

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R139R
Stavba: Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

KSO: 823 2
Místo:

CC-CZ: 2420
Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
m2au s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			27 588 292,77
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	27 588 292,77	5 793 541,48
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	33 381 834,25



Digitálně podepsal
Ing. Jan Stupka
Datum: 2024.05.15
14:49:56 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R139R

Stavba: Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strely

Místo: Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel: Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		27 588 292,77	33 381 834,25	
SO00	Příprava území	3 554 683,85	4 301 167,46	STA
1	Způsobilé doprovodné	1 039 601,74	1 257 918,11	Soupis
2	Způsobilé	2 515 082,11	3 043 249,35	Soupis
2	Způsobilé	2 219 508,61	2 685 605,42	Soupis
1	Demontáž potrubí v podzemí	295 573,50	357 643,94	Soupis
SO01	Zpevněné plochy	7 356 954,87	8 901 915,39	STA
1	Způsobilé doprovodné	4 871 843,20	5 894 930,27	Soupis
2	Způsobilé	2 485 111,67	3 006 985,12	Soupis
SO02	Schodiště a rampa	5 683 411,26	6 876 927,62	STA
1	Způsobilé doprovodné	5 683 411,26	6 876 927,62	Soupis
SO03	Kruhy TATRA	4 400 388,03	5 324 469,52	STA
1	Neuznatelné náklady	4 400 388,03	5 324 469,52	Soupis
SO04	Řešení zeleně	1 161 322,90	1 405 200,71	STA
2	Způsobilé	1 161 322,90	1 405 200,71	Soupis
SO05	Řešení elektro	2 903 635,48	3 513 398,93	STA
1	Způsobilé doprovodné	2 903 635,48	3 513 398,93	Soupis
SO06	Vodohospodářské řešení	1 633 996,38	1 977 135,62	STA
2	Způsobilé	1 633 996,38	1 977 135,62	Soupis
SO0x	Vedlejší náklady - nepřímé náklady	893 900,00	1 081 619,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 039 601,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 039 601,74	21,00%	218 316,37
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 257 918,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 039 601,74

HSV - Práce a dodávky HSV

1 032 376,09

1 - Zemní práce

1 026 076,09

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

54 679,78

12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky

437 831,60

13 - Zemní práce -zásypy

149 169,00

15 - Zemní práce - odvoz zeminy

384 395,71

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 300,00

PSV - Práce a dodávky PSV

7 225,65

781 - Dokončovací práce - obklady

7 225,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

1 039 601,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 032 376,09	
D	1		Zemní práce				1 026 076,09	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				54 679,78	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	947,000	18,00	17 046,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111301111 ornice	
					947,000			
2	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	947,000	23,40	22 159,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151123 ornice	
					947,000			
3	K	167151111.3	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	189,400	43,82	8 299,51	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111.3	
4	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	189,400	37,88	7 174,47	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102 Poznámka k položce: dovoz ornice k použití ornice*0,2	
					189,400			
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				437 831,60	
5	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	500,000	157,48	78 740,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251104 "dle TZ 1500 - část 500	
					500,000			
6	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	500,000	360,00	180 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131213701 "dle TZ 1500, část jáma 500 1000 1000*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	
					1 000,000 500,000			
7	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	500,000	315,00	157 500,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103 "Dle TZ, celkem 1500 1000 1000*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	
					1 000,000 500,000			
8	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	570,000	37,88	21 591,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102	
D	13		Zemní práce -zásypy				149 169,00	
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	570,000	180,00	102 600,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101 570	
					570,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	570,000	37,88	21 591,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102					
11	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	570,000	43,82	24 977,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111					
D		15	Zemní práce - odvoz zeminy				384 395,71	
12	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 024,700	247,51	253 623,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117					
VV			"nakypření se neuvažuje					
VV			"bilance výkopových prací					
VV			"výkop"+1500					
VV			"zásyp"-570					
VV			"drn" ornice*0,1					
VV			Součet					
13	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 074,100	11,34	34 860,29	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119					
P			Poznámka k položce: 13 km celkem					
VV			1024,7*3 'Přepočtené koeficientem množství					
			3 074,100					
14	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 639,520	58,50	95 911,92	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013873					
VV			1024,7*1,6 'Přepočtené koeficientem množství					
			1 639,520					
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 300,00	
15	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	200,000	31,50	6 300,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765192001					
VV			"zakrytí krytu CO - do doby navaření pásů z AP"200					
			200,000					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				7 225,65	
D		781	Dokončovací práce - obklady				7 225,65	
16	K	781774113	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	6,274	495,00	3 105,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781774113					
VV			"stěna OD albert"0,4*15,684					
			6,274					
17	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	6,274	157,50	988,16	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781151031					
18	M	59761160	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	6,901	436,50	3 012,29	CS ÚRS 2023 02
VV			6,274*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
			6,901					
19	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,218	548,48	119,57	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 219 508,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 219 508,61	21,00%	466 096,81
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 685 605,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 219 508,61

HSV - Práce a dodávky HSV	2 219 508,61
1 - Zemní práce	270 666,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	64 350,00
15 - Zemní práce - odvoz zeminy	206 316,00
5 - Komunikace pozemní	515 399,35
51a - Sanace pláň	515 399,35
90 - Bourací práce	908 552,23
91 - Zpevněné plochy	221 097,78
92 - Kryt CO - vstup + strop pod dlažbou	64 209,67
93 - Mobiliář	72 763,38
94 - Zábradlí	19 896,59
95 - Potrubí VZT	31 498,95
96 - Základy, betonové kce	343 659,77
99 - Ostatní	155 426,09
997 - Přesun sutě	444 283,72
997b - Odvoz na deponii města, zpětné použití materiálů	80 607,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

2 219 508,61

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 219 508,61	
D	1		Zemní práce				270 666,00	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				64 350,00	
1	K	131251105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	550,000	117,00	64 350,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251105 "sanace pláně P1*0,5			
D	15		Zemní práce - odvoz zeminy				206 316,00	
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	550,000	247,50	136 125,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117 550		550,000	
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 650,000	11,34	18 711,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119 Poznámka k položce: 13 km celkem 550*3 'Přepočtené koeficientem množství		1 650,000	
4	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	880,000	58,50	51 480,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013873 550*1,6 'Přepočtené koeficientem množství		880,000	
D	5		Komunikace pozemní				515 399,35	
D	51a		Sanace pláně				515 399,35	
5	K	564861111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 100,000	261,01	287 111,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111 P1		1 100,000	
6	K	564861111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 100,000	162,00	178 200,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111 P1		1 100,000	
7	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	1 100,000	18,09	19 899,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111 P1		1 100,000	
8	M	69311088	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 500g/m2, CBR > 3 kN a odolnosti proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%.	m2	1 302,950	23,17	30 189,35	CS ÚRS 2023 02
			VV		1100*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		1 302,950	
D	90		Bourací práce				908 552,23	
D	91		Zpevněné plochy				221 097,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	2 062,000	45,00	92 790,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123					
P			Poznámka k položce: uložení na mezideponii v majetku města - suť 0,26t/m2 - uvažována zvlášť					
VV			předpoklad 50 % na skládku města nebo další využití a 50 % na skládku k uložení					
VV			"Sedá betonová dlažba					
VV			1692					
VV			1 692,000					
VV			"červená betonová dlažba"360					
VV			360,000					
VV			"červená dlažba pro nevidomé"10					
VV			10,000					
VV			Součet					
VV			2 062,000					
10	K	113107113	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	113,000	243,00	27 459,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107113					
VV			54+59					
VV			113,000					
11	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 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 100 do 200 mm	m2	46,800	40,50	1 895,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107162					
VV			"štěrka"46,8					
VV			46,800					
12	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 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	2 002,500	35,10	70 287,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163					
VV			"Sedá betonová dlažba"1692					
VV			1 692,000					
VV			"červená betonová dlažba"360					
VV			360,000					
VV			"asfalt. chodník"59,5					
VV			59,500					
VV			"červená dlažba pro nevidomé"10					
VV			10,000					
VV			"odpočet ručně"-119					
VV			-119,000					
VV			Součet					
VV			2 002,500					
13	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	59,500	45,00	2 677,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182					
VV			"asfalt. chodník"59,5					
VV			59,500					
14	K	113202111	Vyhrání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	405,300	45,00	18 238,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111					
VV			"parkový"308,6					
VV			308,600					
VV			"chodníkový"96,7					
VV			96,700					
VV			Součet					
VV			405,300					
15	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	415,47	415,47	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899102211					
VV			"KP2"1					
VV			1,000					
16	K	899302811	Demontáž poklopů betonových a železobetonových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	12,000	380,62	4 567,44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899302811					
VV			"KP1"12					
VV			12,000					
17	K	966008221	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	33,000	83,84	2 766,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966008221					
D 92			Kryt CO - vstup + strop pod dlažbou				64 209,67	
18	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	110,000	62,30	6 853,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629995101					
19	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	110,000	20,28	2 230,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711131811					
20	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	64,000	69,55	4 451,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781473810					
VV			"obklad v dobrém stavu separovat pro zpězné použití					
VV			"kryt"5,5*5+2,3*5*0,5*2					
VV			39,000					
VV			"rampa"25					
VV			25,000					
VV			Součet					
VV			64,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	11,000	2 250,00	24 750,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141 110,000*0,1		11,000			
22	K	981011316	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázděného zdiva, tvárnice na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 30 do 35 %	m3	54,834	426,71	23 398,22	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/981011316 "výdech krytu CO" 2,27*5,49*5,5*0,8		54,834			
23	K	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm	m2	5,000	358,66	1 793,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985112132 "příprava pro sanaci"5		5,000			
24	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	5,000	146,63	733,15	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131311 "očštění koroze výzutže"5		5,000			
D		93	Mobiliář				72 763,38	
25	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	4,000	146,70	586,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001821 "demontáž výduchu - V" 1*4		4,000			
26	K	767821812	Demontáž poštovních schránek samostatných zavěšených	kus	1,000	83,31	83,31	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767821812					
27	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	2,000	1 343,99	2 687,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032230 "demontáž výduchu - V" 4*0,5 Součet		2,000 2,000			
28	K	966001212	Odstranění lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby	kus	6,000	143,75	862,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966001212 "lavice (L)"6		6,000			
29	K	966001311R	Odstranění odpadkového koše betonového	kus	6,000	135,00	810,00	vlastní
30	K	966001411	Odstranění stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby	kus	12,000	71,88	862,56	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966001411 "ST1"6 "ST2"4 "ST3"2 Součet		6,000 4,000 2,000 12,000			
31	K	K018	Demontáž pro zpětné umístění na novém místě - památník Emila Zátopka, žulový podstavec (Pz)	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	vlastní
32	K	K019	Demontáž pro zpětné umístění na novém místě - kašna, podstavec ze žul. kostek (K), vč. technologie, čerpadla, odpojení od vody, kanalizace a elektra	ks	1,000	45 000,23	45 000,23	vlastní
33	K	K020	Demontáž reflektoru - R	ks	4,000	450,00	1 800,00	vlastní
34	K	K024	Demontáž rozcetníku (RO)	ks	1,000	720,00	720,00	vlastní
35	K	K025	Demontáž informačního panelu (IP)	ks	1,000	900,00	900,00	vlastní
36	K	K026	Demontáž informační tabule (IT)	ks	1,000	450,00	450,00	vlastní
D		94	Zábradlí				19 896,59	
37	K	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	1,320	246,52	325,41	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161813 "Z3"1,32		1,320			
38	K	767161814	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	58,500	334,55	19 571,18	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161814 "Z1"2*5 "Z2"20,5+20,5 "Z4"7,5 Součet		10,000 41,000 7,500 58,500			
D		95	Potrubi VZT				31 498,95	
39	K	767996704	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 250 do 500 kg	kg	1 367,000	11,85	16 198,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767996704 "výřezání potrubí VZT" "tr219/6,3"45*3 "tr377/12,5"112*(3*2+2,5*2) Součet		135,000 1 232,000 1 367,000			
40	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	20,000	720,00	14 400,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2211 "zaslepení, převěšení tavu"20		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	K028	materiál pro zaslepení	ks	1,000	900,00	900,00	vlastní
D 96			Základy, betonové kce	343 659,77				
42	K	772232811	Demontáž obkladů schodiškových stupňů z kamenných desek k dalšímu použití stupnic z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	40,403	315,84	12 760,88	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772232811					
VV			"BO4					
VV			0,33*3*(4,624+3,46)	8,003				
VV			"BO3					
VV			0,3*(8,75*10+4,1*5)	32,400				
VV			Součet	40,403				
43	K	772232821	Demontáž obkladů schodiškových stupňů z kamenných desek k dalšímu použití dostupnic z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	19,838	346,99	6 883,59	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772232821					
VV			0,15*3*(4,624+3,46)	3,638				
VV			"BO3					
VV			0,15*(8,75*10+4,1*5)	16,200				
VV			Součet	19,838				
44	K	772523811	Demontáž dlažby z kamene k dalšímu použití z měkkých kamenů kladených do malty	m2	72,703	343,00	24 937,13	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772523811					
VV			"rampa"					
VV			20,365*3,57	72,703				
45	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	128,034	810,00	103 707,54	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/961044111					
VV			"Bo1 - altán					
VV			"předpoklad - základ fonátny"3,4*3,4*0,6	6,936				
VV			"schody altánu"0,6*0,5*(7,2+7,3)	4,350				
VV			"B04 - schody					
VV			0,33*3*0,6*(4,624+3,46)	4,802				
VV			"Bo2 - peron					
VV			3,116*19,66*0,15	9,189				
VV			1,2*0,6*(19,66*2+3,116*2-0,6*4)	31,069				
VV			"patky"1*1*1,9*10	19,000				
VV			"BO3					
VV			0,8*0,4*(8,75+4,11+8,262)*2	13,518				
VV			"podkladní deska"40*0,1	4,000				
VV			"betonové patky mobiliáře - dle nálezu"4	4,000				
VV			"opěrná stěna"42,34*0,5	21,170				
VV			"podzemní květináč" 20*0,5	10,000				
VV			Součet	128,034				
46	K	962052211	Bourání zdva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	36,798	1 350,00	49 677,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962052211					
VV			"opěrná stěna"81,327*0,3	24,398				
VV			"nadzemní květináč" 62*0,2	12,400				
VV			Součet	36,798				
47	K	963042819	Bourání schodiškových stupňů betonových zhotovených na místě	m	123,200	212,49	26 178,77	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963042819					
VV			"BO4					
VV			1,9*4*2	15,200				
VV			"BO3					
VV			(8,75*10+4,1*5)	108,000				
VV			Součet	123,200				
48	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	14,565	1 791,00	26 085,92	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042241					
VV			"rampa"20,365*3,576*0,2	14,565				
49	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	14,565	1 337,66	19 483,02	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049112					
50	K	965082941	Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. přes 200 mm jakékoliv plochy	m3	29,254	180,00	5 265,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965082941					
VV			"pod peron"19,66*3,1*0,8*0,6	29,254				
51	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu	m3	22,964	2 250,00	51 669,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/981511114					
VV			"Bo2, opěrná zed "					
VV			2,27*0,6*8,4+1,2*0,65*8,4	17,993				
VV			2,27*0,6*3,65	4,971				
VV			"Bo3 - stěna					
VV			Součet	22,964				
66	K	971052651	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	0,768	6 300,00	4 838,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971052651					
VV			"sání					
VV			1,6*1,2*0,4	0,768				
65	K	972054491	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 1 m2, tl. přes 80 mm	m3	0,455	6 300,00	2 866,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/972054491					
VV			1,3 * 0,7*0,5	0,455				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností do 750 kg/m	m	10,000	480,60	4 806,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/975043111					
VV			"Při bourání otvoru"10	10,000				
68	K	975048111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou Příplatek k cenám za každý další 1 m výšky přes 3,50 m a při zatížení hmotností do 750 kg/m	m	50,000	90,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/975048111					
VV			10*5	50,000				
D 99			Ostatní	155 426,09				
52	K	767531811	Demontáž vstupních čistících zón rohoží kovových nebo plastových	m2	2,520	32,63	82,23	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767531811					
VV			1,4*0,9*2	2,520				
53	K	767531821	Demontáž vstupních čistících zón rámu zapuštěných nebo náběhových	m	9,200	50,42	463,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767531821					
VV			2*(1,4*2+0,9*2)	9,200				
54	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	50,000	540,00	27 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292					
VV			"kce neuvedené"50	50,000				
55	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	4,000	720,00	2 880,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2211					
VV			"zaslepení fontány, odpojení"4	4,000				
56	K	K029	D+M dočasná pažení, mikrozápora vrtaná	m2	50,000	2 500,00	125 000,00	vlastní
VV			25*2	50,000				
D 997			Přesun sutě	444 283,72				
57	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	250,000	225,00	56 250,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013111					
VV			"přesun pouze v rámci schodiště a rampy"250	250,000				
58	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 922,592	72,00	138 426,62	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
59	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	23 071,104	6,30	145 347,96	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
P			Poznámka k položce: celkem 13 km					
VV			1922,592*12 'Přepočtené koeficientem množství	23 071,104				
60	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	959,373	58,50	56 123,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013862					
VV			1922,592*0,499 'Přepočtené koeficientem množství	959,373				
61	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	961,296	58,50	56 235,82	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013873					
VV			1922,592*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	961,296				
62	K	K027	Výkup kovů Fe	t	3,000	-2 700,00	-8 100,00	vlastní
VV			1,3+1,4	2,700				
VV			"drobné kce" 0,3	0,300				
VV			Součet	3,000				
D 997b			Odvoz na deponii města, zpětné použití materiálů	80 607,31				
63	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	546,120	72,00	39 320,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
VV			"dlažby 0,26 t/m ³ 0,26*2062	536,120				
VV			"mobliář pro zpětné použití" 10	10,000				
VV			Součet	546,120				
64	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 553,440	6,30	41 286,67	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
VV			546,12*12 'Přepočtené koeficientem množství	6 553,440				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

Úroveň 3:

1 - Demontáž potrubí v podzemí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

295 573,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	295 573,50	21,00%	62 070,44
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

357 643,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

Úroveň 3:

1 - Demontáž potrubí v podzemí

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

295 573,50

HSV - Práce a dodávky HSV	295 573,50
1 - Zemní práce	78 000,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	54 000,00
13 - Zemní práce -zásypy	24 000,00
9 - Bourací práce	274 964,38
997 - Přesun sutě	-57 390,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO00 - Příprava území

Soupis:

2 - Způsobilé

Úroveň 3:

1 - Demontáž potrubí v podzemí

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

295 573,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				295 573,50	
D	1		Zemní práce				78 000,00	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				54 000,00	
1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	120,000	450,00	54 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132212131 120	120,000	
D	13		Zemní práce -zásypy				24 000,00	
2	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	120,000	200,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101 120	120,000	
D	9		Bourací práce				274 964,38	
3	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	20,000	800,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2211 "zaslepení, převěšení tavu"20	20,000	
4	K	767996705	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 500 kg	kg	22 937,500	11,29	258 964,38	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767996705 "tr 219/10"55*50,5 "tr 377/12,5"112*(2*43,5+2*36+21) Součet	2 777,500 20 160,000 22 937,500	
D	997		Přesun sutě				-57 390,88	
5	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	22,938	250,00	5 734,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013111		
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	22,938	80,00	1 835,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501		
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	550,512	7,00	3 853,58	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 22,938*24 'Přepočtené koeficientem množství	550,512	
8	K	K027	Výkup kovů Fe	t	22,938	-3 000,00	-68 814,00	vlatní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

