a práce			74 640,66		
1	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU bude fakturováno podle množství skutečně uloženého na skládku na podkladu vážních listků	T	252,210	100,00	25 221,00
	PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU bude fakturováno podle množství skutečně uloženého na skládku na podkladu vážních listků					
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
2	K	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
3	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
4	K	03750	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ LEŠENÍ zřízení lešení včetně zábradlí dvoutýčové oboustranné včetně poplatků, osazení, dovozu a odvozu	KPL	1,000	9 709,83	9 709,83
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ LEŠENÍ zřízení lešení včetně zábradlí dvoutýčové oboustranné včetně poplatků, osazení, dovozu a odvozu					
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele					
5	K	03770	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY čerpání povrchové, spodní a dešťové vody Stanovené odborným odhadem	KPL	1,000	9 709,83	9 709,83
	PP	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY čerpání povrchové, spodní a dešťové vody Stanovené odborným odhadem					
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele					
D	1	Zemní práce			697 591,86		
6	K	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM včetně odvozu na skládku Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy	M3	376,100	1 710,00	643 131,00
	PP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM včetně odvozu na skládku Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Zed' A 26,0*1,9=49,400 [A] Zed' B 46,0*1,4=64,400 [B] Zed' C 60,0*1,7=102,000 [C] Zed' D+H 66,0*0,8=52,800 [D] Zed' E+F 35,0*2,0=70,000 [E] Zed' G 25,0*1,5=37,500 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=376,100 [G] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasných zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
7	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 131736	M3	376,100	80,00	30 088,00
	PP		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 131736 Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: 376,1=376,100 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp zeminou vhodnou předepsaných parametrů uvedených v ČSN 73 6244 čl. 5.4 kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, hut	M3	249,995	69,00	17 249,66
	PP		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp zeminou vhodnou předepsaných parametrů uvedených v ČSN 73 6244 čl. 5.4 kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.) Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 03 Pohledy Převzato z výkresu 04 Příčné řezy Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Zed' A 2,0*12,0=24,000 [A] Zed' B 2,0*20,0=40,000 [B] Zed' C 2,85*18,5=52,725 [C] Zed' D 2,4*21,0=50,400 [D] Zed' E 2,5*8,7=21,750 [E] Zed' F 1,7*7,0=11,900 [F] Zed' G 1,7*10,6=18,020 [G] Zed' H 7,8*4,0=31,200 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=249,995 [I] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava základové spáry hutněním Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy	M2	169,600	42,00	7 123,20
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava základové spáry hutněním Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Zed' A 16,6=16,600 [A] Zed' B 29,3=29,300 [B] Zed' C 37,2=37,200 [C] Zed' D+H 46,8=46,800 [D] Zed' E+F 24,5=24,500 [E] Zed' G 15,2=15,200 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=169,600 [G] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
D	2		Základy				692 622,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 beton C 25/30 XA1, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, úprav pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M3	27,600	25 095,00	692 622,00

PP ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 beton C 25/30 XA1, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, úprav pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Zed' A 0,4*5,3=2,120 [A] Zed' B 0,4*9,3=3,720 [B] Zed' C 0,4*18,1=7,240 [C] Zed' D 0,4*20,2=8,080 [D] Zed' E 0,4*7,3=2,920 [E] Zed' F 0,4*2,8=1,120 [F] Zed' G 0,4*4,6=1,840 [G] Zed' H 0,4*1,4=0,560 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=27,600 [I] - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtzuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtzuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náلتků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtzuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

D 3

Svislé konstrukce

913 575,00

11	K	327324	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 beton C 25/30 XF2, vč. úpravy pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M3	33,275	11 400,00	379 335,00
----	---	--------	---	----	--------	-----------	------------

PP ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 beton C 25/30 XF2, vč. úpravy pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Zed' A 0,25* 12,7=3,175 [A] Zed' B 0,25*24,0=6,000 [B] Zed' C 0,25*33,2=8,300 [C] Zed' D 0,25*32,9=8,225 [D] Zed' E 0,25*11,4=2,850 [E] Zed' F 0,25*5,9=1,475 [F] Zed' G 0,25*9,8=2,450 [G] Zed' H 0,25*3,2=0,800 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=33,275 [I] - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtzuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtzuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náلتků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtzuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

12	K	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Výztuž zdi - základy a díky Převzato z výkresu 09.X Výztuž zdi	T	8,480	63 000,00	534 240,00
----	---	--------	--	---	-------	-----------	------------

PP VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Výztuž zdi - základy a díky Převzato z výkresu 09.X Výztuž zdi

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Zed' A 0,784=0,784 [A] Zed' B 1,370=1,370 [B] Zed' C 2,078=2,078 [C] Zed' D 2,031=2,031 [D] Zed' E 0,878=0,878 [E] Zed' F 0,510=0,510 [F] Zed' G 0,622=0,622 [G] Zed' H 0,207=0,207 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=8,480 [I] Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armarkošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

D 4

Vodorovné konstrukce

41 907,75

13	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C 12/15 X0, pod základy, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M3	7,870	5 325,00	41 907,75
----	---	--------	---	----	-------	----------	-----------

PP

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C 12/15 X0, pod základy, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Zed' A 0,1*7,6=0,760 [A] Zed' B 0,1*13,1=1,310 [B] Zed' C 0,1*22,0=2,200 [C] Zed' D 0,1*14,5=1,450 [D] Zed' E 0,1*8,9=0,890 [E] Zed' F 0,1*4,0=0,400 [F] Zed' G 0,1*6,6=0,660 [G] Zed' H 0,1*2,0=0,200 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=7,870 [I] - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

D 7

Přidružená stavební výroba

116 015,00

14	K	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY izolační nátěry 1x ALP + 2x ALN Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M2	275,000	249,00	68 475,00
----	---	--------	---	----	---------	--------	-----------

PP

IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY izolační nátěry 1x ALP + 2x ALN Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Zed' A 16,0+6,0+3,0=25,000 [A] Zed' B 30,0+9,0+5,0=44,000 [B] Zed' C 40,0+14,0+14,0=68,000 [C] Zed' D 40,0+9,0+16,0=65,000 [D] Zed' E 15,0+6,0+6,0=27,000 [E] Zed' F 8,0+3,0+2,0=13,000 [F] Zed' G 13,0+8,0+3,0=24,000 [G] Zed' H 5,0+3,0+1,0=9,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=275,000 [I] položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. aeotextilií

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	711237	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLIÍ Nopová fólie 30mm, vč. dodání, nákup, provedení Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M2	167,000	120,00	20 040,00

PP IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLIÍ Nopová fólie 30mm, vč. dodání, nákup, provedení Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Zed' A 16,0=16,000 [A] Zed' B 30,0=30,000 [B] Zed' C 40,0=40,000 [C] Zed' D 40,0=40,000 [D] Zed' E 15,0=15,000 [E] Zed' F 8,0=8,000 [F] Zed' G 13,0=13,000 [G] Zed' H 5,0=5,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=167,000 [I] položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrušníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii

16	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie 600 g/m2, ochrana izolace spodní stavby Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X	M2	275,000	100,00	27 500,00
----	---	--------	---	----	---------	--------	-----------

PP OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie 600 g/m2, ochrana izolace spodní stavby Převzato z výkresu 07.X Tvar zdi X

Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Zed' A 16,0+6,0+3,0=25,000 [A] Zed' B 30,0+9,0+5,0=44,000 [B] Zed' C 40,0+14,0+14,0=68,000 [C] Zed' D 40,0+9,0+16,0=65,000 [D] Zed' E 15,0+6,0+6,0=27,000 [E] Zed' F 8,0+3,0+2,0=13,000 [F] Zed' G 13,0+8,0+3,0=24,000 [G] Zed' H 5,0+3,0+1,0=9,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=275,000 [I] položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace

D 9 **Ostatní konstrukce a práce** 723 695,00

17	K	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelová dvoumadla podél schodišť, vč. vrtu, lepených kotev v případě kotvení do zdi, včetně kotevního přípravku v případě uchycení k zábradlí včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Pře	M	12,000	7 100,00	85 200,00
----	---	--------	--	---	--------	----------	-----------

PP ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelová dvoumadla podél schodišť, vč. vrtu, lepených kotev v případě kotvení do zdi, včetně kotevního přípravku v případě uchycení k zábradlí včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 10 Podklad pro zábradlí

Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Zed' B 2,2=2,200 [A] Zed' C 1,8+2,2=4,000 [B] Zed' E 2,9=2,900 [C] Zed' H 2,9=2,900 [D] Celkem: A+B+C+D=12,000 [E] položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, tj. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtu a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případně nivelační hmoty pod kotevní desky

18	K	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové mostní zábradlí výšky 1,1m se svislou výplní na zdi, vč. vrtu, lepených kotev, podlité patních desek včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Pře	M	89,300	7 150,00	638 495,00
----	---	--------	---	---	--------	----------	------------

PP ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové mostní zábradlí výšky 1,1m se svislou výplní na zdi, vč. vrtu, lepených kotev, podlité patních desek včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 10 Podklad pro zábradlí

Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Zed' A 10,8=10,800 [A] Zed' B 18,0=18,000 [B] Zed' C 16,6=16,600 [C] Zed' D 19,4=19,400 [D] Zed' E 7,2=7,200 [E] Zed' F 5,7=5,700 [F] Zed' G 8,9=8,900 [G] Zed' H 2,7=2,700 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=89,300 [I] položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, tj. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtu a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případně nivelační hmoty pod kotevní desky

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

274 830,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	274 830,72	21,00%	57 714,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

332 545,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

274 830,72

HSV - Práce a dodávky HSV

274 830,72

1 - Zemní práce

89 248,10

998 - Přesun hmot

7 957,57

OST - Následná péče po dobu 5let

177 625,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

274 830,72

D HSV

Práce a dodávky HSV

274 830,72

D 1

Zemní práce

89 248,10

1	K	119005155	Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace soliterních přes 50 kusů	kus	18,000	68,75	1 237,50
	PP		Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace soliterních přes 50 kusů				
	VV		"Pseudotsuga menziesii sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 175-200 cm"1		1,000		
	VV		"Prunus sargentii ‚Rancho‘, sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 14-16 cm"1		1,000		
	VV		"Ligustrum vulgare sadovnický zapěstovaných dřevin s balem, o vel. 40-60 cm"16		16,000		
	VV		Součet		18,000		
2	K	183101321	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	18,000	486,25	8 752,50
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3				
3	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	18,000	1 500,00	27 000,00
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL				
4	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm				
	VV		"Pseudotsuga menziesii sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 175-200 cm"1		1,000		
	VV		"Prunus sargentii ‚Rancho‘, sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 14-16 cm"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
5	M	02650499.R01	pseudotsuga menziesii sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 175-200 cm	kus	1,000	3 250,00	3 250,00
	PP		pseudotsuga menziesii sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 175-200 cm				
6	M	02650499.R02	prunus sargentii ‚Rancho‘, sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 14-16 cm	kus	1,000	5 775,00	5 775,00
	PP		prunus sargentii ‚Rancho‘, sadovnický zapěstované dřeviny s balem, o vel. 14-16 cm				
7	K	184102211	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu	kus	16,000	43,75	700,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	VV		"Ligustrum vulgare sadovnický zapěstovaných dřevin s balem, o vel. 40-60 cm"16		16,000		
	VV		Součet		16,000		
8	M	02650599.R02	ligustrum vulgare sadovnický zapěstovaných dřevin s balem, o vel. 40-60 cm	kus	16,000	67,50	1 080,00
	PP		ligustrum vulgare sadovnický zapěstovaných dřevin s balem, o vel. 40-60 cm				
9	K	184215131	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky do 1 m	kus	16,000	150,00	2 400,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky do 1 m				
10	M	60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m	kus	48,000	227,50	10 920,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m				
	VV		16*3 "Přepočtené koeficientem množství"		48,000		
	VV		Součet		48,000		
11	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	2,000	150,00	300,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
12	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	6,000	227,50	1 365,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m				
	VV		2*3 "Přepočtené koeficientem množství		6,000		
	VV		Součet		6,000		
13	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,000	187,50	1 500,00
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		2*4 "Přepočtené koeficientem množství		8,000		
	VV		Součet		8,000		
14	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	18,000	122,50	2 205,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		"Výsadba keře"16		16,000		
	VV		"Výsadba dřevin"2		2,000		
	VV		Součet		18,000		
15	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	18,000	5,75	103,50
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
16	K	184851412	Zpětný řez keřů po výsadbě netrnitých, výšky přes 0,5 m do 1 m	kus	16,000	23,75	380,00
	PP		Zpětný řez keřů po výsadbě netrnitých, výšky přes 0,5 m do 1 m				
17	K	184851512	Rez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m	kus	2,000	781,25	1 562,50
	PP		Rez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m				
18	K	184911111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu	kus	18,000	47,50	855,00
	PP		Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu				
19	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18,000	45,00	810,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
20	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,900	1 187,50	1 068,75
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		18*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,900		
	VV		Součet		0,900		
21	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,018	62 500,00	1 125,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
	VV		18*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		0,018		
	VV		Součet		0,018		
22	M	25191199_R01	silva Tabs na okrasné dřeviny	balení	0,889	150,00	133,35
	PP		silva Tabs na okrasné dřeviny				
	VV		17,7777777777778*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,889		
	VV		Součet		0,889		
23	M	25191199_R02	půdní kondicionér (např. typ TerraCottem)	balení	1,000	562,50	562,50
	PP		půdní kondicionér (např. typ TerraCottem)				
	VV		20*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		1,000		
	VV		Součet		1,000		
24	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	9,000	312,50	2 812,50
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	VV		18*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		9,000		
	VV		Součet		9,000		
25	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	9,000	275,00	2 475,00
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
26	K	185851129	Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	126,000	62,50	7 875,00
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m				
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: Celkem 15km.				
	VV		9*14 "Přepočtené koeficientem množství		126,000		
	VV		Součet		126,000		
	D	998	Přesun hmot				7 957,57
27	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	6,463	1 231,25	7 957,57
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
	D	OST	Následná péče po dobu 5let				177 625,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	184215131.1	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky do 1 m	kus	80,000	150,00	12 000,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky do 1 m				
	VV		"Následná péče po dobu 5let"16*5		80,000		
	VV		Součet		80,000		
29	M	60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m	kus	240,000	227,50	54 600,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m				
	VV		80*3 "Přepočtené koeficientem množství		240,000		
	VV		Součet		240,000		
30	K	184215132.1	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	10,000	150,00	1 500,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
	VV		"Následná péče po dobu 5let"2*5		10,000		
	VV		Součet		10,000		
31	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	30,000	227,50	6 825,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m				
	VV		10*3 "Přepočtené koeficientem množství		30,000		
	VV		Součet		30,000		
32	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,000	187,50	7 500,00
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		10*4 "Přepočtené koeficientem množství		40,000		
	VV		Součet		40,000		
33	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	90,000	31,25	2 812,50
	PP		Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		Následná péče po dobu 5let				
	VV		"Výsadba keře"16*5		80,000		
	VV		"Výsadba dřevin"2*5		10,000		
	VV		Součet		90,000		
34	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	10,000	4,50	45,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
35	K	184851412.1	Zpětný řez keřů po výsadbě netrnitých, výšky přes 0,5 m do 1 m	kus	16,000	23,75	380,00
	PP		Zpětný řez keřů po výsadbě netrnitých, výšky přes 0,5 m do 1 m				
36	K	184851512	Rez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m	kus	5,000	781,25	3 906,25
	PP		Rez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m				
37	K	184911111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu	kus	90,000	47,50	4 275,00
	PP		Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu				
38	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	45,00	4 050,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
39	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4,500	1 187,50	5 343,75
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		90*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		4,500		
	VV		Součet		4,500		
40	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,090	62 500,00	5 625,00
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám				
	VV		90*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		0,090		
	VV		Součet		0,090		
41	M	25191199_R01	silva Tabs na okrasné dřeviny	balení	4,667	150,00	700,05
	PP		silva Tabs na okrasné dřeviny				
	VV		93,33333333333333*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		4,667		
	VV		Součet		4,667		
42	M	25191199_R02	půdní kondicionér (např. typ TerraCottem)	balení	4,000	562,50	2 250,00
	PP		půdní kondicionér (např. typ TerraCottem)				
	VV		80*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		4,000		
	VV		Součet		4,000		
43	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	45,000	312,50	14 062,50
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	VV		90*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		45,000		
	VV		Součet		45,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	45,000	275,00	12 375,00
PP			Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
45	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	630,000	62,50	39 375,00
PP			Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m				
P			Poznámka k položce: □				
VV			Poznámka k položce: Celkem 15km.				
VV			45*14 "Přepočtené koeficientem množství		630,000		
VV			Součet		630,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