4 871 843,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 871 843,20	21,00%	1 023 087,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 894 930,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 871 843,20

HSV - Práce a dodávky HSV

4 871 843,20

1 - Zemní práce	2 476,86
2 - Zakládání	93 662,73
5 - Komunikace pozemní	4 065 996,11
51 - Skladba P1	2 493 975,99
53 - Skladba P3	328 730,85
54 - Skladba P4	416 294,77
55 - Skladba P5	9 225,69
56 - Skladba P6	84 130,49
58 - Skladba P8	36 862,85
60 - Skladba P9	41 641,02
61 - Skladba P10	8 190,00
62 - Skladba P11	13 489,76
59 - Obruby	511 298,89
91 - Mobilář	496 981,07
92 - Mobilář - infotabule + VZT	200 760,39
998 - Přesun hmot	11 966,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

4 871 843,20

D HSV Práce a dodávky HSV

4 871 843,20

D 1 Zemní práce

2 476,86

1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	1,847	1 300,00	2 401,10	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133212811

VV	"pomocný výkop, řešit před dlažbou	
VV	"základ L2*3*(0,24*0,8*(0,24+0,05))*2	0,334
VV	"základ L3*2*(0,24*0,8*(0,24+0,05))*2	0,223
VV	"OK1a*0,8*0,35*0,35	0,098
VV	"OK2*0,35*0,43*0,4	0,060
VV	"OK3*0,35*0,35*0,4	0,049
VV	"ST2*5*(0,87*0,35*(0,35+0,05))	0,609
VV	"PT1*0,4*0,9*0,3	0,108
VV	"RO*0,75*0,75*0,65	0,366
VV	Součet	1,847

2	K	162251102	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 20 do 50 m	m3	1,847	41,02	75,76	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102

D 2 Zakládání

93 662,73

3	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	1,756	3 500,00	6 146,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274313611

VV	"chraba stromu - M*0,15*0,2*(1,3*2+1,3*2+0,15*2)*3	0,522
VV	"infotabule IF*0,2*0,3*(1,9+0,7)*2	0,312
VV	0,96*0,2*(1,7+0,7)*2	0,922
VV	Součet	1,756

4	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,185	35 000,00	6 475,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821

VV	"rozpočtový předpoklad	
VV	"infotabule IF*0,2*0,3*(1,9+0,7)*2*0,15	0,047
VV	0,96*0,2*(1,7+0,7)*2*0,15	0,138
VV	Součet	0,185

5	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	17,384	2 000,00	34 768,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	------------------------------------	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121

VV	"chraba stromu - M*0,3*(1,3*4)*3	4,680
VV	"infotabule IF"	
VV	(0,2+0,96)*(1,3+0,7)*2	4,640
VV	(0,2+0,96+0,1)*(1,9+1,3)*2	8,064
VV	Součet	17,384

6	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	17,384	500,00	8 692,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122

7	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	14,966	1 500,00	22 449,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	-------------------------------	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121

VV	"základ L2*3*((0,24+0,8)*2)*2*0,3	3,744
VV	"základ L3*2*((0,24+0,8)*2)*2*0,3	2,496
VV	"OK1a*(0,8+0,35)*2*0,3	0,690
VV	"OK2*(0,35+0,43)*2*0,35	0,546
VV	"OK3*(0,35+0,35)*2*0,35	0,490
VV	"ST2*5*(0,87+0,35)*2*0,35	4,270
VV	"PT1*0,3*(0,4+0,9)*2	0,780
VV	"RO*(0,75+0,75)*2*0,65	1,950
VV	Součet	14,966

8	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	14,966	500,00	7 483,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	----------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122

9	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	1,744	3 500,00	6 104,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275313511

VV	"základ L2*3*(0,24*0,8*(0,24+0,05))*2	0,334
VV	"základ L3*2*(0,24*0,8*(0,24+0,05))*2	0,223
VV	"OK1a*0,8*0,35*0,3	0,084
VV	"OK2*0,35*0,43*0,35	0,053
VV	"OK3*0,35*0,35*0,35	0,043

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ST2"5*(0,87*0,35*(0,35))		0,533			
	VV		"PT1"0,4*0,9*0,3		0,108			
	VV		"RO"0,75*0,75*0,65		0,366			
	VV		Součet		1,744			
10	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	0,276	4 500,00	1 242,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311113					
	VV		"základ L2"3*(0,24*0,8*(0,05))*2		0,058			
	VV		"základ L3"2*(0,24*0,8*(0,05))*2		0,038			
	VV		"OK1a"0,8*0,35*0,05		0,014			
	VV		"OK2"0,35*0,43*0,05		0,008			
	VV		"OK3"0,35*0,35*0,05		0,006			
	VV		"ST2"10*(0,87*0,35*(0,05))		0,152			
	VV		Součet		0,276			
11	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,276	1 100,47	303,73	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011					
	D	5	Komunikace pozemní				4 065 996,11	
12	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	814,372	150,00	122 155,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011					
	D	51	Skladba P1				2 493 975,99	
13	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	1 100,000	16,00	17 600,00	vlastní
		P	Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění					
	VV		P1		1 100,000			
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 100,000	180,00	198 000,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111					
	VV		P1		1 100,000			
15	K	564760111R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 4-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 100,000	219,00	240 900,00	vlastní
		VV	P1		1 100,000			
16	K	596811522	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. přes 150 do 200 mm, velikosti dlaždic přes 0,5 do 1 m2, pro plochy přes 300 m2	m2	1 100,000	500,00	550 000,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811522					
	VV		P1		1 100,000			
17	M	59246023	dlažba velkoformátová betonová plochy 0,51-1m2 tl 160mm přírodní	m2	1 133,000	1 274,03	1 443 475,99	CS ÚRS 2023 02
		VV	1100*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		1 133,000			
18	K	K002	Doplnění 10 mm kladecí vrstvy drcené kamenivo 4/8	m2	1 100,000	20,00	22 000,00	vlastní
		VV	P1		1 100,000			
19	K	596991115	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby přes 150 do 200 mm	m	110,000	200,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596991115					
	VV		110		110,000			
	D	53	Skladba P3				328 730,85	
20	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	364,700	16,00	5 835,20	vlastní
		P	Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění					
	VV		P3		364,700			
21	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	364,700	100,00	36 470,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564831111					
	VV		P3		364,700			
22	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	364,700	106,14	38 709,26	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011					
	VV		P3		364,700			
23	K	596211213	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. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	364,700	325,00	118 527,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211213					
	VV		P3		364,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	437,640	36,74	16 078,89	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979054441 "předpoklad vyššího ztratného P3*1,2		437,640			
25	K	K003	parní čištění dlažby	m2	437,640	250,00	109 410,00	vlastní
			Online PSC VV VV "vyšší ztratné P3*1,2		437,640			
26	K	596991112	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby přes 60 do 80 mm	m	37,000	100,00	3 700,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596991112					
D 54			Skladba P4				416 294,77	
27	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	206,000	135,00	27 810,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P4b		206,000			
28	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	206,000	106,14	21 864,84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P4b		206,000			
29	K	635111215	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním ze šterkopísku	m3	13,030	1 200,00	15 636,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P4*0,1		13,030			
30	K	635111141	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého 8-16	m3	13,030	1 542,22	20 095,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P4*0,1		13,030			
31	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	336,300	370,00	124 431,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P4+P4b		336,300			
32	M	59246004R	dlažba plošná betonová, tryskaná, bílá 400/400/60	m2	346,389	586,32	203 094,80	vlastní
			336,3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		346,389			
33	K	596991111	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby do 60 mm	m	33,630	100,00	3 363,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV (p4+P4b)*0,1		33,630			
D 55			Skladba P5				9 225,69	
34	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	4,300	16,00	68,80	vlastní
			P VV Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění P5		4,300			
35	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	4,300	185,00	795,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV Poznámka k položce: fr 0-32 P5		4,300			
36	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	4,300	134,51	578,39	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P5		4,300			
37	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	4,300	650,00	2 795,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P5		4,300			
38	M	58381005	kostka štipaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	4,386	500,00	2 193,00	CS ÚRS 2023 02
			4,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,386			
39	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	4,300	650,00	2 795,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV P5		4,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 56			Skladba P6					84 130,49
40	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	15,700	16,00	251,20	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění</i>					
VV			P6					15,700
41	K	564760101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	15,700	264,33	4 149,98	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564760101					
VV			P6					15,700
42	K	564811011	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	15,700	78,30	1 229,31	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564811011					
VV			P6					15,700
43	K	579231311R	Venkovní lité pryžové povrchy na předem upravený terén jednovrstvé tloušťky 15 mm včetně stabilizační vrstvy tloušťky 20 mm, prováděné ručně plochy do 300 m2 jedna barva červená, zelená	m2	15,700	5 000,00	78 500,00	vlastní
VV			P6					15,700
D 58			Skladba P8					36 862,85
44	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	28,700	16,00	459,20	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění</i>					
VV			P8					28,700
45	K	564851011	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	28,700	150,00	4 305,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851011					
VV			P8					28,700
46	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	28,700	134,51	3 860,44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730001					
VV			P8					28,700
47	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	28,700	370,00	10 619,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811311					
48	M	59246004R2x	dlažba plošná betonová, tryskaná, červená 300/300/60 mm	m2	29,561	586,32	17 332,21	vlastní
VV			P8					28,700
VV			28,7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství					29,561
49	K	596991111	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby do 60 mm	m	2,870	100,00	287,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596991111					
VV			(P8)*0,1					2,870
D 60			Skladba P9					41 641,02
50	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	39,100	16,00	625,60	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění</i>					
VV			P9+P9b					39,100
51	K	564831111	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	39,100	100,00	3 910,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564831111					
VV			P9+P9b					39,100
52	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	39,100	106,14	4 150,07	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011					
VV			P9+P9b					39,100
53	K	596991112	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby přes 60 do 80 mm	m	3,910	100,00	391,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596991112					
VV			(P9+P9b)*0,1					3,910
95	K	596211210	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. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	39,100	325,00	12 707,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211210					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		P9+P9b		39,100			
54	M	59245225R	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x200x80mm, antracitová	m2	9,064	506,54	4 591,28	vlastní
	VV		P9		8,800			
	VV		8,8*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		9,064			
55	M	59245225RRR	dlažba betonová, umělá vodící linie 200x200x80mm, antracitová	m2	31,209	489,14	15 265,57	vlastní
	VV		P9b		30,300			
	VV		30,3*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		31,209			
	D	61	Skladba P10				8 190,00	
56	K	K004	Frézování linie do bet. dlažby, hl. do 25 mm, rovnoběžný řez	m2	39,000	210,00	8 190,00	vlastní
	D	62	Skladba P11				13 489,76	
57	K	637111111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu ze šterkopísku tl. 100 mm	m2	16,000	130,89	2 094,24	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637111111					
	VV		P11		16,000			
58	K	637211134	Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 50 mm	m2	16,000	712,22	11 395,52	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637211134					
	VV		P11		16,000			
	D	59	Obruby				511 298,89	
59	K	K002.1	Výroba a montáž atypických zámeč. kcí do 100 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	3 343,000	100,00	334 300,00	vlastní
	VV		3,343*1000 *Přepočtené koeficientem množství		3 343,000			
60	M	13611220	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 6mm tabule	t	0,148	34 020,00	5 034,96	CS ÚRS 2023 02
	VV		"O3"31,4*0,1*(47,1/1000)		0,148			
	VV		Součet		0,148			
61	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	2,622	34 020,00	89 200,44	vlastní
	VV		"O1"117,6*0,2*(64/1000)		1,505			
	VV		"O2"237,1*0,1*(47,1/1000)		1,117			
	VV		Součet		2,622			
62	M	13021015	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 16mm	t	0,573	33 750,00	19 338,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"R16 1,58 kg/bm					
	VV		"O1"(117,6/0,5)*0,5*(1,58/1000)		0,186			
	VV		"O2"(237,1/0,5)*0,5*(1,58/1000)		0,375			
	VV		"O3"(31,4*0,5)*0,5*(1,58/1000)		0,012			
	VV		Součet		0,573			
63	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	83,600	259,00	21 652,40	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213					
	VV		"O4"83,6		83,600			
64	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	85,272	125,00	10 659,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		83,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		85,272			
65	K	K031	Příplatek za obrubníky do oblouku -typové segmentové výrobky	bm	5,000	1 000,00	5 000,00	vlastní
66	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,856	3 324,00	26 113,34	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916991121					
	VV		"patky pro kotvení obrub					
	VV		"O1"0,02*180		3,600			
	VV		"O2"0,014*240		3,360			
	VV		"O3"0,014*64		0,896			
	VV		Součet		7,856			
	D	91	Mobiliář				496 981,07	
67	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	85,000	69,20	5 882,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995115					
	VV		"RO nosič + šipky"85		85,000			
68	M	RMAT0006	nosič rozcestníku dle specifikace RO	ks	1,000	20 297,00	20 297,00	vlastní
69	M	RMAT0007	šipka rozcestníku dle RO	ks	8,000	5 626,00	45 008,00	vlastní
70	K	919791013R	Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litinovou nebo ocelovou výplní (mříží) se zabetonováním ocelového rámu, plochy přes 1 m2, vč. ochrany kmene stromu	kus	3,000	1 853,00	5 559,00	vlastní
	VV		"M"3		3,000			
71	M	RMAT0008	rošt ke stromům dle specifikace M	kus	3,000	32 454,00	97 362,00	vlastní
72	K	K006	Montáž pítka a odpadové misky do betonové patky, na 4 chem. kotvy	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	vlastní
73	M	RMAT0005	pítko dle specifikace PT1 vč. misky	ks	1,000	36 646,00	36 646,00	vlastní
74	K	936174311	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol	kus	15,000	802,00	12 030,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936174311					
75	M	RMAT0004	stojan na kola dle specifikace ST1 a ST2	kus	15,000	4 321,00	64 815,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
76	K	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby	kus	4,000	718,00	2 872,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936104213						
P			Poznámka k položce: 4 ks/ks						
VV			"OKa"1 1,000						
VV			"OKb"1 1,000						
VV			"OK2"1 1,000						
VV			"OK3"1 1,000						
VV			Součet 4,000						
77	M	M001	Odpadkový koš, dle specifikace OK1a	ks	1,000	29 923,00	29 923,00	vlastní	
78	M	M002	Odpadkový koš, dle specifikace OK1b	ks	1,000	29 923,00	29 923,00	vlastní	
79	M	M003	Odpadkový koš, dle specifikace OK2	ks	1,000	15 227,00	15 227,00	vlastní	
80	M	M004	Odpadkový koš, dle specifikace OK3	ks	1,000	13 613,00	13 613,00	vlastní	
81	K	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby	kus	5,000	710,00	3 550,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936124113						
P			Poznámka k položce: 4 ks/ks						
VV			"L2"3 3,000						
VV			"L3"2 2,000						
VV			Součet 5,000						
82	M	RMAT0002	lavička dle specifikace L2	kus	3,000	22 077,00	66 231,00	vlastní	
83	M	RMAT0003	lavička dle specifikace L3	kus	2,000	22 077,00	44 154,00	vlastní	
84	K	767821112	Montáž poštovních schránek samostatných zavěšených	kus	1,000	389,07	389,07	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767821112						
D		92	Mobiliář - infotabule + VZT					200 760,39	
85	K	K002.2	Výroba a montáž atypických zámeč. kci do 250kg vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	237,000	100,00	23 700,00	vlastní	
86	K	pozink	D+M pozinkování ocel. kce č. dopravy, kvalita dle předpisu PD	kg	237,000	21,00	4 977,00	vlastní	
VV			0,237*1000 'Přepočtené koeficientem množství' 237,000						
87	M	14550318	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 80x80x5mm	t	0,210	39 510,00	8 297,10	CS ÚRS 2023 02	
VV			(10,96/1000)*(2,8*4+1,3*4+0,7*4) 0,210						
88	M	14550228	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 30x30x3mm	t	0,027	39 419,63	1 064,33	CS ÚRS 2023 02	
VV			(2,43/1000)*(2,3*2+1,3*2+1,23*2+1,55) 0,027						
89	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	10,000	79,39	793,90	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114						
90	K	K007	D+M info tabule - informační tabule, 1090 x 1230 mm, nerez, krytí z plného nerozbitného polykarbonátu, permanentní ventilace proti zamřování, magnetické pozadí, bezpečnostní zámeček, LED osvětlení, skyté panty 2 ks	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	vlastní	
91	K	764111645	Krytina ze svítků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	12,397	1 768,82	21 928,06	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764111645						
VV			"oplechování info tabule + 15 % na spoje a přechody						
VV			1,3+2*2+3,41*1+2,07*1 10,780						
VV			10,78*1,15 'Přepočtené koeficientem množství' 12,397						
92	K	K008	D+M protidešťová žaluzie, nerezová vč. kotvení 1400/600	ks	2,000	30 000,00	60 000,00	vlastní	
93	K	K009	D+M protidešťová žaluzie, nerezová vč. kotvení 860/600	ks	2,000	25 000,00	50 000,00	vlastní	
D		998	Přesun hmot					11 966,04	
94	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	12,186	981,95	11 966,04	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998231311						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

2 - Způsobilé

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

2 485 111,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 485 111,67	21,00%	521 873,45
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 006 985,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 485 111,67

HSV - Práce a dodávky HSV

2 485 111,67

1 - Zemní práce	437,79
2 - Zakládání	3 736,81
5 - Komunikace pozemní	1 446 923,86
52 - Skladba P2	1 244 745,00
57 - Skladba P7	196 702,81
91 - Mobilář	1 033 481,00
998 - Přesun hmot	532,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

2 485 111,67

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 485 111,67	
D	1		Zemní práce				437,79	
1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	0,216	1 986,79	429,15	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133212811 VV "cyklo box" - sloup z FVE panelem " VV 0,6*0,6*0,6		0,216			
2	K	162251102	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 20 do 50 m	m3	0,216	40,01	8,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102					
D	2		Zakládání				3 736,81	
3	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,216	3 500,00	756,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275313511 VV "cyklo box" - sloup z FVE panelem " VV 0,6*0,6*0,6		0,216			
4	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	1,440	1 500,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121 VV 0,6*(0,6*4)		1,440			
5	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	1,440	500,00	720,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122					
6	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	0,018	4 500,00	81,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311113 VV 0,6*0,6*0,05		0,018			
7	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,018	1 100,47	19,81	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011					
D	5		Komunikace pozemní				1 446 923,86	
8	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	36,507	150,00	5 476,05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011					
D	52		Skladba P2				1 244 745,00	
9	K	181252305R	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	658,500	60,00	39 510,00	vlastní
			P <i>Poznámka k položce:</i> VV <i>cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění</i> P2 658,500					
10	K	181912112R	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním dle hodnot PD	m2	35,000	80,00	2 800,00	vlastní
			VV P2b 35,000					
11	K	564801112R	Minerální ohrubná vrstva, červené - mlát, plochy do 100m2, po zhutnění tl. 40 mm, fr. 0-5 mm	m2	658,500	760,00	500 460,00	vlastní
			VV P2 658,500					
12	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	658,500	185,00	121 822,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861011 VV P2 658,500					
13	K	183106611R	Instalace protikořenových bariér do předem vyhloubeného výkopu	m	35,000	60,00	2 100,00	vlastní
			VV P2b 35,000					
14	M	RMAT0001	protikořenová clona, netkaná textilie ze 100 % polypropylenu, nepropustná	m2	40,250	60,00	2 415,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		P2b		35,000			
	VV		35*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		40,250			
15	K	564811012R	Dynamická vrstva kameniva, fr. 2-16, červená, rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm	m2	658,500	775,00	510 337,50	vlastní
	VV		P2		658,500			
16	K	564811112R	Minerální ohrubná vrstva, červené - mlat, plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm, fr. 2-5	m2	35,000	780,00	27 300,00	vlastní
	VV		P2b		35,000			
17	K	564811112Rx	Minerální ohrubná vrstva, červené - doplnění mlátu, zaválcování	m2	50,000	760,00	38 000,00	vlastní
	VV		50		50,000			
D 57			Skladba P7				196 702,81	
18	K	181252305R	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně na náspech se zhutněním na požadovanou úroveň dle PD	m2	146,000	16,00	2 336,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění</i>					
	VV		P7+P7b		146,000			
19	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	146,000	195,53	28 547,38	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851011					
	VV		P7+P7b		146,000			
20	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	146,000	159,39	23 270,94	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730001					
	VV		P7+P7b		146,000			
21	K	596411112	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	146,000	325,00	47 450,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596411112					
	VV		P7+P7b		146,000			
22	M	59245035R	dlažba plošná betonová vegetační s distanční spárou, tryskaný povrch, tl. 80 mm	m2	150,380	609,33	91 631,05	vlastní
	VV		146*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		150,380			
23	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,173	1 179,00	203,97	CS ÚRS 2023 02
	VV		"27% plochy tvoří mezera , 20 % plochy P7*0,27*0,08		0,173			
24	M	58341364	kamenivo drcené drobné frakce 2/4	t	2,981	390,00	1 162,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		P7b*0,27*0,08		2,981			
25	K	180405111	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,000	77,01	616,08	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/180405111					
	VV		P7		8,000			
26	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,160	155,00	24,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		P7		8,000			
	VV		8*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,160			
27	K	596991111	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby do oblouku tloušťky dlažby do 60 mm	m	14,600	100,00	1 460,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596991111					
	VV		(P7+P7b)*0,1		14,600			
D 91			Mobiliář				1 033 481,00	
28	K	K005	D+M cyklobox dle ST3	ks	1,000	1 033 481,00	1 033 481,00	vlastní
D 998			Přesun hmot				532,21	
29	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,542	981,94	532,21	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998231311					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO02 - Schodiště a rampa

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

5 683 411,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 683 411,26	21,00%	1 193 516,36
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 876 927,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO02 - Schodiště a rampa

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 683 411,26

HSV - Práce a dodávky HSV	4 089 054,62
1 - Zemní práce	186 750,98
13 - Zemní práce -zásypy	186 350,50
2 - Zakládání	690 047,98
21.1 - Podkladní vrstvy	61 766,10
22 - Základové pasy - pod schodiště rampy	37 931,55
23 - Základové desky - patní stěna opěrné zdi	100 552,89
24 - Patky schodiště S3	19 516,16
25 - Zakládání - schody S4	32 645,49
26 - Základy - pobytové schodiště S2	280 149,33
27 - Zakládání - Schodiště S1	149 090,31
28 - Zakládání - drenáž	8 396,15
3 - Svislé a kompletní konstrukce	655 343,56
311 - ŽB zídka u rampy	450 745,28
312 - Záhon	162 147,58
313 - Zaslepení bývalého nouz. východu	42 450,70
4 - Vodorovné konstrukce	2 418 711,17
41 - Prefabrikované výrobky - pobytové schod. S2	1 399 174,39
42 - Prefabrikované výrobky - hlavní schodiště S1	789 292,67
45 - Prefa schodiště - S4 (vedlejší)	66 840,75
43-3 - Prefa stupně - rampa	142 032,41
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	42 118,33
63-1 - Betonové podlahy	30 858,03
63-2 - Reprofilace kce	11 260,30
998 - Přesun hmot	96 082,60
PSV - Práce a dodávky PSV	1 594 356,64
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	392 844,66
711-1 - Asfaltový pas	335 947,62
751 - Vzduchotechnika	64 159,47
766 - Konstrukce truhlářské	491 268,89
766-1 - Dřevěné prvky lavičky	49 012,18
766-2 - Dřevěné prvky - schodiště S4	270 543,44
766-3 - Dřevěné prvky pobytové schodiště S2	169 756,66
767 - Konstrukce zámečnické	611 304,75
767-2 - Lavička zídky	28 565,22
767-3 - Lavička - Pobytové schody	23 361,84
767-4 - Dřevěné schody S4	270 578,21
767-5 - Zábradlí - rampa	285 691,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	34 778,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO02 - Schodiště a rampa