239 495,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	239 495,07	21,00%	50 293,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

289 789,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Datum: 21.07.2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 239 495,07

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 239 495,07

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 80 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 110 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 19 495,07

VRN7 - Provozní vlivy 30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

239 495,07

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				239 495,07
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				80 000,00
1	K	011203000	Inženýrsko-geologický průzkum	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Inženýrsko-geologický průzkum				
2	K	012002000	Geodetické práce - před výstavbou, v průběhu stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Geodetické práce - před výstavbou, v průběhu stavby				
3	K	012403000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu, vč. geometrického plánu v rozsahu potřebném pro vklad do katastru, v počtu dle požadavků investora	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu, vč. geometrického plánu v rozsahu potřebném pro vklad do katastru, v počtu dle požadavků investora				
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - ve formátu a rozsahu dle SOD	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby - ve formátu a rozsahu dle SOD				
5	K	013274000	Pasportizace Území před zahájením stavby dle požadavků investora	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Pasportizace Území před zahájením stavby dle požadavků investora				
6	K	013294000	Aktualizace dokladových částí PD	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Aktualizace dokladových částí PD				
D		VRN3	Zařízení staveniště				110 000,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště - mobilní WC, kancelářská buňka, provizorní komunikace, uvedení do původního stavu	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00
PP			Zařízení staveniště - mobilní WC, kancelářská buňka, provizorní komunikace, uvedení do původního stavu				
8	K	032603000	Čištění komunikací	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Čištění komunikací				
9	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště - informační tabule rozměr 1,2x0,8m (popis dle SOD), oplocení apod.	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Ostatní vybavení staveniště - informační tabule rozměr 1,2x0,8m (popis dle SOD), oplocení apod.				
10	K	034002000	Zabezpečení staveniště dle požadavků BOZP	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zabezpečení staveniště dle požadavků BOZP				
11	K	035103001	Zábor ploch, veřejných i soukromých	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zábor ploch, veřejných i soukromých				
D		VRN4	Inženýrská činnost				19 495,07
12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření bez rozlišení, provedení všech zkoušek a revizí předepsaných PD, platnými normami, návody k obsluze apod.	kpl	1,000	9 495,07	9 495,07
PP			Zkoušky a ostatní měření bez rozlišení, provedení všech zkoušek a revizí předepsaných PD, platnými normami, návody k obsluze apod.				
13	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dle požadavků Stavebního úřadu nebo správců sítí a pozemků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dle požadavků Stavebního úřadu nebo správců sítí a pozemků				
D		VRN7	Provozní vlivy				30 000,00
14	K	071103000	Provoz investora a třetích osob	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Provoz investora a třetích osob				
15	K	072103011	Zajištění dočasného dopravního značení	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Zajištění dočasného dopravního značení				

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N23103-242

Stavba: Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 21.07.2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: K2 stavební Moravia s.r.o.

IČ: 28573994
DIČ: CZ28573994

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 916 112,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 916 112,00	612 383,52
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 528 495,52
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N23103-242

Stavba: Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Místo: Datum: 21.07.2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

		2 916 112,00	3 528 495,52
01	Zpevněné plochy	1 163 942,65	1 408 370,61
02	Zpevněné plochy - sanace	141 308,00	170 982,68
SO 102	Workoutové hřiště	903 705,77	1 093 483,98
SO 201	Opěrné zdi	417 392,95	505 045,47
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	289 762,63	350 612,78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 163 942,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 163 942,65	21,00%	244 427,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 408 370,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1, WO hřiště

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 163 942,65

HSV - Práce a dodávky HSV

1 159 397,65

1 - Zemní práce	321 361,99
2 - Zakládání	64 172,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 358,40
4 - Vodorovné konstrukce	88 732,00
5 - Komunikace pozemní	289 886,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	44 695,00
8 - Trubní vedení	1 371,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	132 557,13
997 - Přesun sutě	179 670,50
998 - Přesun hmot	27 592,88
PSV - Práce a dodávky PSV	4 545,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 545,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1, WO hřiště

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 163 942,65

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 159 397,65

D 1

Zemní práce

321 361,99

1	K	111151121	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	245,000	4,50	1 102,50
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5				
	P		Poznámka k položce: □				
			Poznámka k položce: Zatravnění terénu (první pokos osetých ploch).				
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění"210		210,000		
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění podél obrub"70*0,5		35,000		
	VV		Součet		245,000		
2	K	113107211	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	530,000	18,00	9 540,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"520		520,000		
	VV		"Stáv. beton. plocha"10		10,000		
	VV		Součet		530,000		
3	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	530,000	29,00	15 370,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"520		520,000		
	VV		"Stáv. beton. plocha"10		10,000		
	VV		Součet		530,000		
4	K	113107230	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	530,000	65,00	34 450,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"520		520,000		
	VV		"Stáv. beton. plocha"10		10,000		
	VV		Součet		530,000		
5	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	520,000	34,00	17 680,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"520		520,000		
	VV		Součet		520,000		
6	K	113154222	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	520,000	83,75	43 550,00
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm				
	VV		"Stáv. asphalt. plocha"520		520,000		
	VV		Součet		520,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	90,000	119,00	10 710,00
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých				
	VV		"Stáv. beton. obrubník"90		90,000		
	VV		Součet		90,000		
8	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	64,256	519,00	33 348,86
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
	VV		"Pro zpevněné plochy a schodiště"55		55,000		
	VV		"Základy lavičky"2*4*0,3*0,3*0,8		0,576		
	VV		"Základy odpad. koš"1*0,4*0,4*0,8		0,128		
	VV		"Základy stojanu na kola"4*0,4*0,4*0,8		0,512		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*2		2,000		
	VV		"Drenáž u schodišť"9*1,0*0,6		5,400		
	VV		"Nová betonová palisáda" 4*0,4*0,4		0,640		
	VV		Součet		64,256		
9	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	20,000	59,00	1 180,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	VV		"Odhumusování tl. 100mm"20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
10	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	55,000	155,00	8 525,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3				
	VV		"Pro zpevněné plochy a schodiště"55		55,000		
	VV		Součet		55,000		
11	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	3,216	1 504,00	4 836,86
	PP		Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných				
	VV		"Základy lavičky"2*4*0,3*0,3*0,8		0,576		
	VV		"Základy odpad. koš"1*0,4*0,4*0,8		0,128		
	VV		"Základy stojanu na kola"4*0,4*0,4*0,8		0,512		
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*2		2,000		
	VV		Součet		3,216		
12	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,040	1 883,00	11 373,32
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných				
	VV		"Drenáž u schodišť"9*1,0*0,6		5,400		
	VV		"Nová betonová palisáda" 4*0,4*0,4		0,640		
	VV		Součet		6,040		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	64,256	282,00	18 120,19
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
14	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	321,280	21,00	6 746,88
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Celkem 15km.				
	VV		64,256*5 "Přepočtené koeficientem množství		321,280		
	VV		Součet		321,280		
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	64,256	53,00	3 405,57
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	64,256	105,00	6 746,88
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	64,256	21,00	1 349,38
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
18	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	122,086	100,00	12 208,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočítání na t. 64,256*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		122,086		
	VV		Součet		122,086		
19	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	24,500	255,00	6 247,50
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění"210*0,1		21,000		
	VV		"Ohumusování tl. 100mm + zatravnění podél obrub"(70*0,5)*0,1		3,500		
	VV		Součet		24,500		
20	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	46,550	584,00	27 185,20
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočítání na t. 24,5*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		46,550		
	VV		Součet		46,550		
21	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,400	156,00	1 154,40
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Drenážní jámy u schodišť"1,0*1,0*1,0*2		2,000		
	VV		"Drenáž u schodišť"9*1,0*0,6		5,400		
	VV		Součet		7,400		
22	M	58333651.R01	kamenivo těžené hrubé frakce 8/32	t	14,060	275,00	3 866,50
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 8/32				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočítání na t. 7,4*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		14,060		
	VV		Součet		14,060		
23	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	20,000	89,00	1 780,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
24	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	245,000	24,63	6 034,35
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
25	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	12,250	293,75	3 598,44
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá				
	VV		245*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		12,250		
	VV		Součet		12,250		
26	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	215,000	25,00	5 375,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	VV		"Konstrukce zpevněné plochy"215		215,000		
	VV		Součet		215,000		
27	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	245,000	22,50	5 512,50
	PP		Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
28	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	12,495	1 187,50	14 837,81
	PP		substrát pro trávníky VL				
	VV		245*0,051 "Přepočtené koeficientem množství		12,495		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		Součet			12,495		
29	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	10,000	375,00	3 750,00
PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm					
VV		"stáv. dřeviny"10			10,000		
VV		Součet			10,000		
30	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	245,000	4,00	980,00
PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
31	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	245,000	3,25	796,25
PP		Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
D 2		Zakládání			64 172,10		
32	K	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	9,000	357,00	3 213,00
PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
VV		"Drenáž u schodiště"9			9,000		
VV		Součet			9,000		
33	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného	m3	2,000	1 190,00	2 380,00
PP		Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného					
VV		"Schodiště"1,0+1,0			2,000		
VV		Součet			2,000		
34	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	5,082	9 212,00	46 815,38
PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
VV		Betón C20/25nXF3					
VV		"Nové betonové obruby 50/250"70*0,2*0,3			4,200		
VV		"Nová betonová palisáda" 4*0,4*0,4			0,640		
VV		Součet			4,840		
VV		4,84*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			5,082		
VV		Součet			5,082		
35	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	1,277	9 212,00	11 763,72
PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
VV		"Základy lavičky"2*4*0,3*0,3*0,8			0,576		
VV		"Základy odpad. koš"1*0,4*0,4*0,8			0,128		
VV		"Základy stojanu na kola"4*0,4*0,4*0,8			0,512		
VV		Součet			1,216		
VV		1,216*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			1,277		
VV		Součet			1,277		
D 3		Svislé a kompletní konstrukce			9 358,40		
36	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m	1,920	474,00	910,08
PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm					
VV		"dl. 400"12*0,16			1,920		
VV		Součet			1,920		
37	M	59228437	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny barevná 160x160x400mm	kus	12,000	132,50	1 590,00
PP		palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny barevná 160x160x400mm					
P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.					
38	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	1,920	796,00	1 528,32
PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
VV		"dl. 600"8*0,16			1,280		
VV		"dl. 1000"4*0,16			0,640		
VV		Součet			1,920		
39	M	59228409	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x600mm	kus	8,000	378,75	3 030,00
PP		palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x600mm					
P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.					
40	M	59228410	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1000mm	kus	4,000	575,00	2 300,00
PP		palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1000mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.</i>				
D	4		Vodorovné konstrukce				88 732,00
41	K	430321616	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37	m3	3,400	10 500,00	35 700,00
PP			Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37				
VV			Beton C30/37 XF4				
VV			"Schodiště"1,6+1,8		3,400		
VV			Součet		3,400		
42	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,039	56 000,00	2 184,00
PP			Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI				
P			<i>Poznámka k položce:</i> ☐				
VV			"Schodiště"1m2 = 3,131Kg		0,039		
VV			"Schodiště"(6,5+6,0)*3,131/1000		0,039		
VV			Součet		0,039		
43	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	20,000	2 044,00	40 880,00
PP			Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení				
44	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	20,000	498,40	9 968,00
PP			Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění				
D	5		Komunikace pozemní				289 886,65
45	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	215,000	50,00	10 750,00
PP			Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm				
VV			"Konstrukce zpevněné plochy"215		215,000		
VV			Součet		215,000		
46	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	215,000	350,00	75 250,00
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm				
VV			"Konstrukce zpevněné plochy"215		215,000		
VV			Součet		215,000		
47	K	596211122	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro ploch	m2	215,000	400,00	86 000,00
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2				
VV			"Konstrukce zpevněné plochy"215		215,000		
VV			Součet		215,000		
48	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	225,750	522,20	117 886,65
PP			dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní				
VV			215*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		225,750		
VV			Součet		225,750		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				44 695,00
49	K	772231304.R01	Montáž obkladu schodišťových stupňů tl. přes 50 do 70 mm do malty cementové M25	m2	12,500	1 500,00	18 750,00
PP			Montáž obkladu schodišťových stupňů tl. přes 50 do 70 mm do malty cementové M25				
VV			"Schodiště"6,5+6		12,500		
VV			Součet		12,500		
50	M	59373004.R05	prvek betonový přírodní 370/170mm	kus	40,000	327,50	13 100,00
PP			prvek betonový přírodní 370/170mm				
P			<i>Poznámka k položce:</i> ☐				
VV			<i>Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.</i>				
VV			16+24		40,000		
VV			Součet		40,000		
51	M	59373004.R06	prvek betonový černý 370/170mm	kus	28,000	458,75	12 845,00
PP			prvek betonový černý 370/170mm				
P			<i>Poznámka k položce:</i> ☐				
VV			<i>Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.</i>				
VV			16+12		28,000		
VV			Součet		28,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 8			Trubní vedení				1 371,00
52	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	457,00	1 371,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu				
	VV		"Výšková úprava šachet"3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				132 557,13
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	70,000	288,00	20 160,00
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		"Nové betonové obruby 50/250"70		70,000		
	VV		Součet		70,000		
54	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	73,500	108,75	7 993,13
	PP		obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm				
	VV		70*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		73,500		
	VV		Součet		73,500		
55	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	18,000	134,00	2 412,00
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m				
56	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	272,00	272,00
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky				
57	M	74910133.R02	koš odpadkový dřevo, objem 28 L	kus	1,000	13 100,00	13 100,00
	PP		koš odpadkový dřevo, objem 28 L				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
58	K	936124112	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	kus	2,000	1 479,00	2 958,00
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh				
59	M	74910110.R01	lavička s opěradlem konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	2,000	14 600,00	29 200,00
	PP		lavička s opěradlem konstrukce-kov, sedák-dřevo				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
60	K	936174311	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol	kus	1,000	572,00	572,00
	PP		Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol				
61	M	74910151.R01	stojan na kola na 3 kola jednostranný, kov	kus	1,000	3 590,00	3 590,00
	PP		stojan na kola na 3 kola jednostranný, kov				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Popis viz Technická zpráva SO 101 – 01.				
62	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,000	4 000,00	12 000,00
	PP		Bourání základů z betonu prostého				
	VV		"Stáv. betonové základy bývalého oplocení"3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
63	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	13,000	3 100,00	40 300,00
	PP		Bourání základů z betonu železového				
	VV		"Stáv. opěrná zed"3		3,000		
	VV		"Stáv. venkovní schodiště"10		10,000		
	VV		Součet		13,000		
D 997			Přesun sutě				179 670,50
64	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	469,400	25,00	11 735,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
65	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 571,600	10,00	65 716,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	P		Poznámka k položce:☐ Poznámka k položce: Celkem 15km.				
	VV		469,4*14 "Přepočtené koeficientem množství		6 571,600		
	VV		Součet		6 571,600		
66	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	469,400	55,00	25 817,00
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
67	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	147,900	134,00	19 818,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
68	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,000	561,00	3 366,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
69	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	31,200	242,00	7 550,40
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
70	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	185,800	100,00	18 580,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
71	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	98,500	275,00	27 087,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
D	998		Přesun hmot				27 592,88
72	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	116,919	236,00	27 592,88
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 545,00
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 545,00
73	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	15,000	128,00	1 920,00
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm				
74	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	21,000	125,00	2 625,00
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou				
	VV		20*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,000		
	VV		Součet			21,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