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

5 683 411,26

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 089 054,62	
D	1		Zemní práce				186 750,98	
1	K	181252305	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním	m2	20,024	20,00	400,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181252305					
			P Poznámka k položce: cena odvozená od původní ÚRS položky, upřesnění zhutnění					
			VV "schodiště S3"					
			VV 3,65*((0,5+1,53+0,6+1,2*(2,38)))		20,024			
D	13		Zemní práce -zásypy				186 350,50	
2	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	251,825	200,00	50 365,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101					
			VV "opěrná stěna					
			VV 122,17		122,170			
			VV "Schodiště S2					
			VV 92,38		92,380			
			VV "Schodiště S3					
			VV 4,175		4,175			
			VV "Záhon					
			VV 9,25		9,250			
			VV "Kryt CO - dosyp					
			VV 18,5		18,500			
			VV "Schodiště S4					
			VV 5,35		5,350			
			VV Součet		251,825			
3	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	453,285	300,00	135 985,50	CS ÚRS 2023 02
			VV 251,825*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		453,285			
D	2		Zakládání				690 047,98	
D	21.1		Podkladní vrstvy				61 766,10	
4	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	20,024	20,10	402,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111					
			P Poznámka k položce: slouží jako separační vrstva šterkového lože					
			VV "schodiště S3"					
			VV 3,65*((0,5+1,53+0,6+1,2*(2,38)))		20,024			
5	M	69311191R	textilie mulčovací netkaná PP 90g/m2	m2	23,028	50,00	1 151,40	vlastní
			VV 20,024*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		23,028			
6	K	K013	Příplatek za kotvení mulč. textilie, ocelové U kotvy	ks	32,000	15,00	480,00	vlastní
7	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	11,419	4 130,48	47 165,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311113					
			VV "záhon, podkladní beton					
			VV 0,5*0,05*(21,16+1,63+1,923)		0,618			
			VV "zídka u rampy					
			VV (2,22*1,2+0,8+1,8*(12,776+1,038+4,224+0,489))*0,05		1,841			
			VV ((1,5*(5,529)+0,3*0,5))*0,05		0,422			
			VV ((1,1*5,503)+0,3*0,5)*0,05		0,310			
			VV "schodiště S2					
			VV 1,4*1,4*0,05*2		0,196			
			VV 2,2*1,4*0,05*2		0,308			
			VV 1*0,05*(1,4+2,72+2,2+3,02+2,2+2,722+1,4)		0,783			
			VV "S3					
			VV 0,6*0,6*0,05*2		0,036			
			VV 0,5*0,5*4*0,05		0,050			
			VV "S1					
			VV 0,4*0,05*((1,652+4,347+11,85+3,4-0,4)+(1,652+1,554+10))		0,681			
			VV 0,4*0,05*((1,652+2,874+10+0,4+0,83+0,3)+(1,652+0,405+10))		0,562			
			VV "náhrada schodnice v nároží "0,8		0,800			
			VV "S4					
			VV "pas přední"0,3*(5,66+3,47-0,3)		2,649			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "pas zadní"0,3*(4,55+0,3+2,36)		2,163			
			VV Součet		11,419			
8	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	11,419	1 100,47	12 566,27	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011					
		D 22	Základové pasy - pod schodiště rampy				37 931,55	
9	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2,705	3 660,00	9 900,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274313711					
			VV "příčné dlouhé"0,3*0,2*(1,6+2,01+1,97+1,6+1,965+1,2+0,2+0,2+1,93+1,6)		0,857			
			VV "příčné krátké"0,3*0,2*(1,6*8)		0,768			
			VV "v podélném směru"0,2*0,2*(1,35*10*2)		1,080			
			VV Součet		2,705			
10	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	22,425	1 000,00	22 425,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121					
			VV "příčné dlouhé"0,3*2*(1,6+2,01+1,97+1,6+1,965+1,2+0,2+0,2+1,93+1,6)		8,565			
			VV "příčné krátké"0,3*2*1,2*8		5,760			
			VV "v podélném směru"0,2*(1,35*3*10)		8,100			
			VV Součet		22,425			
11	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	22,425	250,00	5 606,25	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122					
		D 23	Zakládové desky - patní stěna opěrné zdi				100 552,89	
12	K	273321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	18,957	3 770,00	71 467,89	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321511					
			VV "zídka u rampy 0,4*(2,22*1,2+0,8+1,8*(12,776+1,038+4,224+0,489))		14,725			
			VV "odpočet u sloupu"-0,4*0,9*0,45		-0,162			
			VV 0,3*(1,5*(5,529))+0,3*0,5*0,3		2,533			
			VV 0,3*(1,1*5,503)+0,3*0,5*0,3		1,861			
			VV Součet		18,957			
13	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	23,268	1 000,00	23 268,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121					
			VV 0,4*(1,2+2,2+1,48+0,9+10,539+0,6+0,6+0,489+8,6+10,539+1,1)		15,299			
			VV 0,3*(5,529*2+1,3*2)		4,097			
			VV 0,3*(5,503*2+0,8+1,1)		3,872			
			VV Součet		23,268			
14	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	23,268	250,00	5 817,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122					
		D 24	Patky schodiště S3				19 516,16	
15	K	275321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,376	3 660,00	5 036,16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275321411					
			VV "patky schodiště S2 0,5*0,5*0,8*4		0,800			
			VV 0,6*0,6*0,8*2		0,576			
			VV Součet		1,376			
16	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KAR1	t	0,048	35 000,00	1 680,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275362021					
			VV 48/1000		0,048			
17	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	10,240	1 000,00	10 240,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121					
			VV "patky schodiště S2 0,5*4*0,8*4		6,400			
			VV 0,6*4*0,8*2		3,840			
			VV Součet		10,240			
18	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	10,240	250,00	2 560,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122					
		D 25	Zakládání - schody S4				32 645,49	
19	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	6,064	3 660,00	22 194,24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274313711					
			VV "pas přední"1,04*0,3*(5,66+3,47-0,3)		2,755			
			VV "pas zadní"1,04*0,3*(4,55+0,3+2,36)		2,250			
			VV "stupně+ deska" (0,36*(0,165+0,13)+0,12*0,15)*(5,66+3,47-0,3*2)		1,059			
			VV Součet		6,064			
20	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	4,215	1 000,00	4 215,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434351141					
			VV "schoditě S4 - stupně 0,2*(5,66+3,47)		1,826			
			VV 0,15*(5,66+3,47-0,39*2)		1,253			
			VV 0,15*(5,66+3,47-0,39*4)		1,136			
			VV Součet		4,215			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	4,215	250,00	1 053,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434351142					
22	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	4,146	1 000,00	4 146,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121					
VV			"zadní bednění" 0,6*(2,36+4,55)		4,146			
23	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	4,146	250,00	1 036,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122					
D 26			Základy - pobytové schodiště S2			280 149,33		
24	K	274321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	25,059	3 660,00	91 715,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411					
VV			1*1,6*(1,4+2,72+2,2+3,02+2,2+2,722+1,4)		25,059			
25	K	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	4,323	3 770,00	16 297,71	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321511					
VV			"směrem k budově"		4,323			
VV			0,92*0,3*(1,4+2,72+2,2+3,02+2,2+2,722+1,4)		4,323			
VV			Součet		4,323			
26	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	78,936	1 000,00	78 936,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121					
VV			"směrem k budově"		78,936			
VV			2,52*2*(1,4+2,72+2,2+3,02+2,2+2,722+1,4)		78,936			
VV			Součet		78,936			
27	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	78,936	250,00	19 734,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122					
28	K	275321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,048	3 660,00	22 135,68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275321411					
VV			1,4*1,4*0,6*2		2,352			
VV			2,2*1,4*0,6*2		3,696			
VV			Součet		6,048			
29	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	15,360	1 000,00	15 360,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121					
VV			0,6*(1,4*4+2,2*2+1,4*2)*2		15,360			
30	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	15,360	250,00	3 840,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122					
31	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,633	35 000,00	22 155,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821					
VV			"opěrná stěna na základě (119+283+134+97)/1000		0,633			
32	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,285	35 000,00	9 975,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275362021					
VV			285/1000		0,285			
D 27			Zakládání - Schodiště S1			149 090,31		
33	K	274321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	26,316	3 660,00	96 316,56	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411					
VV			0,4*0,97*((1,652+4,347+11,85+3,4-0,4)+(1,652+1,878+10))		13,339			
VV			0,4*0,72*((1,652+2,874+10+0,4+0,83+0,3)+(1,652+0,405+10))		8,097			
VV			Mezisoučet		21,436			
VV			"náhrada schodnice v nároží"		4,88			
VV			4,88		4,880			
VV			Součet		26,316			
34	K	274352231	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 2,5 do 4 m zřízení	m2	2,150	1 500,00	3 225,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274352231					
VV			0,5*4,3		2,150			
35	K	274352232	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 2,5 do 4 m odstranění	m2	2,150	500,00	1 075,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274352232					
36	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	18,475	1 000,00	18 475,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121					
VV			"do rýhy, pomocné - čelní stana"		10,625			
VV			0,5*(1,652+4,347+11,85+3,4)		10,000			
VV			10		-2,150			
VV			"odpočet bednění do oblouku"-2,15		18,475			
VV			Součet		18,475			
37	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	18,475	250,00	4 618,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122					
38	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,544	35 000,00	19 040,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821					
VV			544/1000		0,544			
39	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,095	35 000,00	3 325,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274362021					
VV			95/1000		0,095			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	2,010	1 000,00	2 010,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434351141 "S1 - nároží 0,15*(1,2+1,57+1,94+2,31+2,68+0,37*10)		2,010			
41	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	2,010	500,00	1 005,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434351142					
D	28		Zakládání - drenáž				8 396,15	
42	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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,088	498,29	2 037,01	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101 "dren drenáž*0,3*0,4		4,088			
43	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	5,928	360,00	2 134,08	CS ÚRS 2023 02
			VV 4,088*1,45 *Přepočtené koeficientem množství		5,928			
44	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo travitodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	30,663	42,39	1 299,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121 drenáž*0,9		30,663			
45	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	35,262	34,02	1 199,61	CS ÚRS 2023 02
			VV 30,663*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		35,262			
46	K	212755214	Travitody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	34,070	50,65	1 725,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212755214 drenáž		34,070			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				655 343,56	
D	311		ŽB zídka u rampy				450 745,28	
47	K	311321815R	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 30/37 XC4, XF3-CI 04-Dmax 16-S3	m3	24,498	3 915,00	95 909,67	vlastní
			VV (70,71+3,01*2,2+1,41*3,07)*0,3		24,498			
48	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	169,340	1 000,00	169 340,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351121 "dle D2118 (53,46+29,95)*2 "ovor" (1,25+0,85)*2*2*0,3 Součet		166,820 2,520 169,340			
49	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	169,340	250,00	42 335,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351122					
50	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,965	35 000,00	103 775,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311361821 "dle D2218 2965/1000		2,965			
51	K	313351911	Bednění nadzákladových zdí obkladových Příplatek k cenám za pohledový beton	m2	53,460	230,75	12 335,90	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/313351911 "dle D218" 53,46		53,460			
52	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	70,695	136,00	9 614,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783826605 "dle D218" 53,46 "shora"0,3*(31,07+1,2+2,2) 0,2*(31,07+1,2+2,2) Součet		53,460 10,341 6,894 70,695			
53	K	612111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stěn	m2	70,695	23,04	1 628,81	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612111001					
54	K	953241213	Osazení smykových trnů do dilatačních spár jednoduchých pro nižší zatížení z nerezové nebo pozinkované oceli s pouzdrem z nerezové oceli nebo plastu, průměr 25 mm	kus	17,000	106,13	1 804,21	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953241213					
55	M	54879274R	trn pro přenos smykové síly u dilatačních spár pro nižší zatížení s kombinovaným pouzdrem D 25mm, ocel S235	kus	17,000	650,00	11 050,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	953312122	Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 10 do 20 mm	m2	6,671	220,96	1 474,02	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953312122					
		VV	"dilatace u sloupů"5		5,000			
		VV	"dilatační spára"					
		VV	0,3*5,57		1,671			
		VV	Součet		6,671			
57	K	624635201	Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců penetrační nátěr spáry akrylátový, průřezu tmeleného profilu do 200 mm2	m	5,570	20,84	116,08	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/624635201					
		VV	"dilatační spára"2,67+0,5+1,9+0,5		5,570			
58	K	624635301	Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců tmelení spáry tmelem akrylátovým, průřezu tmeleného profilu do 200 mm2	m	5,570	100,91	562,07	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/624635301					
		VV	5,57		5,570			
59	K	prostup2	Provedení prostupu základovým pasasem/zdí do průřezu více jak 0,1 m2	ks	4,000	200,00	800,00	vlastní
		VV	"elektro"4		4,000			
D	312		Záhon				162 147,58	
60	K	311321815R	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drtí a přísad) tř. C 30/37 XC4, XF3-CI 04-Dmax 16-S3	m3	8,870	3 915,00	34 726,05	vlastní
		VV	"dle D2119					
		VV	8,87		8,870			
61	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	71,580	1 000,00	71 580,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351121					
		VV	"dle 2119					
		VV	(13,23+22,56)*2		71,580			
		VV	Součet		71,580			
62	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	71,580	250,00	17 895,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351122					
63	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,895	35 000,00	31 325,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311361821					
		VV	"10"231/1000		0,231			
		VV	"11"132/1000		0,132			
		VV	"12"469/1000		0,469			
		VV	"13"26/1000		0,026			
		VV	"14"18/1000		0,018			
		VV	"15"19/1000		0,019			
		VV	Součet		0,895			
64	K	313351911	Bednění nadzákladových zdí obkladových Příplatek k cenám za pohledový beton	m2	13,230	230,75	3 052,82	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/313351911					
		VV	"dle D2119					
		VV	13,23		13,230			
		VV	Součet		13,230			
65	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	20,908	136,00	2 843,49	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783826605					
		VV	"dle D2119					
		VV	13,23		13,230			
		VV	"shora"0,25*(1,63+27,16+1,923)		7,678			
		VV	Součet		20,908			
66	K	612111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stěn	m2	20,908	23,04	481,72	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612111001					
67	K	624635201	Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců penetrační nátěr spáry akrylátový, průřezu tmeleného profilu do 200 mm2	m	2,000	20,84	41,68	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/624635201					
		VV	"dilatační spára"0,5*2*2		2,000			
68	K	624635301	Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců tmelení spáry tmelem akrylátovým, průřezu tmeleného profilu do 200 mm2	m	2,000	100,91	201,82	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/624635301					
		VV	0,5*2*2		2,000			
D	313		Zaslepení bývalého nouz. východu				42 450,70	
69	K	311321511	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	2,580	3 915,00	10 100,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311321511					
		VV	"rozsah se upřesní"2*4,3*0,3		2,580			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	17,200	1 000,00	17 200,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351121					
VV			"rozsah se upřesní"2*4,3*2		17,200			
71	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	17,200	250,00	4 300,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311351122					
72	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,310	35 000,00	10 850,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311361821					
VV			"rozpočtový předpoklad					
VV			"rozsah se upřesní"2,58*0,12		0,310			
D 4							Vodorovné konstrukce	2 418 711,17
73	K	998014011	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců betonových plošných nebo tyčových s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného, i bez pláště vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	142,473	150,00	21 370,95	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998014011					
P			Poznámka k položce: pouze díl 4 - prefa výrobky					
D 41							Prefabrikované výrobky - pobytové schod. S2	1 399 174,39
74	K	435123902	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoji, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 2 do 5 t	kus	4,000	1 580,21	6 320,84	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/435123902					
VV			"sch1"4		4,000			
VV			Součet		4,000			
75	K	413123904	Montáž trámů, průvlaků, ztužidel a obdobných dílců vodorovných konstrukcí s nesvařovanými spoji, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 5 do 7 t	kus	12,000	2 653,06	31 836,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413123904					
VV			"PR1"3		3,000			
VV			"PR2"3		3,000			
VV			"PR3"3		3,000			
VV			"PR4"3		3,000			
VV			Součet		12,000			
76	M	59372192	schodiště ŽB včetně výztuže do 120kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3	m3	32,650	41 125,00	1 342 731,25	CS ÚRS 2023 02
P			Poznámka k položce: beton pro trvalé venkovní prostředí - C30/37 XC4, XF3 důkladně vibrovaný, požadavek na hladký povrch skosení hran 10 x 10 mm					
VV			"PR1"1,99*3		5,970			
VV			"PR2"2,74*3		8,220			
VV			"PR3"1,74*3		5,220			
VV			"PR4"1,62*3		4,860			
VV			"SCH1"4*2,095		8,380			
VV			Součet		32,650			
77	K	K012	Příplatek za provedení prefabrikátu v pohledové kvalitě - dle předpisu PD	m3	32,650	100,00	3 265,00	vlastní
78	K	K014	Provedení kapsy pro osvětlení - již ve výrobě!	ks	16,000	50,00	800,00	vlastní
VV			12+4		16,000			
79	M	34571436	sběrná krabice do litého betonu 120x49x56mm PE	kus	16,000	36,81	588,96	CS ÚRS 2023 02
80	K	K015	Provedení chrániček pro vedení elektro - již ve výrobě	bm	50,000	50,00	2 500,00	vlastní
81	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	55,000	29,70	1 633,50	CS ÚRS 2023 02
VV			50*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		55,000			
82	K	K016	Osazovací trn pro schodnici - možné alternativní řešení	ks	8,000	350,00	2 800,00	vlastní
83	K	632451434	Potěr pískocementový běžný tl. přes 20 do 30 mm tř. C 15	m2	28,424	235,65	6 698,12	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451434					
VV			"lože pro betonové výrobky"					
VV			0,2*8*(1,4+2,72+2,2+3,02+2,2+2,2+1,4)		24,224			
VV			"chodnice"0,5*(0,7+1,4)*4		4,200			
VV			Součet		28,424			
D 42							Prefabrikované výrobky - hlavní schodiště S1	789 292,67
84	K	435123901	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoji, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti do 2 t	kus	103,000	937,22	96 533,66	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/435123901					
VV			"A"8+2+2		12,000			
VV			"B"1*18		18,000			
VV			"C"32+8+8		48,000			
VV			"D"5*1		5,000			
VV			"E"1+4+1		6,000			
VV			"S"9+2+1+2		14,000			
VV			Součet		103,000			
85	M	59372191	schodiště ŽB včetně výztuže do 120kg/m3 objem prefabrikátu do 1m3	m3	14,634	46 297,00	677 510,30	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: beton pro trvalé venkovní prostředí - C30/37 XC4, XF3 důkladně vibrovaný, požadavek na hladký povrch skosení hran 10 x 10 mm</i>					
	VV		"S1"9*0,256		2,304			
	VV		"S1a"2*0,256		0,512			
	VV		"S1b"1*0,256		0,256			
	VV		"S1c"2*0,256		0,512			
	VV		"E1"0,0431		0,043			
	VV		"E2"4*0,0459		0,184			
	VV		"E3"0,0737		0,074			
	VV		"D1"1*0,2778		0,278			
	VV		"D2"0,1626		0,163			
	VV		"D3"0,1223		0,122			
	VV		"D4"0,0806		0,081			
	VV		"D5"0,375		0,375			
	VV		"C1"32*0,139		4,448			
	VV		"C2"8*0,189		1,512			
	VV		"C3"8*0,1293		1,034			
	VV		"B1"0,1795		0,180			
	VV		"B2"0,1251		0,125			
	VV		"B3"0,1168		0,117			
	VV		"B4"0,1084		0,108			
	VV		"B5"0,1		0,100			
	VV		"B6"0,0848		0,085			
	VV		"B7"0,1588		0,159			
	VV		"B8"0,1084		0,108			
	VV		"B9"0,1		0,100			
	VV		"B10"0,0917		0,092			
	VV		"B11"0,0834		0,083			
	VV		"B12"0,0695		0,070			
	VV		"B13"0,1531		0,153			
	VV		"B14"0,0959		0,096			
	VV		"B15"0,0792		0,079			
	VV		"B16"0,0625		0,063			
	VV		"B17"0,0459		0,046			
	VV		"B18"0,0278		0,028			
	VV		"A1"8*0,0751		0,601			
	VV		"A2"2*0,1021		0,204			
	VV		"A3"2*0,0695		0,139			
	VV		Součet		14,634			
86	K	K012	Příplatek za provedení prefabrikátu v pohledové kvalitě - dle předpisu PD	m3	14,634	100,00	1 463,40	vlastní
87	K	632451434	Potěr pískocementový běžný tl. přes 20 do 30 mm tř. C 15	m2	16,912	235,65	3 985,31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451434					
	VV		"stupně					
	VV		0,4*(0,41+0,37*4+0,33)*14		12,432			
	VV		"schodnice					
	VV		14*2*0,4*0,4		4,480			
	VV		Součet		16,912			
88	K	K016	Osazovací tm pro schodnici - možné alternativní řešení	ks	28,000	350,00	9 800,00	vlastní
	VV		14*2		28,000			
	D	45	Prefa schodiště - S4 (vedlejší)				66 840,75	
89	K	434121426R	Osazování schodišťových stupňů železobetonových, drsných na desku do maltového lože tl. 30-40 mm	m	24,060	600,00	14 436,00	vlastní
	VV		"dle prefa prvků					
	VV		1,36*8		10,880			
	VV		1,36*3		4,080			
	VV		1,72*2		3,440			
	VV		1*2		2,000			
	VV		1,22*2		2,440			
	VV		1,22*1		1,220			
	VV		Součet		24,060			
90	M	59372191	schodiště ŽB včetně výztuže do 120kg/m3 objem prefabrikátu do 1m3	m3	1,317	39 691,00	52 273,05	CS ÚRS 2023 02
	P		<i>Poznámka k položce: beton pro trvalé venkovní prostředí - C30/37 XC4, XF3 důkladně vibrovaný, požadavek na hladký povrch skosení hran 10 x 10 mm</i>					
	VV		"T1"8*(0,39*0,13*1,36)		0,552			
	VV		"T2"3*(0,39*0,164*1,36)		0,261			
	VV		"U1"2*(0,39*0,13*1,72)		0,174			
	VV		"U2"2*(0,39*0,164*1)		0,128			
	VV		"V1"2*(0,39*0,13*1,22)		0,124			
	VV		"V2"1*(0,39*0,164*1,22)		0,078			
	VV		Součet		1,317			
91	K	K012	Příplatek za provedení prefabrikátu v pohledové kvalitě - dle předpisu PD	m3	1,317	100,00	131,70	vlastní
	D	43-3	Prefa stupně - rampa				142 032,41	
92	K	434121426R	Osazování schodišťových stupňů železobetonových, drsných na desku do maltového lože tl. 30-40 mm	m	54,080	600,00	32 448,00	vlastní
	VV		"dle prefa prvků					
	VV		1,6*12		19,200			
	VV		1,35*20		27,000			
	VV		1,93		1,930			
	VV		1,965		1,965			
	VV		1,97		1,970			
	VV		2,015		2,015			
	VV		Součet		54,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	59372191	schodiště ŽB včetně výztuže do 120kg/m3 objem prefabrikátu do 1m3	m3	2,754	39 691,00	109 309,01	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: beton pro trvalé venkovní prostředí - C30/37 XC4, XF3 důkladně vibrovány, požadavek na hladký povrch skosení hran 10 x 10 mm					
	VV		"R1"0,3*0,203*1,6*12		1,169			
	VV		"R2"0,2*0,2*1,35*20		1,080			
	VV		"R3"0,3*0,224*1,93		0,130			
	VV		"R4"0,3*0,203*1,965		0,120			
	VV		"R5"0,3*0,224*1,97		0,132			
	VV		"R6"0,3*0,203*2,015		0,123			
	VV		Součet		2,754			
94	K	K012	Příplatek za provedení prefabrikátu v pohledové kvalitě - dle předpisu PD	m3	2,754	100,00	275,40	vlastní
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				42 118,33	
	D	63-1	Betonové podlahy				30 858,03	
95	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	5,500	4 510,55	24 808,03	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115					
	VV		"srovnání plochy pdo Hl"hydro1*0,05		5,500			
96	K	631319011.1	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	5,500	1 100,00	6 050,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011.1					
	D	63-2	Reprofilace kce				11 260,30	
97	K	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	5,000	1 610,57	8 052,85	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311112					
	VV		"lokální oprava stropu CO"5		5,000			
98	K	985321112	Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi rubu kleneb a podlah	m2	5,000	249,30	1 246,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985321112					
	VV		"lokální oprava stropu CO"5		5,000			
99	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	5,000	392,19	1 960,95	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985323111					
	VV		"lokální oprava stropu CO"5		5,000			
	D	998	Přesun hmot				96 082,60	
100	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	960,826	100,00	96 082,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998012021					
	P		Poznámka k položce: vyjma dílu 4 - prefa výrobky					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 594 356,64	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				392 844,66	
101	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svíslé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	115,153	250,00	28 788,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161222					
	VV		hydro2		180,233			
	VV		"odpočet zadní stěny" -65,08		-65,080			
	VV		Součet		115,153			
102	K	711161122	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	41,053	250,00	10 263,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161122					
	VV		hydro4		41,053			
103	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m	94,309	150,00	14 146,35	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161383					
	VV		"záhon (27,16-0,2*2+1,63-0,25+1,93-0,25)*2		59,640			
	VV		"opěrná stěna (1,4+2,2+10,539+8,6+11,93)		34,669			
	VV		Součet		94,309			
104	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,304	1 119,61	3 699,19	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711102					
	D	711-1	Asfaltový pas				335 947,62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
105	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	130,300	40,00	5 212,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111 VV P4		130,300			
106	M	69311317	textilie netkaná HPPE 300g/m2	m2	154,340	30,00	4 630,20	CS ÚRS 2023 02
			VV 130,3*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		154,340			
107	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	151,053	40,00	6 042,12	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711111001 VV hydro1		110,000			
			VV hydro4		41,053			
			VV Součet		151,053			
108	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	201,233	40,00	8 049,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112001 VV hydro3		21,000			
			VV hydro2		180,233			
			VV Součet		201,233			
109	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	211,372	65,00	13 739,18	CS ÚRS 2023 02
			VV 352,286*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		211,372			
110	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	261,053	350,00	91 368,55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559 VV hydro1*2		220,000			
			VV hydro4		41,053			
			VV Součet		261,053			
111	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	222,233	350,00	77 781,55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559 VV hydro3*2		42,000			
			VV hydro2		180,233			
			VV Součet		222,233			
112	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	362,586	200,00	72 517,20	CS ÚRS 2023 02
			VV hydro1		110,000			
			VV hydro3		21,000			
			VV hydro2		180,233			
			VV Součet		311,233			
			VV 311,233*1,165 'Přepočtené koeficientem množství		362,586			
113	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	152,615	200,00	30 523,00	CS ÚRS 2023 02
			VV hydro1+hydro3		131,000			
			VV 131*1,165 'Přepočtené koeficientem množství		152,615			
114	K	711745567	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením rš 500 mm NAIP	m	104,338	250,00	26 084,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711745567 VV "kryt CO					
			VV "napojení vodorovná/svislá" 35		35,000			
			VV "opěrná stěna					
			VV 2*(1,4+2,2+10,539+8,6+11,93)		69,338			
			VV Součet		104,338			
D		751	Vzduchotechnika				64 159,47	
115	K	751398056	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,750 m2	kus	2,000	2 021,65	4 043,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751398056 VV "zídka"2		2,000			
116	M	42972963R	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, nerez, 1250/850	kus	2,000	30 000,00	60 000,00	vlastní
117	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,029	4 005,73	116,17	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751101					
D		766	Konstrukce truhlářské				491 268,89	
118	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,156	907,52	1 956,61	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766101					
D		766-1	Dřevěné prvky lavičky				49 012,18	
119	K	K010	Montáž latí laviček vč. kotevnic nerez prostředků, vč. přípravy dřev. prvků - sražení hrany, řezání	bm	99,600	200,00	19 920,00	vlastní
			VV 1,8*42		75,600			
			VV 2*12		24,000			
			VV Součet		99,600			
120	M	60556102	řezivo dubové sušené tl 60mm	m3	0,195	80 000,00	15 600,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,8*42*(0,04*0,03)		0,091			
	VV		2*12*(0,06*0,06)		0,086			
	VV		Součet		0,177			
	VV		0,177*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,195			
121	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně	m3	0,177	1 876,79	332,19	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762081150					
122	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	18,344	56,81	1 042,12	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783101203					
	VV		1,8*42*(0,04+0,03)*2		10,584			
	VV		2*12*(0,06+0,06)*2		5,760			
	VV		"čela a detaily"*2		2,000			
	VV		Součet		18,344			
123	K	783123121	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný fungicidní akrylátový	m2	18,344	158,72	2 911,56	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783123121					
124	K	783168101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	36,688	93,18	3 418,59	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783168101					
	VV		18,344*2 'Přepočtené koeficientem množství		36,688			
125	K	783128201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	55,032	105,17	5 787,72	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783128201					
	P		Poznámka k položce: trojnásobný					
	VV		18,344*3 'Přepočtené koeficientem množství		55,032			
	D	766-2	Dřevěné prvky - schodiště S4				270 543,44	
126	K	K010	Montáž latí laviček vč. kotevnic nerez prostředků, vč. přípravy dřev. prvků - sražení hrany, řezání	bm	378,560	200,00	75 712,00	vlastní
	VV		1,17*112		131,040			
	VV		2*56		112,000			
	VV		1,1*56		61,600			
	VV		0,33*209		68,970			
	VV		0,33*15		4,950			
	VV		Součet		378,560			
127	M	60556102	řezivo dubové sušené tl 60mm	m3	1,499	80 000,00	119 920,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,17*112*(0,06*0,06)		0,472			
	VV		2*56*(0,06*0,06)		0,403			
	VV		1,1*56*(0,06*0,06)		0,222			
	VV		0,33*209*(0,06*0,06)		0,248			
	VV		0,33*15*(0,06*0,06)		0,018			
	VV		Součet		1,363			
	VV		1,363*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,499			
128	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně	m3	1,363	1 876,79	2 558,06	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762081150					
129	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	100,855	56,81	5 729,57	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783101203					
	VV		1,17*112*(0,06*4)		31,450			
	VV		2*56*(0,06*4)		26,880			
	VV		1,1*56*(0,06*4)		14,784			
	VV		0,33*209*(0,06*4)		16,553			
	VV		0,33*15*(0,06*4)		1,188			
	VV		"detaily"*10		10,000			
	VV		Součet		100,855			
130	K	783123121	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný fungicidní akrylátový	m2	100,855	158,72	16 007,71	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783123121					
131	K	783168101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	201,710	93,18	18 795,34	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783168101					
	VV		100,855*2 'Přepočtené koeficientem množství		201,710			
132	K	783128201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	302,565	105,17	31 820,76	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783128201					
	P		Poznámka k položce: trojnásobný					
	VV		100,855*3 'Přepočtené koeficientem množství		302,565			
	D	766-3	Dřevěné prvky pobytové schodiště S2				169 756,66	
133	K	K010	Montáž latí laviček vč. kotevnic nerez prostředků, vč. přípravy dřev. prvků - sražení hrany, řezání	bm	238,800	200,00	47 760,00	vlastní
	VV		1,99*12		23,880			
	VV		1,99*108		214,920			
	VV		Součet		238,800			
134	M	60556102	řezivo dubové sušené tl 60mm	m3	0,946	80 000,00	75 680,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,99*12*(0,06*0,06)		0,086			
	VV		1,99*108*(0,06*0,06)		0,774			
	VV		Součet		0,860			
	VV		0,86*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,946			
135	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně	m3	0,860	1 876,79	1 614,04	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762081150					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	62,312	56,81	3 539,94	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783101203 1,99*12*(0,06+0,06)*2 1,99*108*(0,06+0,06)*2 "detaily"5 Součet		5,731 51,581 5,000 62,312			
137	K	783123121	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný fungicidní akrylátový	m2	62,312	158,72	9 890,16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783123121					
138	K	783168101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	124,624	93,18	11 612,46	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783168101 62,312*2 *Přepočtené koeficientem množství		124,624			
139	K	783128201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	186,936	105,17	19 660,06	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783128201 Poznámka k položce: trojnásobný 62,312*3 *Přepočtené koeficientem množství		186,936			
D	767		Konstrukce zámečnické				611 304,75	
140	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,321	1 338,94	3 107,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101					
D	767-2		Lavička zídka				28 565,22	
141	K	K002	Výroba a montáž atypických zámeč. kcí do 100 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	108,000	180,00	19 440,00	vlastní
			VV					
			0,108*1000 *Přepočtené koeficientem množství		108,000			
142	K	pozink	D+M pozinkování ocel. kce č. dopravy, kvalita dle předpisu PD	kg	108,000	30,00	3 240,00	vlastní
143	M	13010432	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 80x80x6mm	t	0,025	42 030,00	1 050,75	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(7,64/1000)*1,72*24*0,08		0,025			
144	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x5mm	t	0,019	40 770,00	774,63	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(2,1/1000)*(0,38*24)		0,019			
145	M	13010208	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 40x10mm	t	0,064	41 490,00	2 655,36	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(3,14/1000)*1,7*12		0,064			
146	K	953961113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	24,000	58,52	1 404,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961113 "L profil"24		24,000			
D	767-3		Lavička - Pobytové schody				23 361,84	
147	K	K001	Výroba a montáž atypických zámeč. kcí do 50 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	72,000	180,00	12 960,00	vlastní
148	K	pozink	D+M pozinkování ocel. kce č. dopravy, kvalita dle předpisu PD	kg	72,000	30,00	2 160,00	vlastní
149	M	13010222	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x8mm	t	0,072	40 410,00	2 909,52	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(3,15/1000)*(0,635*36)		0,072			
150	K	953961111	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 80 mm	kus	144,000	37,03	5 332,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961111 "pásovina"12*12		144,000			
D	767-4		Dřevěné schody S4				270 578,21	
151	K	K003	Výroba a montáž atypických zámeč. kcí do 200 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	1 024,000	180,00	184 320,00	vlastní
			VV					
			1,024*1000 *Přepočtené koeficientem množství		1 024,000			
152	K	pozink	D+M pozinkování ocel. kce č. dopravy, kvalita dle předpisu PD	kg	1 024,000	30,00	30 720,00	vlastní
153	M	14550441	profil ocelový svařovaný jakost S355 průřez obdelníkový 120x100x6mm	t	0,346	45 900,00	15 881,40	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			"dle 224"346/1000		0,346			
154	M	14550301	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x5mm	t	0,030	38 970,00	1 169,10	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			"dle D224"30/1000		0,030			
155	M	14550266	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 80x80x3mm	t	0,290	40 050,00	11 614,50	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(7,28/1000)*3,625*11		0,290			
156	M	14550260	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 70x70x3mm	t	0,133	40 410,00	5 374,53	CS ÚRS 2023 02
			VV					
			(6,13/1000)*3,625*6		0,133			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
157	M	13010268	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x6mm	t	0,048	40 410,00	1 939,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		(3,8/1000)*3,625*3		0,041			
	VV		(3,8/1000)*0,94*2		0,007			
	VV		Součet		0,048			
158	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	0,177	38 160,00	6 754,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dle D224"177/1000		0,177			
159	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	24,000	79,39	1 905,36	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114					
	VV		4*6		24,000			
160	K	783401313	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem ředidlovým	m2	37,774	65,45	2 472,31	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783401313					
	VV		"rám"(0,1*2+0,12*2)*18		7,920			
	VV		(0,1*4)*2		0,800			
	VV		"prvky mezi rámem"					
	VV		(0,08*4)*3,625*11		12,760			
	VV		(0,07*4)*3,625*6		6,090			
	VV		(0,08+0,006)*2*(3,625*3+0,97*2)		2,204			
	VV		"detaily"8		8,000			
	VV		Součet		37,774			
161	K	783444101	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	37,774	96,17	3 632,73	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783444101					
162	K	783447101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	37,774	126,92	4 794,28	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783447101					
D 767-5			Zábradlí - rampa				285 691,80	
163	K	K001	Výroba a montáž atypických zámeč. kčí do 50 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku	Kg	1 100,000	180,00	198 000,00	vlastní
	VV		1,1*1000 'Přepočtené koeficientem množství		1 100,000			
164	K	pozink	D+M pozinkování ocel. kce č. dopravy, kvalita dle předpisu PD	kg	1 100,000	30,00	33 000,00	vlastní
165	M	13010222	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x8mm	t	0,434	40 410,00	17 537,94	CS ÚRS 2023 02
	VV		"3,15 kg/bm, kotvení + 150 mm na každé straně					
	VV		"Z1"1*(1,594*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,016			
	VV		"Z2"8*(1,625*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,130			
	VV		"Z3"1*(1,749*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,017			
	VV		"Z4"2*(1,595*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,032			
	VV		"Z5"6*(1,62*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,097			
	VV		"Z6"1*(1,618*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,016			
	VV		"Z7"1*(1,25*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,014			
	VV		"Z8"1*(1,965*2+0,8*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,018			
	VV		"Z9"2*(1*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,014			
	VV		"Z10"6*(1*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,043			
	VV		"Z11"2*(1+0,15)*(3,15/1000)		0,007			
	VV		"Z12"4*(1,035*2+0,15*2)*(3,15/1000)		0,030			
	VV		Součet		0,434			
166	M	13010220	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x6mm	t	0,426	40 410,00	17 214,66	CS ÚRS 2023 02
	VV		"2,36 kg/bm					
	VV		"Z1"1*(0,715*12)*(2,36/1000)		0,020			
	VV		"Z2"8*(0,715*12)*(2,36/1000)		0,162			
	VV		"Z3"1*(0,715*13)*(2,36/1000)		0,022			
	VV		"Z4"2*(0,715*12)*(2,36/1000)		0,040			
	VV		"Z5"6*(0,715*12)*(2,36/1000)		0,121			
	VV		"Z6"1*(0,7*13)*(2,36/1000)		0,021			
	VV		"Z7"1*(0,7*9)*(2,36/1000)		0,015			
	VV		"Z8"1*(0,7*15)*(2,36/1000)		0,025			
	VV		Součet		0,426			
167	M	13010620	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřezu T 50x50x6,0mm	t	0,240	46 080,00	11 059,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		"4,44kg/bm					
	VV		"Z9"2*(0,3+1,652*2+1)*(4,44/1000)		0,041			
	VV		"Z10"6*(1,649*2)*(4,44/1000)		0,088			
	VV		"Z11"2*(1,652*2+0,3+1)*(4,44/1000)		0,041			
	VV		"Z12"4*(1,976*2)*(4,44/1000)		0,070			
	VV		Součet		0,240			
168	K	953961111R	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 120 mm	kus	74,000	120,00	8 880,00	vlastní
	VV		"Z1"1*2		2,000			
	VV		"Z2"8*2		16,000			
	VV		"Z3"1*2		2,000			
	VV		"Z4"2*2		4,000			
	VV		"Z5"6*2		12,000			
	VV		"Z6"1*2		2,000			
	VV		"Z7"1*2		2,000			
	VV		"Z8"1*2		2,000			
	VV		"Z9"2*2		4,000			
	VV		"Z10"6*2		12,000			
	VV		"Z11"2*2		4,000			
	VV		"Z12"4*3		12,000			
	VV		Součet		74,000			