141 308,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	141 308,00	21,00%	29 674,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

170 982,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

141 308,00

HSV - Práce a dodávky HSV

141 308,00

1 - Zemní práce

88 558,00

5 - Komunikace pozemní

30 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1, WO hřiště

Objekt:

02 - Zpevněné plochy - sanace

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

141 308,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

141 308,00

D 1

Zemní práce

88 558,00

1	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	m3	69,000	529,00	36 501,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3
VV "sanační polštář"230*0,3
VV Součet

69,000
69,000

2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	69,000	282,00	19 458,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	345,000	21,00	7 245,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

P Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Celkem 15km.
VV 69*5 "Přepočtené koeficientem množství
VV Součet

345,000
345,000

4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	69,000	53,00	3 657,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

5	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	69,000	40,00	2 760,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	69,000	21,00	1 449,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru

7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	131,100	80,00	10 488,00
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

P Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.
VV 69*1,9 "Přepočtené koeficientem množství
VV Součet

131,100
131,100

8	K	181951114	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	250,000	28,00	7 000,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

PP Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním
VV "sanační polštář"250

250,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		250,000		
D	5		Komunikace pozemní				30 000,00
9	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	250,000	120,00	30 000,00
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 750,00
10	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	325,000	70,00	22 750,00
PP			Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m				
VV			250*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		325,000		
VV			Součet		325,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

SO 102 - Workoutové hřiště

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

903 705,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	903 705,77	21,00%	189 778,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 093 483,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

SO 102 - Workoutové hřiště

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

903 705,77

HSV - Práce a dodávky HSV

903 705,77

1 - Zemní práce	197 172,06
2 - Zakládání	89 271,66
56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	26 607,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	223 155,05
10 - Umělé povrchy	367 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