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

D		783	Dokončovací práce - nátěry					34 778,87
169	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	255,727	136,00	34 778,87	CS ÚRS 2023 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783826605

VV	"nátěr prefabrikátů"		
VV	"S1		
VV	(0,37+0,135)*12*(1,65)	9,999	
VV	(0,37+0,135)*(11,848+2,68+11,479+2,31+11,11+1,94+10,74+1,57+10,37+1,5+10+1,2)	38,757	
VV	(0,37+0,135)*(10*6)	30,300	
VV	"S2		
VV	(0,405+1,11+4,05+1,94+0,405+1,11+0,405+1,11)*(2,77+2+3,22+2+3,22+2+0,45)	164,978	
VV	"S4		
VV	(0,126*3+0,36*3)*(3,47+4,55)	11,693	
VV	Součet	255,727	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strely

Objekt:

SO03 - Kruhy TATRA

Soupis:

1 - Neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

4 400 388,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 400 388,03	21,00%	924 081,49
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 324 469,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO03 - Kruhy TATRA

Soupis:

1 - Neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 400 388,03

HSV - Práce a dodávky HSV	132 313,20
1 - Zemní práce	36 081,09
13 - Zemní práce -zásypy	24 835,15
2 - Zakládání	83 579,66
21.1 - Podkladní vrstvy	1 896,20
22 - Základové Patky	81 683,46
998 - Přesun hmot	12 652,45
PSV - Práce a dodávky PSV	4 252 313,83
767 - Konstrukce zámečnické	4 107 648,06
767-1 - Kruh K1	776 086,19
767-2 - Kruh K2	834 668,50
767-3 - Kruh K3	792 176,85
767-4 - Kruh K4	867 235,93
767-5 - Kruh K5	818 779,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	144 665,77
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	15 761,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO03 - Kruhy TATRA

Soupis:

1 - Neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

4 400 388,03

D	HSV		Práce a dodávky HSV				132 313,20	
D	1		Zemní práce				36 081,09	
1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	9,766	1 112,52	10 864,87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133212811 VV "pomocný výkop, řešit před dlažbou VV 1,25*1,25*1,25*5		9,766			
2	K	162251102	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 20 do 50 m	m3	9,766	39,02	381,07	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251102					
D	13		Zemní práce -zásypy				24 835,15	
3	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	36,200	185,42	6 712,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101 VV "obsyp kruhů VV 36,2		36,200			
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	65,160	278,13	18 122,95	CS ÚRS 2023 02
			VV 36,2*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		65,160			
D	2		Zakládání				83 579,66	
D	21.1		Podkladní vrstvy				1 896,20	
5	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	0,391	3 829,38	1 497,29	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311113 VV 1,25*1,25*0,05*5		0,391			
6	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,391	1 020,24	398,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011					
D	22		Základové Patky				81 683,46	
7	K	274321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,766	3 393,20	33 137,99	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411 VV 1,25*1,25*1,25*5		9,766			
8	K	275351121	Bednění základů patek zařízení	m2	31,250	927,10	28 971,88	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121 VV 1,25*4*1,25*5		31,250			
9	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	31,250	231,78	7 243,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122					
10	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,380	32 448,59	12 330,46	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275362021 VV 380/1000		0,380			
D	998		Přesun hmot				12 652,45	
11	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	90,979	139,07	12 652,45	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 252 313,83	
D	767		Konstrukce zámečnické				4 107 648,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
12	K	998767101R	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m, nutná instalace jeřábem	t	7,204	2 595,89	18 700,79	vlastní	
D		767-1	Kruh K1					776 086,19	
13	K	K005	Výroba a montáž atypických zámeč. kčí do 2000 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku - dle PD	Kg	1 499,000	470,60	705 429,40	vlastní	
	VV		1499		1 499,000				
14	M	13756580	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 2mm tabule	t	0,001	40 792,51	40,79	CS ÚRS 2023 02	
	VV		0,7/1000		0,001				
15	M	13611210	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 3mm tabule	t	0,002	40 792,51	81,59	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(0,9+1,1)/1000		0,002				
16	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,015	40 792,51	611,89	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(0,3+1,8+0,9+9,4+2,3)/1000		0,015				
17	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	0,004	40 792,51	163,17	vlastní	
	VV		4,3/1000		0,004				
18	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,151	40 792,51	6 159,67	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(10,6+1,8+25,9+7,3+105,4)/1000		0,151				
19	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,017	40 792,51	41 485,98	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(5,5+5,9+6,6+6,8+9,7+19,1+963,2)/1000		1,017				
20	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,059	40 792,51	2 406,76	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(11+6,5+27,4+6,8+7,4)/1000		0,059				
21	M	14011108RR	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 245/10 mm	t	0,037	56 089,70	2 075,32	vlastní	
	VV		37/1000		0,037				
22	M	14011108RR1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 273/10	t	0,016	56 089,70	897,44	vlastní	
	VV		16,3/1000		0,016				
23	M	M001	Svary	t	0,065	46 355,12	3 013,08	vlastní	
	VV		65/1000		0,065				
24	M	M002	Drobný materiál	t	0,130	46 355,12	6 026,17	vlastní	
	VV		130/1000		0,130				
25	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	2,300	927,10	2 132,33	CS ÚRS 2023 02	
	VV		2,3		2,300				
26	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	6,000	927,10	5 562,60	CS ÚRS 2023 02	
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114 "K1"6		6,000				
D		767-2	Kruh K2					834 668,50	
27	K	K005	Výroba a montáž atypických zámeč. kčí do 2000 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku - dle PD	Kg	1 715,600	440,10	755 035,56	vlastní	
	VV		1715,6		1 715,600				
28	M	13756580	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 2mm tabule	t	0,001	38 892,39	38,89	CS ÚRS 2023 02	
	VV		0,7/1000		0,001				
29	M	13611210	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 3mm tabule	t	0,002	40 792,51	81,59	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(0,9+1,1)/1000		0,002				
30	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,029	40 792,51	1 182,98	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(0,3+1,8+0,9+6,9+6,5+12,7)/1000		0,029				
31	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	0,004	40 792,51	163,17	vlastní	
	VV		4,3/1000		0,004				
32	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,151	40 792,51	6 159,67	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(10,6+1,8+25,9+7,3+105,4)/1000		0,151				
33	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,189	40 792,51	48 502,29	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(4,3+4,7+4,9+5,3+7,4+23+1139,4)/1000		1,189				
34	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,059	40 792,51	2 406,76	CS ÚRS 2023 02	
	VV		(11+6,5+27,4+6,8+7,4)/1000		0,059				
35	M	14011108RR	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 245/10 mm	t	0,037	56 089,70	2 075,32	vlastní	
	VV		37/1000		0,037				
36	M	14011108RR1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 273/10	t	0,016	56 089,70	897,44	vlastní	
	VV		16,3/1000		0,016				
37	M	M001	Svary	t	0,075	46 355,12	3 476,63	vlastní	
	VV		75/1000		0,075				
38	M	M002	Drobný materiál	t	0,150	46 355,12	6 953,27	vlastní	
	VV		150/1000		0,150				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	2,300	927,10	2 132,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		2,3		2,300			
40	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	6,000	927,10	5 562,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114					
	VV		"K2"6		6,000			
	D	767-3	Kruh K3				792 176,85	
41	K	K005	Výroba a montáž atypických zámeč. kci do 2000 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku - dle PD	Kg	1 559,100	461,21	719 072,51	vlastní
	VV		1559,1		1 559,100			
42	M	13756580	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 2mm tabule	t	0,001	40 792,51	40,79	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,7/1000		0,001			
43	M	13611210	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 3mm tabule	t	0,002	40 792,51	81,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,9+1,1)/1000		0,002			
44	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,021	40 792,51	856,64	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,3+1,8+0,9+1,7+16,1)/1000		0,021			
45	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	0,004	40 792,51	163,17	vlastní
	VV		4,3/1000		0,004			
46	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,154	40 792,51	6 282,05	CS ÚRS 2023 02
	VV		(10,6+1,8+25,9+4,8+5+105,4)/1000		0,154			
47	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,068	40 792,51	43 566,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		(3,6+4,8+5,1+5,7+5,9+15,2+1028)/1000		1,068			
48	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,059	40 792,51	2 406,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		(11+6,5+27,4+6,8+7,4)/1000		0,059			
49	M	14011108RR	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 245/10 mm	t	0,037	56 089,70	2 075,32	vlastní
	VV		37/1000		0,037			
50	M	14011108RR1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 273/10	t	0,016	56 089,70	897,44	vlastní
	VV		16,3/1000		0,016			
51	M	M001	Svary	t	0,065	46 355,12	3 013,08	vlastní
	VV		65/1000		0,065			
52	M	M002	Drobný materiál	t	0,130	46 355,12	6 026,17	vlastní
	VV		130/1000		0,130			
53	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	2,300	927,10	2 132,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		2,3		2,300			
54	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	6,000	927,10	5 562,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114					
	VV		"K3"6		6,000			
	D	767-4	Kruh K4				867 235,93	
55	K	K005	Výroba a montáž atypických zámeč. kci do 2000 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku - dle PD	Kg	1 837,300	426,03	782 744,92	vlastní
	VV		1837,3		1 837,300			
56	M	13756580	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 2mm tabule	t	0,001	40 792,51	40,79	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,7/1000		0,001			
57	M	13611210	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 3mm tabule	t	0,002	40 792,51	81,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,9+1,1)/1000		0,002			
58	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,034	40 792,51	1 386,95	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,3+1,8+0,9+16,1+15,1)/1000		0,034			
59	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	0,004	40 792,51	163,17	vlastní
	VV		4,3/1000		0,004			
60	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,153	40 792,51	6 241,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		(10,6+1,8+25,9+4,8+4,4+105,4)/1000		0,153			
61	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,284	40 792,51	52 377,58	CS ÚRS 2023 02
	VV		(4,5+1279,3)/1000		1,284			
62	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,059	40 792,51	2 406,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		(11+6,5+27,4+6,8+7,4)/1000		0,059			
63	M	14011108RR	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 245/10 mm	t	0,037	56 089,70	2 075,32	vlastní
	VV		37/1000		0,037			
64	M	14011108RR1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 273/10	t	0,016	56 089,70	897,44	vlastní
	VV		16,3/1000		0,016			
65	M	M001	Svary	t	0,080	46 355,12	3 708,41	vlastní
	VV		80/1000		0,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	M	M002	Drobný materiál	t	0,160	46 355,12	7 416,82	vlastní
	VV		160/1000		0,160			
67	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	2,300	927,10	2 132,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		2,3		2,300			
68	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	6,000	927,10	5 562,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114					
	VV		"K4"6		6,000			
	D	767-5	Kruh K5				818 779,80	
69	K	K005	Výroba a montáž atypických zámeč. kcí do 2000 kg, vč. pomocného materiálu, krácení a vrtání materiálu, svařování, bez dodání hlavního materiálu nebo výrobku - dle PD	Kg	1 658,400	447,15	741 553,56	vlastní
	VV		1658,4		1 658,400			
70	M	13756580	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 2mm tabule	t	0,001	40 792,51	40,79	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,7/1000		0,001			
71	M	13611210	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 3mm tabule	t	0,002	40 792,51	81,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,9+1,1)/1000		0,002			
72	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,027	40 792,51	1 101,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		(0,3+1,8+0,9+6,4+5,7+12)/1000		0,027			
73	M	13611228R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	0,004	40 792,51	163,17	vlastní
	VV		4,3/1000		0,004			
74	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,156	40 792,51	6 363,63	CS ÚRS 2023 02
	VV		(10,6+1,8+25,9+4,8+7,3+105,4)/1000		0,156			
75	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,144	40 792,51	46 666,63	CS ÚRS 2023 02
	VV		(4,3+4,8+4,8+5+8,1+19,4+21,7+1075,9)/1000		1,144			
76	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,059	40 792,51	2 406,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		(11+6,5+27,4+6,8+7,4)/1000		0,059			
77	M	14011108RR	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 245/10 mm	t	0,037	56 089,70	2 075,32	vlastní
	VV		37/1000		0,037			
78	M	14011108RR1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost S235JR 273/10	t	0,016	56 089,70	897,44	vlastní
	VV		16,3/1000		0,016			
79	M	M001	Svary	t	0,070	46 355,12	3 244,86	vlastní
	VV		70/1000		0,070			
80	M	M002	Drobný materiál	t	0,140	46 355,12	6 489,72	vlastní
	VV		140/1000		0,140			
81	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	2,300	927,10	2 132,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		2,3		2,300			
82	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	6,000	927,10	5 562,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961114					
	VV		"K5"6		6,000			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				144 665,77	
83	K	783342101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem polyuretanovým	m2	155,573	185,42	28 846,35	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783342101					
	VV		"K1"25,5		25,500			
	VV		"K2"29,3		29,300			
	VV		"K3"26,74		26,740			
	VV		"K4"31,35		31,350			
	VV		"K5"28,54		28,540			
	VV		"detaily"141,43*0,1		14,143			
	VV		Součet		155,573			
84	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředitelným	m2	155,573	166,88	25 962,02	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313					
85	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	155,573	139,99	21 778,66	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783314101					
86	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	155,573	75,10	11 683,53	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301311					
87	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	155,573	139,99	21 778,66	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783315101					
	P		Poznámka k položce: provedení nástřiku					
88	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	155,573	222,51	34 616,55	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783317101					
	P		Poznámka k položce: provedení nástřiku					

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

D HZS			Hodinové zúčtovací sazby	15 761,00				
89	K	HZS2132	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick odborný	hod	20,000	472,83	9 456,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2132					
VV			"údržba a kontrola"20	20,000				
90	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	20,000	315,22	6 304,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783317101					
VV			"lokální úprava v rámci oprav"20	20,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO04 - Řešení zeleně

Soupis:

2 - Způsobilé

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Mgr. Petra Šoborová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 161 322,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 161 322,90	21,00%	243 877,81
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 405 200,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO04 - Řešení zeleně

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Mgr. Petra Šoborová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 161 322,90

001 - Ošetření stromů	122 327,50
X0 - Ošetření stromů	41 397,50
184 - Vysazování a přesazování keřů a stromů	80 930,00
D3 - Kácení stromů	30 972,40
11 - Přípravné a přidružené práce	30 972,40
D4 - Ochrana stromů při stavební činnosti	39 717,70
18 - Povrchové úpravy terénu	39 717,70
D5 - Výsadba	513 689,40
18 - Povrchové úpravy terénu	513 689,40
D6 - Regenerace trávníku	4 017,60
18 - Povrchové úpravy terénu	4 017,60
D7 - Parkový trávník	52 795,00
18 - Povrchové úpravy terénu	52 795,00
D8 - Kombinované okrasné záhony	177 236,00
119 - Ostatní	177 236,00
D9 - Ostatní materiál	86 645,00
D10 - Následná péče - 1. rok	60 378,10
18 - Povrchové úpravy terénu	60 378,10
D11 - Následná péče - 2. rok	39 708,60
18 - Povrchové úpravy terénu	39 708,60
D12 - Následná péče - 3. rok	33 835,60
11 - Přípravné a přidružené práce	33 835,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO04 - Řešení zeleně

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Mgr. Petra Šoborová

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

Náklady soupisu celkem

1 161 322,90

D	001		Ošetření stromů				122 327,50	
D	X0		Ošetření stromů				41 397,50	
1	K	184852237IM	Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184852237IM					
			VV 2		2,000			
			VV V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 20 m.					
			VV Součet		2,000			
2	K	184852439IM	Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184852439IM					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
3	K	184818312IM	Instalace bezpečnostních vazeb pro zajištění koruny stromu dynamická přes 1 do 3 lan	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184818312IM					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
4	K	184852437IM	Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184852437IM					
			VV 1		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV Součet		3,000			
5	K	184811142VD	Hodnocení stavu stromu metodou metodou tahové zkoušky se dvěma směry tahu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
6	K	111251119R00	Drcení ořezaných větví průměru do 19 cm	m3	1,500	500,00	750,00	RTS I / 2023
			VV 6*0,25		1,500			
			VV Součet		1,500			
7	K	979990160R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 200201	t	0,450	1 000,00	450,00	RTS I / 2023
			VV 1,5*300*0,001		0,450			
			VV štěpka 300 kg/m3					
			VV Součet		0,450			
8	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	0,450	1 000,00	450,00	RTS II / 2023
9	K	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	4,950	50,00	247,50	RTS II / 2023
			VV 0,45*11		4,950			
			VV Součet		4,950			
D	184		Vysazování a přesazování keřů a stromů				80 930,00	
10	K	184401114VD	Příprava dřevin k přesazení bez výměny půdy s vyňovením s balem D přes 1,2 do 1,4 m v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
11	K	184502117VD	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 1200 do 1400 mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184502117VD					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
12	K	184102119VD	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 1200 do 1400 mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184102119VD					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
13	K	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	3,000	500,00	1 500,00	RTS II / 2023	
14	K	10371500	Substrát zahradnický B VL	m3	3,600	15 000,00	54 000,00	RTS I / 2023	
	VV		12*1,5*0,2		3,600				
	VV		Součet		3,600				
15	K	00191VD	Mykorhizní houby po 10 kg	kg	0,360	5 000,00	1 800,00	vlastní	
	VV		3,6*10*0,01		0,360				
	VV		Součet		0,360				
16	K	10391505.A	Fyzikální půdní kondicionér po 20 kg	kg	0,360	500,00	180,00	RTS I / 2023	
	VV		3,6*10*0,01		0,360				
	VV		Součet		0,360				
17	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,000	25 000,00	0,00	RTS I / 2023	
	VV		1,8*0,00001		0,000				
	VV		Součet		0,000				
18	K	184852233IM	Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu do 30 m2	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184852233IM								
19	K	184901112R00	Osazení kůlů k dřevině s uvázáním, dl. kůlů do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00	RTS I / 2023	
20	K	60850030	Příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50 x 6 cm	kus	3,000	50,00	150,00	RTS I / 2023	
	VV		3		3,000				
	VV		Součet		3,000				
21	K	70836130.A	Popruh vícevrstvý polyester/bavlna šíře 30 mm	m	6,000	50,00	300,00	RTS I / 2023	
	VV		6		6,000				
	VV		Součet		6,000				
22	K	60850023	Kůl vyvazovací 250 x 6 cm	kus	3,000	100,00	300,00	RTS I / 2023	
	VV		3		3,000				
	VV		Součet		3,000				
23	K	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	2,000	500,00	1 000,00	RTS II / 2023	
	VV		100*20*0,001		2,000				
	VV		Součet		2,000				
24	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	2,000	500,00	1 000,00	RTS I / 2023	
25	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	2,000	50,00	100,00	RTS I / 2023	
26	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	1,000	3 000,00	3 000,00	RTS II / 2023	
27	K	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	1,000	300,00	300,00	RTS II / 2023	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
D D3	Kácení stromů						30 972,40		
D 11	Přípravné a přidružené práce						30 972,40		
28	K	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	RTS I / 2023	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
29	K	112101111R00	Kácení stromů listnatých průměru 20 cm, svah 1:5	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	RTS II / 2023	
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		2,000				
30	K	112101241R00	Kácení stromů jehličnatých průměru 20 cm, svah 1:2	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	RTS II / 2023	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
31	K	460030121R00	Odstranění pařezů průměru do 30 cm	kus	3,000	300,00	900,00	RTS II / 2023	
	VV		3		3,000				
	VV		Součet		3,000				
32	K	460030122RT1	Odstranění pařezů průměru nad 30 cm	kus	1,000	300,00	300,00	RTS II / 2023	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
33	K	460030023RT3	Odstranění dřevit. porostu - tvrdý, středně hustý	m2	107,000	50,00	5 350,00	RTS I / 2023	
	VV		53+39+12+3		107,000				
	VV		Součet		107,000				
34	K	111251119R00	Drcení ořezaných větví průměru do 19 cm	m3	2,675	5 000,00	13 375,00	RTS I / 2023	
	VV		107*0,025		2,675				
	VV		Součet		2,675				
35	K	979990160R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 200201	t	0,803	1 000,00	803,00	RTS I / 2023	
	VV		2,675*300*0,001		0,803				
	VV		300 kg/m3						
	VV		Součet		0,803				
36	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	0,803	1 000,00	803,00	RTS II / 2023	
37	K	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	8,828	50,00	441,40	RTS II / 2023	
	VV		11*0,8025		8,828				
	VV		Součet		8,828				
D D4	Ochrana stromů při stavební činnosti						39 717,70		
D 18	Povrchové úpravy terénu						39 717,70		
38	K	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	16,000	200,00	3 200,00	RTS I / 2023	
	VV		2*2*4		16,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		16,000			
39	K	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	16,000	100,00	1 600,00	RTS I / 2023
40	K	184813212IM	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	79,000	200,00	15 800,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813212IM					
VV			6+6+9+9		30,000			
VV			5+5+5+5		20,000			
VV			5+5+5+5		20,000			
VV			6+3		9,000			
VV			Součet		79,000			
41	K	184813252IM	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	79,000	50,00	3 950,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813252IM					
VV			79		79,000			
VV			Součet		79,000			
42	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	0,150	5 000,00	750,00	RTS II / 2023
43	K	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	1,654	50,00	82,70	RTS II / 2023
VV			0,1504*11		1,654			
VV			Součet		1,654			
44	K	183117432IM	Plošné sejmutí zeminy v kořenové zóně stromu jakékoli plochy technologií pneumatického rýče v rovině nebo na svahu do 1:5, hloubky přes 200 do 300 m	m2	47,000	200,00	9 400,00	vlastní
VV			47		47,000			
VV			Součet		47,000			
45	K	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	4,700	500,00	2 350,00	RTS II / 2023
VV			47*100*0,001		4,700			
VV			Součet		4,700			
46	K	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km	m3	4,700	500,00	2 350,00	RTS I / 2023
47	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	4,700	50,00	235,00	RTS I / 2023
D D5			Výsadba				513 689,40	
D 18			Povrchové úpravy terénu				513 689,40	
48	K	119005155IM	Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace soliterních přes 50 kusů	kus	24,000	20,00	480,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119005155IM					
49	K	183101221R00	Hlub. jámek s výměnou 50% půdy do 1 m3 sv.1:5	kus	8,000	750,00	6 000,00	RTS I / 2023
50	K	184VD	Řez komparativní proveden před / při výsadbě stromu	kus	24,000	50,00	1 200,00	vlastní
51	K	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině	kus	24,000	750,00	18 000,00	RTS I / 2023
52	K	000114VD	Amelanchier arborea 'Robin Hill', muchovník stromový, OK 14/16, ZB, nasaz. koruny 2,2 m	kus	21,000	7 500,00	157 500,00	vlastní
53	K	00113VD	Pyrus calleryana 'Chanticleer', hrušeň Calleriova, OK 12/14, ZB, nasaz koruny 3 m	kus	3,000	6 500,00	19 500,00	vlastní
54	K	184215412VD	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184215412VD					
55	K	10391100	Kúra mulčovací VL	m3	0,800	1 500,00	1 200,00	RTS I / 2023
VV			8*1*1*0,1		0,800			
VV			Součet		0,800			
56	K	184813111R00	Ochrana proti škodám způsob. teplem nátěrem	kus	24,000	50,00	1 200,00	RTS I / 2023
57	K	00109VD	Ochranný nátěr proti poškození kůry teplem vč. základního nátěru	kg	7,200	150,00	1 080,00	vlastní
VV			0,3*24		7,200			
VV			Součet		7,200			
58	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,012	15 000,00	180,00	RTS I / 2023
VV			24*5*10*0,00001		0,012			
VV			Součet		0,012			
59	K	10391505.A	Fyzikální půdní kondicionér po 20 kg	kg	2,400	500,00	1 200,00	RTS I / 2023
VV			24*10*0,01		2,400			
VV			Součet		2,400			
60	K	00191VD	Mykorhizní houby po 10 kg	kg	2,400	5 000,00	12 000,00	vlastní
VV			24*10*0,01		2,400			
VV			Součet		2,400			
61	K	00192VD	Tabletové hnojivo dlouhodobé pomalurozpustné	kg	0,240	200,00	48,00	vlastní
VV			24*5*2/1000		0,240			
VV			Součet		0,240			
62	K	MAT_ST01IM	Podzemní kotvení a vyvazovací prvky pro stromy vysazované do strukturálních substrátů - kotvení na kari síť s ráčnovým napínákem, kotevního systém pod	kus	24,000	1 000,00	24 000,00	vlastní
63	K	184215211IM	Ukotvení dřeviny podzemním kotvením do volné zeminy skupiny 1 až 4, obvodu kmene do 250 mm	kus	8,000	1 500,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184215211IM					
64	K	184215231IMVD	Ukotvení dřeviny podzemním kotvením na konstrukci, obvodu kmene do 200 mm, výšky do 5	kus	16,000	1 000,00	16 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	RM01IM	Instalace kotvících sítí vč. materiálu 3x2 m/ks	kus	16,000	2 500,00	40 000,00	vlastní
66	K	RM02IM	Instalace vč. materiálu - sloučená (jeden vstup) zavlažovací a provzdušňovací sonda kořenového prostoru s bajonetovou spojkou viz. Průvodní zpráva ke s	m	24,000	150,00	3 600,00	vlastní
67	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	24,000	500,00	12 000,00	RTS I / 2023
	VV		24*100*0,001*10		24,000			
	VV		četnost 10x					
	VV		Součet		24,000			
68	K	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	24,000	500,00	12 000,00	RTS II / 2023
69	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	24,000	50,00	1 200,00	RTS I / 2023
70	K	213141111IM	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	65,560	50,00	3 278,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111IM					
	VV		16*1,6*1,6		40,960			
	VV		22,2+2,4		24,600			
	VV		Součet		65,560			
71	K	919726121RIM	Kokosová filtrační geotextilie 100g/m2. Netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	65,560	100,00	6 556,00	vlastní
	VV		16*1,6*1,6		40,960			
	VV		22,2+2,4		24,600			
	VV		Součet		65,560			
72	K	211561111RIM	Vytvoření separační vrstvy kamenivem - Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrub	m3	8,860	1 000,00	8 860,00	vlastní
73	K	MAT_ST02IM	Separální vrstva kameniva 8/16, 100 mm	m3	8,860	1 000,00	8 860,00	vlastní
	VV		13*0,4		5,200			
	VV		3*0,4		1,200			
	VV		(22,2+2,4)*0,1		2,460			
	VV		Součet		8,860			
74	K	10371500	Substrát zahradnický B VL	m3	5,760	15 000,00	86 400,00	RTS I / 2023
	VV		8*0,7*0,5*0,3		0,840			
	VV		2,4*0,2		0,480			
	VV		22,2*0,2		4,440			
	VV		30 % objemu výkopku, výměna 50 %					
	VV		Součet		5,760			
75	K	003MATVD	Substrát strukturální výsadbový viz. Průvodní zpráva - TYP A	m3	16,110	1 500,00	24 165,00	vlastní
	VV		13*1,08		14,040			
	VV		3*0,69		2,070			
	VV		Součet		16,110			
76	K	003_RMVD	Instalace a materiál - systém vedení kořenů, v. 30 cm viz. Průvodní zpráva	kus	16,000	1 000,00	16 000,00	vlastní
	VV		16		16,000			
	VV		Profilovaný panel vedoucí kořeny pod dlažbu pomocí žebor, dvojitý horní okraj proti přerůstání kořenů přes horní hranu, zámeček pod úhlem 90 st, dlouh					
	VV		Součet		16,000			
77	K	184813241IM	Zřízení ochrany paty kmene dřeviny perforovanou flexibilní plastovou chráničkou	kus	24,000	50,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813241IM					
78	K	00193VD	Ochrana proti posečení báze kmene, hnědá barva	kus	24,000	50,00	1 200,00	vlastní
79	K	899922811VD	Osazení závlahového vodního vaku ke dřevině vč. Naplnění	kus	11,000	50,00	550,00	vlastní
80	K	001VD	Zavlažovací vak 100 l	kus	11,000	500,00	5 500,00	vlastní
81	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajinn. úpravy do 5km	t	33,108	300,00	9 932,40	RTS II / 2023
D D6 Regenerace trávníku							4 017,60	
D 18 Povrchové úpravy terénu							4 017,60	
82	K	183406214R00	Vertikutace trávníku s přisevem, ploch nad 1500 m2	ha	0,004	150 000,00	600,00	RTS I / 2023
	VV		41,3*0,0001		0,004			
	VV		Součet		0,004			
83	K	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	41,300	5,00	206,50	RTS II / 2023
84	K	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	41,300	25,00	1 032,50	RTS II / 2023
85	K	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž	kg	0,124	150,00	18,60	RTS I / 2023
	VV		41,3*0,3*0,01		0,124			
	VV		Součet		0,124			
86	K	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině	m2	41,300	2,00	82,60	RTS I / 2023
87	K	185802123R00	Hnojení umělým hnojivem na svahu 1:2	t	0,000	25 000,00	0,00	RTS I / 2023
	VV		41,3*0,30*0,00001		0,000			
	VV		Součet		0,000			
88	K	25191158	Trávníkové hnojivo po 10 kg	kg	0,124	100,00	12,40	RTS I / 2023
	VV		41,3*0,3*0,01		0,124			
	VV		Součet		0,124			
89	K	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	413,000	5,00	2 065,00	RTS II / 2023
	VV		41,3*10		413,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		413,000			
90	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	0,000	5 000,00	0,00	RTS II / 2023
D D7			Parkový trávník				52 795,00	
D 18			Povrchové úpravy terénu				52 795,00	
91	K	183403252R00	Obdělání půdy vláčením, na svahu 1:2	m2	292,000	5,00	1 460,00	RTS I / 2023
92	K	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	292,000	15,00	4 380,00	RTS I / 2023
93	K	182303112R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm na svahu 1 : 2	m2	292,000	15,00	4 380,00	RTS I / 2023
VV			292		292,000			
VV			Součet		292,000			
94	K	5832012	Zemina zahradní, tříděná 0/8	t	7,300	1 000,00	7 300,00	RTS I / 2023
VV			292*0,05*500*0,001		7,300			
VV			Součet		7,300			
95	K	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2	292,000	50,00	14 600,00	RTS I / 2023
96	K	25234002.A	herbicid totální po 20 litrech	l	0,234	500,00	117,00	RTS I / 2023
VV			292*8*0,0001		0,234			
VV			Součet		0,234			
97	K	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	292,000	5,00	1 460,00	RTS I / 2023
98	K	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině	m2	292,000	2,00	584,00	RTS I / 2023
99	K	00572420	Směs travní parková III. dekorativní	kg	0,876	150,00	131,40	RTS I / 2023
VV			292*0,3*0,01		0,876			
VV			Součet		0,876			
100	K	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,001	25 000,00	25,00	RTS I / 2023
VV			292*0,3*0,00001		0,001			
VV			Součet		0,001			
101	K	25191158	Trávníkové hnojivo po 10 kg	kg	0,876	100,00	87,60	RTS I / 2023
VV			292*0,3*0,01		0,876			
VV			Součet		0,876			
102	K	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	2 920,000	5,00	14 600,00	RTS II / 2023
VV			292*10		2 920,000			
VV			Součet		2 920,000			
103	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	7,340	500,00	3 670,00	RTS II / 2023
D D8			Kombinované okrasné záhony				177 236,00	
D 119			Ostatní				177 236,00	
104	K	185805212R00	Zrušení květinových výsadeb - trvalek	kus	300,000	10,00	3 000,00	RTS II / 2023
105	K	185804252R00	Odstranění odkvetlých částí trvalek	m2	53,000	10,00	530,00	RTS II / 2023
VV			33+20		53,000			
VV			Součet		53,000			
106	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	1,000	500,00	500,00	RTS I / 2023
VV			20*50*0,001		1,000			
VV			Součet		1,000			
107	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	1,000	500,00	500,00	RTS II / 2023
108	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	1,000	50,00	50,00	RTS I / 2023
109	K	185804211R00	Vypleť záhonu květin v rovině	m2	20,000	50,00	1 000,00	RTS II / 2023
VV			20		20,000			
VV			Součet		20,000			
110	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	0,900	3 000,00	2 700,00	RTS II / 2023
VV			300*3*0,001		0,900			
VV			přeprava a složení trvalek na místo určené dle zadání investora					
VV			Součet		0,900			
111	K	119005122IM	Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace zapojených nebo v záhonu, plochy přes 10 do 100 m2 do plochy individuálně	m2	159,000	10,00	1 590,00	CS ÚRS 2023 02
VV			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119005122IM					
VV			20+33+43+63		159,000			
VV			V cenách jsou započteny i náklady na umístění konkrétní rostliny na místo výsadby.					
VV			Součet		159,000			
112	K	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m	m2	43,000	50,00	2 150,00	RTS I / 2023
VV			43		43,000			
VV			Součet		43,000			
113	K	67313125	Geotextilie kokosová filtrační 100g/m2 netkan pro ochranu, separaci nebo filtraci	m2	43,000	100,00	4 300,00	RTS I / 2023
VV			43		43,000			
VV			Součet		43,000			
114	K	MAT_ST02IM.1	Filtrační vrstva kameniva 8/16, 100 mm	m3	4,300	1 000,00	4 300,00	vlastní
VV			43*0,1		4,300			
VV			Součet		4,300			
115	K	211561111RIM.1	Vytvoření filtrační vrstvy kamenivem - Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem	m3	4,300	1 000,00	4 300,00	vlastní
VV			43*0,1		4,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Součet		4,300			
116	K	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	109,000	3,00	327,00	RTS II / 2023
			vv 33*2		66,000			
			vv 43		43,000			
			vv Součet		109,000			
117	K	25234002.A	herbicid totální po 20 litrech	l	0,087	500,00	43,50	RTS I / 2023
			vv 33*8*0,0001*2		0,053			
			vv 43*8*0,0001		0,034			
			vv Součet		0,087			
118	K	183400010RA0	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, ruční	m2	96,000	50,00	4 800,00	RTS II / 2023
			vv 20+33+43		96,000			
			vv Součet		96,000			
119	K	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	96,000	5,00	480,00	RTS II / 2023
			vv 20		20,000			
			vv 33		33,000			
			vv 43		43,000			
			vv Součet		96,000			
120	K	183103121R00	Kopání jamek D 25cm, hl. 25cm, zabuř. zem. 1,2,3	kus	1 393,000	25,00	34 825,00	RTS I / 2023
121	K	183204112R00	Výsadba trvalek	kus	859,000	25,00	21 475,00	RTS I / 2023
			vv 120		120,000			
			vv 260		260,000			
			vv 304		304,000			
			vv 24		24,000			
			vv 151		151,000			
			vv Součet		859,000			
122	K	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	1 324,000	5,00	6 620,00	RTS I / 2023
			vv 900		900,000			
			vv 119		119,000			
			vv 305		305,000			
			vv Součet		1 324,000			
123	K	183204119R00	Příplatek za výsadby do nádob	kus	403,000	10,00	4 030,00	RTS II / 2023
			vv 403		403,000			
			vv Součet		403,000			
124	K	183101211R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,01 m3, 1:5	kus	404,000	15,00	6 060,00	RTS II / 2023
			vv 120		120,000			
			vv 284		284,000			
			vv Součet		404,000			
125	K	183105112R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,02 m3, svah 1:1	kus	991,000	25,00	24 775,00	RTS II / 2023
			vv 112		112,000			
			vv 119		119,000			
			vv 760		760,000			
			vv Součet		991,000			
126	K	10371500	Substrát zahradnický B VL	m3	2,020	1 500,00	3 030,00	RTS I / 2023
			vv 120*0,5*0,01		0,600			
			vv 284*0,5*0,01		1,420			
			vv 30 % objemu výkopku, výměna 50 %					
			vv Součet		2,020			
127	K	00192VD	Tabletové hnojivo dlouhodobé pomalurozpustné	kg	1,368	150,00	205,20	vlastní
			vv 120*1*20*0,0001		0,240			
			vv 260*1*20*0,0001		0,520			
			vv 304*1*20*0,0001		0,608			
			vv traviny bez hnojení					
			vv Součet		1,368			
128	K	0022VD	Štěrka fr 4-8 mm, světlý drobný - výsadbový substrát pro Z5	t	2,580	1 000,00	2 580,00	vlastní
			vv 8,6*0,3		2,580			
			vv Součet		2,580			
129	K	58156112	Písek křemičitý, VL - výsadbový substrát	t	2,580	2 000,00	5 160,00	RTS II / 2023
			vv 8,6*0,3		2,580			
			vv Součet		2,580			
130	K	000MAT03VD	Ornice - výsadbový substrát	m3	3,440	1 500,00	5 160,00	vlastní
			vv 8,6*0,4		3,440			
			vv Součet		3,440			
131	K	10391505.A	Fyzikální půdní kondicionér po 20 kg	kg	0,354	500,00	177,00	RTS I / 2023
			vv 120*5*0,0001		0,060			
			vv 284*5*0,0001		0,142			
			vv 304*5*0,0001		0,152			
			vv Součet		0,354			
132	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,071	15 000,00	1 065,00	RTS I / 2023
133	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	53,000	50,00	2 650,00	RTS I / 2023
			vv 20		20,000			
			vv 33		33,000			
			vv Součet		53,000			
134	K	184911151VD	Mulčování záhonů kačirkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 20 do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	43,000	150,00	6 450,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184911151VD					
			vv 43		43,000			
			vv Součet		43,000			
135	K	10391100	Kůra mulčovací VL	m3	4,700	1 500,00	7 050,00	RTS I / 2023
			vv 20*0,07		1,400			
			vv 33*0,1		3,300			
			vv Součet		4,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	0022VD.1	Štěrka fr 8-11 mm, ostrohranný minerální mulč	t	3,870	1 000,00	3 870,00	vlastní
	vv		43*0,05*1,8		3,870			
	vv		Součet		3,870			
137	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	11,508	500,00	5 754,00	RTS II / 2023
	vv		120*2*0,001*6		1,440			
	vv		20*10*0,001*6		1,200			
	vv		284*2*0,001*6		3,408			
	vv		455*2*0,001*6		5,460			
	vv		Součet		11,508			
138	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	11,508	50,00	575,40	RTS I / 2023
139	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	11,508	50,00	575,40	RTS I / 2023
140	K	185804251R00	Odstranění odkvetlých částí cibulovin	m2	63,000	50,00	3 150,00	RTS II / 2023
	vv		63		63,000			
	vv		Součet		63,000			
141	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	2,857	500,00	1 428,50	RTS II / 2023