SO 102 - Workoutové hřiště

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

903 705,77

D HSV

Práce a dodávky HSV

903 705,77

D 1

Zemní práce

197 172,06

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	15,194	59,00	896,45
	PP		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m				
	VV		14,2*10,7*0,1		15,194		
	VV		Součet		15,194		
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	30,388	80,00	2 431,04
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
	VV		14,2*10,7*0,2		30,388		
	VV		Součet		30,388		
3	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř.3, plocha výkopu do 4m2	m3	4,140	2 180,00	9 025,20
	PP		Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř.3, plocha výkopu do 4m2				
	VV		35*0,4*0,4*0,6+1,15*0,4*0,6+2*1,3*0,2*0,6+0,8*0,4*0,6		4,140		
	VV		Součet		4,140		
4	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	2,070	50,00	103,50
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3				
	VV		(4,14/100)*50		2,070		
	VV		Součet		2,070		
5	K	132201211	Hloubení rýh šířky přes 40 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	2,400	320,00	768,00
	PP		Hloubení rýh šířky přes 40 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně				
	VV		30*0,4*0,2		2,400		
	VV		Součet		2,400		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,122	90,00	4 690,98
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
	VV		15,194+30,388+4,14+2,4		52,122		
	VV		Součet		52,122		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	52,122	15,00	781,83
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,122	22,00	1 146,68
	PP		Uložení sypaniny na skládky				
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	104,244	291,00	30 335,00
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				
	VV		52,122*2		104,244		
	VV		Součet		104,244		
10	K	181101102	Úprava pláně v záfezech v hornině 1-4, se zhutněním	m2	151,940	38,00	5 773,72
	PP		Úprava pláně v záfezech v hornině 1-4, se zhutněním				
	VV		14,2*10,7		151,940		
	VV		Součet		151,940		
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	121,552	1 154,63	140 347,59
	PP		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		14,2*10,7*0,8		121,552		
	VV		Součet		121,552		
12	M	005724100	osivo směs trávni parková	kg	4,254	205,00	872,07
	PP		osivo směs trávni parková				
	VV		121,552*0,035		4,254		
	VV		Součet		4,254		

D 2

Zakládání

89 271,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	212561111RX2	Výplň odvodňovacích trativodů ze štěrku, frakce 8-32mm	m3	2,400	1 640,00	3 936,00
	PP		Výplň odvodňovacích trativodů ze štěrku, frakce 8-32mm				
	VV		30*0,4*0,2		2,400		
	VV		Součet		2,400		
14	K	212572111RX0	Lože trativodu ze štěrku frakce 8-32 mm	m3	1,200	1 130,00	1 356,00
	PP		Lože trativodu ze štěrku frakce 8-32 mm				
	VV		30*0,4*0,1		1,200		
	VV		Součet		1,200		
15	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C20/25	m3	4,140	4 981,25	20 622,38
	PP		Základové patky z betonu tř. C20/25				
	VV		35*0,4*0,4*0,6+1,15*0,4*0,6+2*1,3*0,2*0,6+0,8*0,4*0,6		4,140		
	VV		Součet		4,140		
16	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	16,875	937,50	15 820,31
	PP		Zřízení bednění stěn základových patek				
	VV		$(35*(0,4+0,4)*2*0,25)+((1,15+0,4)*2*0,25)+(2*(1,3+0,2)*2*0,25)+((0,8+0,4)*2*0,25)$		16,875		
	VV		Součet		16,875		
17	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	16,875	306,25	5 167,97
	PP		Odstranění bednění stěn základových patek				
	VV		$(35*(0,4+0,4)*2*0,25)+((1,15+0,4)*2*0,25)+(2*(1,3+0,2)*2*0,25)+((0,8+0,4)*2*0,25)$		16,875		
	VV		Součet		16,875		
18	K	451971111R00	Položení vrstvy z geotextilie, uchycení spony, hřeby	m2	147,000	159,00	23 373,00
	PP		Položení vrstvy z geotextilie, uchycení spony, hřeby				
	VV		14*10,5		147,000		
	VV		Součet		147,000		
19	K	693662001	Geotextilie 200g/m2 š. 200cm PES	m2	147,000	80,00	11 760,00
	PP		Geotextilie 200g/m2 š. 200cm PES				
	VV		14*10,5		147,000		
	VV		Součet		147,000		
20	K	212755116R00	Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože	m	30,000	44,00	1 320,00
	PP		Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
21	K	212971110R00	Opláštění trativodů z geotextilie	m2	12,000	26,00	312,00
	PP		Opláštění trativodů z geotextilie				
	VV		30*0,4		12,000		
	VV		Součet		12,000		
22	K	28611245	Trubka plastová drenážní PVC-U; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100 mm	m	30,000	150,00	4 500,00
	PP		Trubka plastová drenážní PVC-U; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100 mm				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
23	K	67390526R	Geotextilie 300g/m2 š. 200cm PES	m2	12,000	92,00	1 104,00
	PP		Geotextilie 300g/m2 š. 200cm PES				
	VV		30*0,4		12,000		
	VV		Součet		12,000		
D	56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				26 607,00
24	K	564851121	Podklad z kameniva drceného vel.0-4 mm, tloušťka vrstvy 70mm, včetně zhutnění	m2	147,000	38,50	5 659,50
	PP		Podklad z kameniva drceného vel.0-4 mm, tloušťka vrstvy 70mm, včetně zhutnění				
	VV		14*10,5		147,000		
	VV		Součet		147,000		
25	K	PC	Podklad z kameniva drceného vel. 0-32 mm, včetně zhutnění, tloušťka vrstvy 200mm	m3	29,400	712,50	20 947,50
	PP		Podklad z kameniva drceného vel. 0-32 mm, včetně zhutnění, tloušťka vrstvy 200mm				
	VV		14*10,5*0,2		29,400		
	VV		Součet		29,400		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				223 155,05
26	K	916131213	Osazení obrubníku pryžového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	35,100	338,00	11 863,80
	PP		Osazení obrubníku pryžového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
	P		Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: 35,1				
27	M	5921741	obrubník pryžový 100x5x25 cm	kus	36,000	140,00	5 040,00
	PP		obrubník pryžový 100x5x25 cm				
28	K	99901	Workoutové prvky - dodávka dle technické zprávy	soub.	1,000	1,25	1,25
	PP		Workoutové prvky - dodávka dle technické zprávy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Nerezové: 11 x HORIZONTAL BAR (vodorovná hrazda) délky 1400mm; 3 x HORIZONTAL BAR MB (vodorovná hrazda) délky 1400 mm; 1 x VERTICAL BAR (svislá hrazda) šířky 1500 mm; 1 x HUMAN FLAG (úchop na cvičení); 1 x PARRALLEL BARS QUATTRO (bradla) 1 ks délky 1400 mm, 3 ks délky 2000 mm; 1 x RING HOLDER (držák kruhů); 1 x MULTIBAR (hrazda s více úchopy); 1 x MONKEY BAR 3000 (vodorovný žebřík dlouhý) šířky 1500 mm, délky 2900 mm; 1 x RIBSTOLE GAP (svislé žebřiny s mezerou) šířky 1500 mm; 1 x NEGATIVE BAR (hrazda zádová); 2 x MONKEY BAR INCLINE 30° (šikmý žebřík) šířky 1500 mm; 1 x MONKEY BAR 45 WING (šikmý žebřík) šířky 1500 mm; 1 x POLE DANCE (svislá tyč) ve výšce o 0 – 2,800 m; 1 x ROPE HOLDER (držák lana na šplh) ve výšce 2,8m; 2 x PARALLETES (nízká bradla); 3 x STEP UP (stupínek); 1 x FREESTYLE BAR (samostatná vodorovná hrazda) délky 2000 mm;</i> <i>Ocelové: Informační tabule</i></p>				
29	K	99901.1	Workoutové prvky - dřevěné, dodávka dle technické zprávy	soub.	1,000	112 500,00	112 500,00
	PP		Workoutové prvky - dřevěné, dodávka dle technické zprávy				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> □ <i>Poznámka k položce: 1x Šikmá lavice; 1x Stupňovaná lavice L, 1x Lavice se stalky, 1x Lavice</i></p>				
30	K	99904	Montáž workoutových prvků	soub.	1,000	93 750,00	93 750,00
	PP		Montáž workoutových prvků				
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> □ <i>Poznámka k položce: dle dodávky v technické zprávě</i></p>				
D	10		Umělé povrchy				367 500,00
31	K	PC.1	Kladění pryžového granulátu tloušťky SBR 50mm + EPDM 10mm, certifikováno pro kritickou výšku pádu 1,8m, barva červená	m2	147,000	2 500,00	367 500,00
	PP		Kladění pryžového granulátu tloušťky SBR 50mm + EPDM 10mm, certifikováno pro kritickou výšku pádu 1,8m, barva červená				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

417 392,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	417 392,95	21,00%	87 652,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

505 045,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

417 392,95

0 - Všeobecné konstrukce a práce	45 480,00
1 - Zemní práce	19 578,80
2 - Základy	78 296,40
3 - Svislé konstrukce	114 270,00
4 - Vodorovné konstrukce	6 230,25
5 - Komunikace	2 812,50
7 - Přidružená stavební výroba	19 482,00
9 - Ostatní konstrukce a práce	131 243,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1, WO hřiště

Objekt:

SO 201 - Opěrné zdi

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

417 392,95

D 0 Všeobecné konstrukce a práce 45 480,00

1	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU bude fakturováno podle množství skutečně uloženého na skládku na podkladu vážních listků	T	104,800	100,00	10 480,00
---	---	--------	--	---	---------	--------	-----------

PP POPLATKY ZA SKLÁDKU bude fakturováno podle množství skutečně uloženého na skládku na podkladu vážních listků
Poznámka k položce: □
P Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.

2	K	02811	Kopaná sonda pro ověření výškové a směrové polohy kanalizace - v místě křížení kanalizace se základem zdi	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-------	---	-----	-------	----------	----------

PP Kopaná sonda pro ověření výškové a směrové polohy kanalizace - v místě křížení kanalizace se základem zdi
Poznámka k položce: □
P Poznámka k položce: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi

3	K	03750	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBNE ZŘÍZLEŠENÍ zřízení lešení včetně záchytných bezpečnostních prvků-zábradlí dvoutýčkové oboustranné včetně poplatků, osazení, dovozu a odvozu	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBNE ZŘÍZLEŠENÍ zřízení lešení včetně záchytných bezpečnostních prvků-zábradlí dvoutýčkové oboustranné včetně poplatků, osazení, dovozu a odvozu
Poznámka k položce: □
P Poznámka k položce: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele

4	K	03770	Čerpání povrchové, spodní a dešťové vody Stanoveno odborným odhadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Čerpání povrchové, spodní a dešťové vody Stanoveno odborným odhadem
Poznámka k položce: □
P Poznámka k položce: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele

D 1 Zemní práce 19 578,80

5	K	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM včetně odvozu na skládku Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy	M3	52,400	168,00	8 803,20
---	---	--------	---	----	--------	--------	----------

PP HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM včetně odvozu na skládku Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy
Poznámka k položce: □
Poznámka k položce: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141**

6	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 131736	M3	52,400	80,00	4 192,00
---	---	-------	--	----	--------	-------	----------

PP ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 131736

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k položce:☐

Poznámka k položce: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrvtí a pod.)

7	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp zeminou vhodnou předepsaných parametrů uvedených v ČSN 73 6244 čl. 5.4 kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hut	M3	33,640	160,00	5 382,40
---	---	-------	---	----	--------	--------	----------

PP

ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp zeminou vhodnou předepsaných parametrů uvedených v ČSN 73 6244 čl. 5.4 kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.) Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 03 Pohledy Převzato z výkresu 04 Příčné řezy

Poznámka k položce:☐

Poznámka k položce: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrvtí a pod.)

P

8	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava základové spáry hutněním Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy	M2	27,300	44,00	1 201,20
---	---	-------	--	----	--------	-------	----------

PP

ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava základové spáry hutněním Převzato z výkresu 06 Podklad pro výkopy

Poznámka k položce:☐

Poznámka k položce: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.

P

D 2

Základy

78 296,40

9	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 beton C 25/30 XA1, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, úprav pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07 Tvar zdi	M3	3,120	25 095,00	78 296,40
---	---	--------	---	----	-------	-----------	-----------

PP

ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 beton C 25/30 XA1, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, úprav pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07 Tvar zdi

Poznámka k položce:☐

Poznámka k položce: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabrahující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D 3

Svislé konstrukce

114 270,00

10	K	327324	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 beton C 25/30 XF2, vč. úpravy pracovních a dilatačních spár Převzato z výkresu 07 Tvar zdi	M3	4,350	11 400,00	49 590,00
----	---	--------	--	----	-------	-----------	-----------

PP

ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 beton C 25/30 XF2, vč. úpravy pracovních a dilatačních spár
Převzato z výkresu 07 Tvar zdi

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, náltků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

P

11	K	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Výztuž zdi - základy a dílky Převzato z výkresu 09.X Výztuž zdi X	T	1,100	58 800,00	64 680,00
----	---	--------	---	---	-------	-----------	-----------

PP

VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Výztuž zdi - základy a dílky Převzato z výkresu 09.X
Výztuž zdi X

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce: Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

P

D 4

Vodorovné konstrukce

6 230,25

12	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C 12/15 X0, pod základy, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu Převzato z výkresu 07 Tvar zdi	M3	1,170	5 325,00	6 230,25
----	---	--------	--	----	-------	----------	----------

PP

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C 12/15 X0, pod základy, včetně bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu Převzato z výkresu 07 Tvar zdi

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k položce:□

Poznámka k položce: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtzuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtzuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliček, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtzuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

D 5

Komunikace

2 812,50

13	K	58301	KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM panel bude použit jako ochrana stávající kanalizace pod základem zdi	M2	2,250	1 250,00	2 812,50
----	---	-------	--	----	-------	----------	----------

PP

KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM panel bude použit jako ochrana stávající kanalizace pod základem zdi

Poznámka k položce:□

Poznámka k položce: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

D 7

Přidružená stavební výroba

19 482,00

14	K	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY izolační nátěry 1x ALP + 2x ALN Převezto z výkresu 07 Tvar zdi	M2	33,400	250,00	8 350,00
----	---	--------	---	----	--------	--------	----------

PP

IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY izolační nátěry 1x ALP + 2x ALN Převezto z výkresu 07 Tvar zdi

Poznámka k položce:□

Poznámka k položce: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanovi jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii

P

15	K	711237	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLÍÍ Nopová fólie 30mm, vč. dodání, nákup, provedení Převezto z výkresu 07 Tvar zdi	M2	20,400	120,00	2 448,00
----	---	--------	---	----	--------	--------	----------

PP

IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLÍÍ Nopová fólie 30mm, vč. dodání, nákup, provedení Převezto z výkresu 07 Tvar zdi

Poznámka k položce:□

Poznámka k položce: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanovi jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie 600 g/m2, ochrana izolace spodní stavby Převzato z výkresu 07 Tvar zdi	M2	33,400	260,00	8 684,00
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie 600 g/m2, ochrana izolace spodní stavby Převzato z výkresu 07 Tvar zdi <i>Poznámka k položce:</i> □				
	P		<i>Poznámka k položce: Zed' A 2,3+4,3+1,0=7,600 [A] Zed' B 4,0+9,5+1,9=15,400 [B] Zed' C 1,3+3,3+0,6=5,200 [C] Zed' D 1,3+3,3+0,6=5,200 [D] Celkem: A+B+C+D=33,400 [E] položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</i>				
D	9		Ostatní konstrukce a práce				131 243,00
17	K	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelová dvoumadla podél schodišť, vč. vrtu, lepených kotev v případě kotvení do zdi, včetně kotevního přípravku v případě uchycení k zábradlí včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Pře	M	3,200	7 000,00	22 400,00
	PP		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelová dvoumadla podél schodišť, vč. vrtu, lepených kotev v případě kotvení do zdi, včetně kotevního přípravku v případě uchycení k zábradlí včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 10 Podklad pro zábradlí <i>Poznámka k položce:</i> □				
	P		<i>Poznámka k položce: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, tj. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtu a zářívku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky</i>				
18	K	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové mostní zábradlí výšky 1,1m se svislou výplní na zdi, vč. vrtu, lepených kotev, podlití patních desek včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Pře	M	15,330	7 100,00	108 843,00
	PP		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové mostní zábradlí výšky 1,1m se svislou výplní na zdi, vč. vrtu, lepených kotev, podlití patních desek včetně VTD, zaměření, předepsané povrchové úpravy a osazení Převzato z výkresu 02 Púdorys Převzato z výkresu 10 Podklad pro zábradlí <i>Poznámka k položce:</i> □				
	P		<i>Poznámka k položce: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, tj. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtu a zářívku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky</i>				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.07.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

28573994

CZ28573994

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

289 762,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	289 762,63	21,00%	60 850,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

350 612,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

289 762,63

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

289 762,63

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

100 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

129 762,63

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 1,WO hřiště

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.07.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

289 762,63

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				289 762,63
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				100 000,00
1	K	011203000	Inženýrsko-geologický průzkum	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Inženýrsko-geologický průzkum				
2	K	012002000	Geodetické práce - před výstavbou, v průběhu stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Geodetické práce - před výstavbou, v průběhu stavby				
3	K	012403000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu, vč. geometrického plánu v rozsahu potřebném pro vklad do katastru, v počtu dle požadavků investora	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu, vč. geometrického plánu v rozsahu potřebném pro vklad do katastru, v počtu dle požadavků investora				
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - ve formátu a rozsahu dle SOD	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby - ve formátu a rozsahu dle SOD				
5	K	013274000	Pasportizace před zahájením stavby, dle požadavků ODK	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Pasportizace před zahájením stavby, dle požadavků ODK				
6	K	013294000	Aktualizace dokladových částí PD	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Aktualizace dokladových částí PD				
D	VRN3		Zařízení staveniště				129 762,63
7	K	030001000	Zařízení staveniště - mobilní WC, kancelářská buňka, provizorní komunikace, uvedení do původního stavu	kpl	1,000	69 762,63	69 762,63
	PP		Zařízení staveniště - mobilní WC, kancelářská buňka, provizorní komunikace, uvedení do původního stavu				
8	K	032603000	Čištění komunikací	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Čištění komunikací				
9	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště - informační tabule rozměr 1,2x0,8m (popis dle SOD), oplocení apod.	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Ostatní vybavení staveniště - informační tabule rozměr 1,2x0,8m (popis dle SOD), oplocení apod.				
10	K	034002000	Zabezpečení staveniště dle požadavků BOZP	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zabezpečení staveniště dle požadavků BOZP				
11	K	035103001	Zábor ploch, veřejných i soukromých	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zábor ploch, veřejných i soukromých				
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00
12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření bez rozlišení, provedení všech zkoušek a revizí předepsaných PD, platnými normami, návody k obsluze apod.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zkoušky a ostatní měření bez rozlišení, provedení všech zkoušek a revizí předepsaných PD, platnými normami, návody k obsluze apod.				
13	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dle požadavků Stavebního úřadu nebo správců sítí a pozemků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dle požadavků Stavebního úřadu nebo správců sítí a pozemků				
D	VRN7		Provozní vlivy				40 000,00
14	K	071103000	Provoz investora a třetích osob	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Provoz investora a třetích osob				
15	K	072103011	Zajištění dočasného dopravního značení	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Zajištění dočasného dopravního značení				

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ	
„Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh, vč. vybudování workoutového hřiště“				
1.	Název:	Lukáš Kotlár	Položení dlažby, obrubníků	8,1 %
	Sídlo / místo podnikání:	SPC G 455/30, 794 01, Krnov		
	Tel., fax:	731 207 357		
	E-mail:	kotlarov.lind@seznam.cz		
	IČO:	14316048		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Lukáš Kotlár		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Lukáš Kotlár		
2.	Název:	ELSPOL Elektro s.r.o.	SO 402 – Stranová přeložka VO	0,91 %
	Sídlo / místo podnikání:	Stará cesta 230/9, Hrušov, 711 00 Ostrava		
	Tel., fax:	737 789 981		
	E-mail:	jiri.mikulica@elspol-elektro.cz		
	IČO:	25865455		
	DIČ:	CZ25865455		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 22995 vedená u Krajského soudu v Ostravě		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Ing. Jiří Mikulica, jednatel		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Ing. Jiří Mikulica, jednatel		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že ~~nehodlám~~ / **hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Marian Kotas, jednatel
Datum:	21.7.2023