D D9

Ostatní materiál

86 645,00

142	K	Z2_T1IM	Liriope muscari, podzemní modřenek, K9+	kus	120,000	20,00	2 400,00	vlastní
143	K	Z3_C1IM	Muscari aucheri 'White Magic', C8+	kus	150,000	20,00	3 000,00	vlastní
144	K	Z3_C2IM	Muscari latifolium 'Grape Ice', C5+	kus	150,000	20,00	3 000,00	vlastní
145	K	Z3_C3IM	Tulipa turkestanica, C6+	kus	200,000	20,00	4 000,00	vlastní
146	K	Z3_C4IM	Crocus speciosus 'Albus', C5+	kus	200,000	20,00	4 000,00	vlastní
147	K	Z3_C5IM	Crocus chrasanthus Mix, C5/7	kus	200,000	20,00	4 000,00	vlastní
148	K	Z4_C1IM	Allium nigrum, česnek černý, C10/12	kus	43,000	50,00	2 150,00	vlastní
149	K	Z4_C2IM	Allium Cowanii, česnek neapolský, C5/+	kus	37,000	50,00	1 850,00	vlastní
150	K	Z4_C3IM	Camassia leichtlinii 'Alba', ladoník Leichtlinův, C12/14	kus	21,000	50,00	1 050,00	vlastní
151	K	Z4_C4IM	Ornithogalum nutans, snědek níci, C6/+	kus	18,000	50,00	900,00	vlastní
152	K	Z4_T1IM	Alchemilla mollis 'Auslese', kontryhel měkký, K9+	kus	29,000	50,00	1 450,00	vlastní
153	K	Z4_T2IM	Cimicifuga racemosa, ploštičník hroznovitý, K1,5	kus	26,000	50,00	1 300,00	vlastní
154	K	Z4_T3IM	Echinacea purpurea 'Green Jewel', třapatka nachová, K9+	kus	37,000	50,00	1 850,00	vlastní
155	K	Z4_T4IM	Helleborus foetidus 'Wilgenbroek', čemeřice, K9+	kus	9,000	85,00	765,00	vlastní
156	K	Z4_T5IM	Helleborus 'Ice Breaker Max', čemeřice, K9+	kus	18,000	85,00	1 530,00	vlastní
157	K	Z4_T6IM	Helleborus niger 'Jacob', čemeřice, K9+	kus	15,000	85,00	1 275,00	vlastní
158	K	Z4_T7IM	Hemerocallis hybrida 'White Temptation', denívka, K9+	kus	39,000	85,00	3 315,00	vlastní
159	K	Z4_T8IM	Rodgersia pinnata 'White', rodersie zpeřená, K12	kus	15,000	85,00	1 275,00	vlastní
160	K	Z4_T9IM	Sedum spectabile 'Stardust', rozchodník nachový, K12	kus	25,000	50,00	1 250,00	vlastní
161	K	Z4_T10IM	Tiarella cordifolia 'Eco', mitrovnička srdcolistá, K9+	kus	47,000	50,00	2 350,00	vlastní
162	K	Z4_T11IM	Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster', třtina ostrokvětá, K9+	kus	24,000	85,00	2 040,00	vlastní
163	K	Z5_C1IM	Allium caeruleum, česnek azurový, C4/+	kus	61,000	50,00	3 050,00	vlastní
164	K	Z5_C2IM	Allium nigrum, česnek černý, C10/12	kus	67,000	50,00	3 350,00	vlastní
165	K	Z5_C3IM	Allium Cowanii, česnek neapolský, C5/+	kus	33,000	50,00	1 650,00	vlastní
166	K	Z5_C4IM	Allium sphaerocephalon, česnek kulatohlavý, C5/+	kus	32,000	50,00	1 600,00	vlastní
167	K	Z5_C5IM	Camassia leichtlinii 'Alba', ladoník Leichtlinův, C12/14	kus	28,000	35,00	980,00	vlastní
168	K	Z5_C6IM	Narcissus Curlew, narcis botanický bílý, C12/14	kus	24,000	20,00	480,00	vlastní
169	K	Z5_C7IM	Narcissus triandrus 'Thalia', narcis botanický bílý, C12/14	kus	36,000	20,00	720,00	vlastní
170	K	Z5_C8IM	Ornithogalum nutans, snědek níci, C6/+	kus	24,000	50,00	1 200,00	vlastní
171	K	Z5_T10IM	Briza media 'Trinkerbell', třeslice prostřední, K11+	kus	57,000	50,00	2 850,00	vlastní
172	K	Z5_T11IM	Deschampsia caespitosa 'Palava', metlice trsnatá, K11+	kus	61,000	85,00	5 185,00	vlastní
173	K	Z5_T12IM	Panicum virgatum 'Rotstrahlbusch', proso prutnaté, K11+	kus	33,000	85,00	2 805,00	vlastní
174	K	Z5_T1IM	Achillea ptarmica 'The Pearl', řebříček bertrám, K 9+	kus	35,000	50,00	1 750,00	vlastní
175	K	Z5_T2IM	Alchemilla mollis 'Auslese', kontryhel měkký, K 9+	kus	38,000	50,00	1 900,00	vlastní
176	K	Z5_T3IM	Centranthus ruber 'Albus', mavuň červená Albus, K9+	kus	24,000	50,00	1 200,00	vlastní
177	K	Z5_T4IM	Geranium cantabrigiense 'Biokovo', kakost kantabrijský, K9+	kus	23,000	50,00	1 150,00	vlastní
178	K	Z5_T5IM	Hemerocallis hybrida 'White Temptation', denívka K9+	kus	67,000	85,00	5 695,00	vlastní
179	K	Z5_T6IM	Iris sibirica 'Snow Queen', kosatec sibijský, K12+	kus	36,000	50,00	1 800,00	vlastní
180	K	Z5_T7IM	Penstemon digitalis 'Husker Red', dračík náprstníkový, K9+	kus	24,000	50,00	1 200,00	vlastní
181	K	Z5_T8IM	Sanguisorba minor, krvavec menší, K9+	kus	32,000	65,00	2 080,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
182	K	Z5_T9IM	Verbena bonariensis, rozrazil klasnatý, K9+	kus	25,000	50,00	1 250,00	vlastní
D D10 Následná péče - 1. rok							60 378,10	
D 18 Povrchové úpravy terénu							60 378,10	
183	K	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km	m2	3 333,000	5,00	16 665,00	RTS II / 2023
	VV		(41,3+292)*10		3 333,000			
	VV		Součet		3 333,000			
184	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	37,744	500,00	18 872,00	RTS II / 2023
185	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	37,744	50,00	1 887,20	RTS I / 2023
	VV		24*100*0,001*10		24,000			
	VV		859*2*0,001*8		13,744			
	VV		četnost stromy 10x, trvalky 8x					
	VV		Součet		37,744			
186	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	37,744	50,00	1 887,20	RTS I / 2023
187	K	185804252R00	Odstranění odkvetlých částí trvalek	m2	96,000	20,00	1 920,00	RTS II / 2023
	VV		20		20,000			
	VV		33		33,000			
	VV		43		43,000			
	VV		Součet		96,000			
188	K	185804211R00	Vypleť záhonu květin v rovině	m2	192,000	20,00	3 840,00	RTS II / 2023
	VV		96*2		192,000			
	VV		Součet		192,000			
189	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,129	10 000,00	1 290,00	RTS I / 2023
	VV		96*30*0,00001		0,029			
	VV		(41,3+292)*30*0,00001		0,100			
	VV		Součet		0,129			
190	K	25191155R	Hnojivo granulované kombinované bezchloridové NPK s mikroprvky s fosforem ve formě polyfosfátu určeného pro hnojení speciálních kultur	kg	128,790	50,00	6 439,50	RTS I / 2023
	VV		96*0,3		28,800			
	VV		(41,3+292)*0,3		99,990			
	VV		Součet		128,790			
191	K	185804214R00	Vypleť dřevin ve skupinách v rovině	m2	15,360	20,00	307,20	RTS I / 2023
	VV		24*1,6*1,6*0,25		15,360			
	VV		Součet		15,360			
192	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	53,000	50,00	2 650,00	RTS I / 2023
	VV		53		53,000			
	VV		Součet		53,000			
193	K	10391100	Kúra mulčovací VL	m3	2,650	1 500,00	3 975,00	RTS I / 2023
	VV		53*0,05		2,650			
	VV		Součet		2,650			
194	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	0,129	5 000,00	645,00	RTS II / 2023
D D11 Následná péče - 2. rok							39 708,60	
D 18 Povrchové úpravy terénu							39 708,60	
195	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	32,944	500,00	16 472,00	RTS II / 2023
196	K	8991VD	Dovoz vody pro závlivku do 1 km vč. čerpání	m3	32,944	50,00	1 647,20	vlastní
	VV		24*100*0,001*8		19,200			
	VV		859*2*0,001*8		13,744			
	VV		četnost 8x					
	VV		Součet		32,944			
197	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	32,944	50,00	1 647,20	RTS I / 2023
198	K	185804252R00	Odstranění odkvetlých částí trvalek	m2	96,000	20,00	1 920,00	RTS II / 2023
199	K	185804211R00	Vypleť záhonu květin v rovině	m2	192,000	20,00	3 840,00	RTS II / 2023
	VV		96*2		192,000			
	VV		Součet		192,000			
200	K	185804214R00	Vypleť dřevin ve skupinách v rovině	m2	15,360	20,00	307,20	RTS I / 2023
	VV		24*1,6*1,6*0,25		15,360			
	VV		Součet		15,360			
201	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,029	10 000,00	290,00	RTS I / 2023
	VV		96*30*0,00001		0,029			
	VV		30 g. okrasné záhony					
	VV		Součet		0,029			
202	K	25191155R	Hnojivo granulované kombinované bezchloridové NPK s mikroprvky s fosforem ve formě polyfosfátu určeného pro hnojení speciálních kultur	kg	28,800	50,00	1 440,00	RTS I / 2023
	VV		96*0,3		28,800			
	VV		Součet		28,800			
203	K	184852323IM	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 6 do 9 m	kus	24,000	500,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184852323IM								
204	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	0,029	5 000,00	145,00	RTS II / 2023
D D12 Následná péče - 3. rok							33 835,60	
D 11 Přípravné a přidružené práce							33 835,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
205	K	8991VD	Dovod vody pro závlivku do 1 km vč. čerpání	m3	16,472	500,00	8 236,00	vlastní
	vv		24*100*0,001*4		9,600			
	vv		859*2*0,001*4		6,872			
	vv		četnost 4x					
	vv		Součet		16,472			
206	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	16,472	500,00	8 236,00	RTS II / 2023
207	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	16,472	50,00	823,60	RTS I / 2023
208	K	185804252R00	Odstranění odkvetlých částí trvalek	m2	96,000	20,00	1 920,00	RTS II / 2023
209	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,029	10 000,00	290,00	RTS I / 2023
	vv		96*30*0,00001		0,029			
	vv		30 g, okrasné záhony					
	vv		Součet		0,029			
210	K	25191155R	Hnojivo granulované kombinované bezchloridové NPK s mikropvkvy s fosforem ve formě polyfosfátu určeného pro hnojení speciálních kultur	kg	28,800	50,00	1 440,00	RTS I / 2023
	vv		96*0,3		28,800			
	vv		Součet		28,800			
211	K	185804211R00	Vypleti záhonu květin v rovině	m2	192,000	20,00	3 840,00	RTS II / 2023
	vv		96*2		192,000			
	vv		Součet		192,000			
212	K	184813111R00	Ochrana proti škodám způsob. teplem nátěrem	kus	24,000	50,00	1 200,00	RTS I / 2023
213	K	00109VD	Ochranný nátěr proti poškození kůry teplem vč. základního nátěru	kg	7,200	150,00	1 080,00	vlastní
	vv		0,3*24		7,200			
	vv		Součet		7,200			
214	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	53,000	50,00	2 650,00	RTS I / 2023
	vv		53		53,000			
	vv		Součet		53,000			
215	K	10391100	Kúra mulčovací VL	m3	2,650	1 500,00	3 975,00	RTS I / 2023
	vv		53*0,05		2,650			
	vv		Součet		2,650			
216	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajjin. úpravy do 5km	t	0,029	5 000,00	145,00	RTS II / 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO05 - Řešení elektro

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 903 635,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 903 635,48	21,00%	609 763,45
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 513 398,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO05 - Řešení elektro

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 903 635,48

D1 - VENKOVNÍ ROZVODY VO

2 903 635,48

D2 - Cena celkem za oddíl A

2 903 635,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO05 - Řešení elektro

Soupis:

1 - Způsobilé doprovodné

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

2 903 635,48

D D1

VENKOVNÍ ROZVODY VO

2 903 635,48

D D2

Cena celkem za oddíl A

2 903 635,48

1	K	Pol1	Výkop kabelové rýhy, ručně, zem.tř. 3-4	m3	168,630	853,00	143 841,39	vlastní
2	K	Pol2	Zához kabelové rýhy, ručně, zem. tř. 3-4	m3	52,203	398,07	20 780,45	vlastní
3	K	Pol3	Naložení výkopku na dopravní prostředek	t	204,895	96,67	19 807,20	vlastní
4	K	Pol4	Odvoz a uložení výkopku na skládku do 20km, vč. skládkovného	t	204,895	369,63	75 735,34	vlastní
5	K	Pol5	Výkop jámy, ručně, zem. tř. 3-4	m3	20,500	853,00	17 486,50	vlastní
6	K	Pol6	Zához jámy, ručně, zem. tř. 3-4	m3	16,400	398,07	6 528,35	vlastní
7	K	Pol7	Zásyp dováženým materiálem, drcený kámen	m3	41,633	710,83	29 593,99	vlastní
8	K	Pol8	Kabelové lože pískové fr. 0-4	m3	74,794	739,26	55 292,21	vlastní
9	K	Pol9	Hutnění záspy po vrstvách 20cm, pojižděné plochy, Edef min. 45MPa	m3	41,633	73,93	3 077,93	vlastní
10	K	Pol10	Hutnění záspy po vrstvách 20cm, mimo pojižděné plochy	m3	143,398	73,93	10 601,41	vlastní
11	K	Pol11	Folie výstražná š. 33cm	m	628,950	20,85	13 113,61	vlastní
12	K	Pol12	Trubka ochranná korugovaná ohebná, průměru 50mm	m	978,600	39,81	38 958,07	vlastní
13	K	Pol13	Trubka ochranná korugovaná ohebná, průměru 75mm	m	59,850	54,97	3 289,95	vlastní
14	K	Pol14	Drát protahovací	m	978,600	25,59	25 042,37	vlastní
15	K	Pol15	Drát zemnicí FeZn d10	kg	436,800	100,46	43 880,93	vlastní
16	K	Pol16	Svorka spojovací, nerez	ks	98,000	102,36	10 031,28	vlastní
17	K	Pol17	Svorka připojovací, SP1, FeZn	ks	24,000	92,88	2 229,12	vlastní
18	K	Pol18	Protikorozní ošetření, zemnicí vodič - spoj, přechod	ks	24,000	142,17	3 412,08	vlastní
19	K	Pol19	Barevné označení zemnicího vodiče, zeleno žlutá	ks	24,000	96,67	2 320,08	vlastní
20	K	Pol20	Zapojení uzemnění, ukončení	ks	24,000	73,93	1 774,32	vlastní
21	K	Pol21	Kabel CYKY 3x1,5 mm2, pevně	m	89,000	39,81	3 543,09	vlastní
22	K	Pol22	Kabel CYKY 3x2,5 mm2, pevně	m	617,400	50,23	31 012,00	vlastní
23	K	Pol23	Kabel CYKY 3x4 mm2, pevně	m	78,000	71,08	5 544,24	vlastní
24	K	Pol24	Kabel CYKY 5x10 mm2, pevně	m	318,150	181,97	57 893,76	vlastní
25	K	Pol25	Kabel CYKY 5x25 mm2, pevně	m	63,000	534,54	33 676,02	vlastní
26	K	Pol26	Kabel CYKY 5x50 mm2, pevně	m	12,000	935,45	11 225,40	vlastní
27	K	Pol27	Kabel H07RN-F 5x16	m	5,000	403,75	2 018,75	vlastní
28	K	Pol28	Teplem smrštitelná kabelová spojka pro plastové kabely 5x6-35, pro uložení do země, vč. spojovačů	ks	2,000	750,64	1 501,28	vlastní
29	K	Pol29	Kabelová spojka 2x 3x1,5-2,5mm2, pro uložení do země, IP68	ks	5,000	767,70	3 838,50	vlastní
30	K	Pol30	Kabelová T-spojka 3x 3x1,5-2,5mm2, pro uložení do země, IP68	ks	26,000	790,44	20 551,44	vlastní
31	K	Pol31	Rozbočovací krabice přisazená, včetně samosvorných svorek, IP67	ks	5,000	181,97	909,85	vlastní
32	K	Pol32	Rozvodnice oceloplechová, samostatně stojící pilíř, vč. betonového základu, uzamykatelný uzávěr dveří, rozvaděč RVOO.1 dle výkresu "Schéma rozvaděče RVOO.1", atyp, vč. vnitřní výzbroje a propojovacích vodičů - atypický zakázkový rozvaděč, samostatně oceloplechový pilíř, krytí min. IP44, IP20 po otevření dvířek, zámeč dle standardu správce VO (doporučena cylindrická vložka), osazení na betonový základ (součástí této položky 0,9x0,4x0,8m), barva RAL, vč. montáže a zapojení	ks	1,000	56 240,87	56 240,87	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	Pol33	Rozvodnice oceloplechová, do výklenku, uzamykatelný uzávěr dveří, zásuvkový rozvaděč s jištěním, rozvaděč RZS dle výkresu "Schéma rozvaděče RZS", atyp, vč. vnitřní výzbroje a propojovacích vodičů - atypický zakázkový rozvaděč - vestavný oceloplechový, krytí min. IP44, IP20 po otevření dvířek, - zámek dle standardu správce (doporučena cylindrická vložka), barva RAL,vč. montáže a zapojení	ks	1,000	27 899,64	27 899,64	vlastní
34	K	Pol34	Výsuvný zásuvkový rozvaděč – 1x zásuvka 400V/32A, 1x zásuvka 400V/16A, 6x zásuvka 230V/16A. Jištění přímo v rozvaděči, zásuvky budou chráněny chráničem s reziduálním proudem 30mA. Jednotlivá plastová komora o vnějším rozměru 610x610x915mm, výsuvná mechanická konstrukce, nerezový rám a nerezové víko. Rozměr rámu pohledové části bude 800x800. Rám bude vyplněn velkoformátovou dlažbou, tloušťka dlažby bude 80mm. Nosnost B125, krytí IP67. Součástí dodávky je příprava trativodu, základu, obetonování a zásyvu dle montážního pokynu výrobce, vč. montáže a zapojení - koordinace montáže s dodavatelem	ks	1,000	212 623,72	212 623,72	vlastní
35	K	Pol35	Zákryt protahovacího otvoru, zámečnický prvek, nerezový plech tl.2mm, 400x400mm, pohledová povrchová úprava, vč. montáže	ks	1,000	5 516,05	5 516,05	vlastní
36	K	Pol36	Šachta kabelová plastová, víko B125 litinové, vylamovací prostupy, odtok vody, poklop litinový B125, nosnost 12,5 t, rozměry 315x315x300 mm, vč. obetonování a montáže	ks	1,000	30 139,23	30 139,23	vlastní
37	K	Pol37	A7 Sestava LED svítidla se stožárem 5m, elektronický předřadník, regulace dali, rozvodnice GURO EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, 2x LC modul DC v.5, pojistka 6A, Ra > 70, 3000k, 2x svítidlo 18W/5m+8W/3m-90°, těleso - ocelový dutý profil, žárově zinkovaný, barva RAL třída ochrany I, IP65, IK08, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	1,000	101 108,58	101 108,58	vlastní
38	K	Pol38	A4, A5 Sestava LED svítidla se stožárem 5m, elektronický předřadník, regulace dali, rozvodnice GURO EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, LC modul DC v.5, pojistka 6A, Ra > 70, 3000k, 1x svítidlo 15W, těleso - ocelový dutý profil, žárově zinkovaný, barva RAL třída ochrany I, IP65, IK08, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	2,000	88 086,16	176 172,32	vlastní
39	K	Pol39	A01, A02, A03 Sestava LED svítidla se stožárem 5m, elektronický předřadník, regulace dali, rozvodnice GURO EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, LC modul DC v.5, pojistka 6A, Ra > 70, 3000k, 1x svítidlo 10W, těleso - ocelový dutý profil, žárově zinkovaný, barva RAL třída ochrany I, IP65, IK08, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	3,000	88 086,16	264 258,48	vlastní
40	K	Pol40	A06 Sestava LED svítidla se stožárem 3m, elektronický předřadník, regulace dali, rozvodnice GURO EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, LC modul DC v.5, pojistka 6A, Ra > 70, 3000k, 1x svítidlo 11W, těleso - ocelový dutý profil, žárově zinkovaný, barva RAL třída ochrany I, IP65, IK08, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	1,000	59 539,19	59 539,19	vlastní
41	K	Pol41	A08, A09, A10 Sestava LED svítidla se stožárem 3m, elektronický předřadník, regulace dali, rozvodnice GURO EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, LC modul DC v.5, pojistka 6A, Ra > 70, 3000k, 1x svítidlo 8W, těleso - ocelový dutý profil, žárově zinkovaný, barva RAL třída ochrany I, IP65, IK08, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	3,000	59 539,19	178 617,57	vlastní
42	K	Pol42	C01 až C06 LED svítidlo sloupkové výšky 0,7m, bez regulace, 3000K, 8W, těleso - dutý profil, žárově zinkovaný barva RAL, třída ochrany I, IP65, IK08, integrovaná svorkovnice, kotvení na přírubu, vč. montáže a zapojení	ks	6,000	11 731,55	70 389,30	vlastní
43	K	Pol43	D01 až D20 LED zapuštěné svítidlo, bez regulace, 4,5W, těleso - hliníkový odlitek, sklo, IP65, vč. montáže a zapojení	ks	20,000	9 269,23	185 384,60	vlastní
44	K	Pol44	B01 až B04 LED zemní svítidlo, bez regulace, 18W, nastavitelný sklon, těleso - hliníkový odlitek, sklo třída ochrany I, IP67, IK10, tř. zatížení 3,5tuny, montážní patice, odvodnění, vč. montáže a zapojení	ks	4,000	14 728,42	58 913,68	vlastní
45	K	Pol45	Betonový kotevní základový blok C25/30, vč. kotevního koše nebo vlepených závitových tyčí, rozměr 700x700x900mm	ks	1,000	6 198,45	6 198,45	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	Pol46	Betonový kotevní základový blok C25/30, vč. kotevního koše nebo vlepených závitových tyčí, rozměr 600x600x900mm	ks	5,000	6 198,45	30 992,25	vlastní
47	K	Pol47	Betonový kotevní základový blok C25/30, vč. kotevního koše nebo vlepených závitových tyčí, rozměr 500x500x800mm	ks	4,000	6 198,45	24 793,80	vlastní
48	K	Pol48	Betonový kotevní základový blok C25/30, vč. kotevního koše nebo vlepených závitových tyčí, rozměr 250x250x600mm	ks	6,000	1 916,40	11 498,40	vlastní
49	K	Pol49	Číslování stožáru barvou dle pokynů správce	ks	16,000	96,67	1 546,72	vlastní
50	K	Pol50	Demontáž stožáru VO, vč. patice/rozvodnice, výložníku a svítidel do výšky 7m, vč. odbourání základu	ks	17,000	3 980,65	67 671,05	vlastní
51	K	Pol51	Demontáž zemního kabelového vedení VO do 5x50mm ² , předání správci	m	180,000	39,81	7 165,80	vlastní
52	K	Pol52	Demontáž oceloplechové rozvodnice do 1x1m, vybourání, předání správci	ks	1,000	1 364,80	1 364,80	vlastní
53	K	Pol53	Demontáž zemního kabelového vedení NN do 5x50mm ² , předání správci	m	12,000	39,81	477,72	vlastní
54	K	Pol54	SW a HW implementace rozšíření VO do stávajícího řídicího systému	ks	1,000	106 738,36	106 738,36	vlastní
55	K	Pol55	Koordinace s ostatními stavebními objekty a profesemi	hod.	16,000	398,07	6 369,12	vlastní
56	K	Pol56	Montáž, zapojení, ukončení vodičů, odzkoušení a uvedení do provozu	hod.	16,000	568,66	9 098,56	vlastní
57	K	Pol57	Podružný instalační materiál	kmpl.	1,000	5 686,65	5 686,65	vlastní
58	K	Pol58	Geodetické vytýčení stavby, stabilizace dřevěným kolíkem	kmpl.	1,000	17 059,94	17 059,94	vlastní
59	K	Pol59	Revize	hod.	16,000	28 433,28	454 932,48	vlastní
60	K	Pol60	Mimostav. doprava 3,6% z materiálu	ks	1,000	17 059,94	17 059,94	vlastní
61	K	Pol61	PPV 6% (podružné pracovní výkony) z montáží	ks	1,000	9 667,30	9 667,30	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO06 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

2 - Způsobilé

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 633 996,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 633 996,38	21,00%	343 139,24
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 977 135,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO06 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 633 996,38

HSV - Práce a dodávky HSV

1 633 996,38

1 - Zemní práce

65 549,11

2 - Zakládání

235 725,00

5 - Komunikace pozemní

999 650,79

8 - Trubní vedení

333 071,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO06 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

2 - Způsobilé

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 633 996,38

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce	65 549,11					
1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	48,000	450,00	21 600,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103 48		48,000		
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,000	350,00	4 900,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251251 14		14,000		
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	36,000	128,60	4 629,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101101 2*2*9		36,000		
4	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	36,000	71,06	2 558,16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101111 2*2*9		36,000		
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	27,000	275,00	7 425,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117 48+14-35		27,000		
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	81,000	12,60	1 020,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119 27*3		81,000		
7	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	27,000	48,69	1 314,63	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111 48+14-35		27,000		
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	40,500	65,00	2 632,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231 27*1,5		40,500		
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	35,000	133,47	4 671,45	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101 21+14		35,000		
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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	23,100	200,57	4 633,17	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101 23,1		23,100		
11	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	46,200	220,00	10 164,00	CS ÚRS 2023 02
			VV	23,1*2 "Přepočtené koeficientem množství"		46,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání	235 725,00				
12	K	21153111.R1	Výplň kamenivem obohaceným do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm. 1 m3 směsí se skládá z 85% kameniva drčeného 32/63, z 10% z biouhlu s kompostem a z 5% písčitolinité zeminy. V ceně položky je započítán materiál i jeho míchání na místě.	m3	190,800	1 050,00	200 340,00	vlastní
VV			36+1,8+11+142	190,800				
13	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m3	33,700	1 050,00	35 385,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211531111					
VV			3,5+0,5+4,7+12,5+12,5	33,700				
D 5			Komunikace pozemní	999 650,79				
14	K	R.1	Štěrbinový žlab 1, 100mm, se spádem, D400	bm	17,000	4 611,80	78 400,60	vlastní
VV			"ŽLAB 1					
VV			"žlab se spádem dna 0,5%, polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 17 m					
VV			"nerezový štěrbinový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm), D400					
VV			"revizní díl nerezový délky 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 160mm (např. výšky 200mm) = 3ks					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,15x17 = 2,7m3					
VV			17	17,000				
15	K	R.2	Štěrbinový žlab 2, 100mm, se spádem, C250	bm	22,000	4 331,80	95 299,60	vlastní
VV			"ŽLAB 2					
VV			"žlab se spádem dna 0,5%, polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 22 m					
VV			"rošt s podélnými pruty z litiny = 22 m					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,1x22 = 2,2m3					
VV			22	22,000				
16	K	R.3	Štěrbinový žlab 3, 150mm, bez spádu, D400	bm	81,500	5 597,84	456 223,96	vlastní
VV			"ŽLAB 3					
VV			"polymerbeton, průměr žlabu 150mm = 81,5 m					
VV			"nerezový štěrbinový nástavec pro žlab DN150, do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm), D400 = 81,5 m					
VV			"revizní díl nerezový délky 500 x 173 x výšky do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm) = 7ks					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN150, rozměry 500x185x565= 4ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,15x81,5 = 12,5 m3					
VV			81,5	81,500				
17	K	R.4	Štěrbinový žlab 4, 100mm, bez spádu, D400	bm	11,000	4 611,80	50 729,80	vlastní
VV			"ŽLAB 4					
VV			"polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 11 m					
VV			"nerezový štěrbinový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm), D400 = 11 m					
VV			"revizní díl nerezový délky 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm) = 3ks					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,15x11 = 1,7 m3					
VV			11	11,000				
18	K	R.5a	Štěrbinový žlab 5a, 100mm, bez spádu, C250	bm	22,000	4 331,80	95 299,60	vlastní
VV			"ŽLAB 5a					
VV			"polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 21 m					
VV			"nerezový štěrbinový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm), nosnost C250 = 21 m					
VV			"revizní díl nerezový 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm) = 3 ks					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,1x21 = 2,1m3					
VV			22	22,000				
19	K	R.5b	Štěrbinový žlab 5b, 100mm, bez spádu, C250	bm	16,000	4 331,80	69 308,80	vlastní
VV			"ŽLAB 5b					
VV			"polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 16 m					
VV			"nerezový štěrbinový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 160mm (výšky 200 mm), nosnost C250 = 16 m					
VV			"revizní díl nerezový 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 160mm (výšky 200mm) = 3 ks					
VV			"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
VV			"čelní stěna 2x					
VV			"betonové lože – 0,1x16 = 2,1m3					
VV			16	16,000				
20	K	R.6	Štěrbinový žlab 6, 100mm, bez spádu, C250	bm	31,000	4 331,80	134 285,80	vlastní
VV			"ŽLAB 6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 31 m					
	VV		"nerezový štěrbínový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm), nosnost C250 = 31 m					
	VV		"revizní díl nerezový 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm)= 5 ks					
	VV		"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
	VV		"čelní stěna 2x					
	VV		"betonové lože – 0,1x31 = 2,1m3					
	VV		31		31,000			
21	K	R.7	Štěrbínový žlab 7, 100mm, bez spádu, C250	bm	4,500	4 467,25	20 102,63	vlastní
	VV		"ŽLAB 7					
	VV		"polymerbeton, průměr žlabu 100mm = 4,5 m					
	VV		"nerezový štěrbínový nástavec pro žlab DN100, do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm), nosnost C250 = 4,5 m					
	VV		"revizní díl nerezový 500 x 123 x výšky do dlažby tl. 60mm (výšky 105mm)= 3 ks					
	VV		"vpusť z polymerbetonu pro žlab DN100, rozměry 500x130x565= 1ks					
	VV		"čelní stěna 2x					
	VV		"betonové lože – 0,1x4,5 = 2,1m3					
	VV		4,5		4,500			
D 8			Trubní vedení				333 071,48	
22	K	183106613	Instalace protikořenových bariér do předem vyhloubené rýhy, včetně zásypu a hutnění v rovině nebo na svahu do 1:5, hloubky přes 700 do 1000 mm	m	43,000	319,65	13 744,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/183106613					
23	M	183.R1	Protikořenová fólie, šířka 1 m, PP	m2	43,000	250,00	10 750,00	vlastní
24	K	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	32,000	341,56	10 929,92	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752102					
25	K	212752103	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 200	m	9,500	452,39	4 297,71	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752103					
26	K	212752401	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 100	m	4,000	295,41	1 181,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752401					
27	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	6,472	1 014,61	6 566,56	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111					
	VV		(2+9,5+18,5+8 + 15 + 1,6 +		5,622			
	VV		6+1,5+3+2,5+2,5+7,6+1,5+1,5+3,5 +6 +2 + 1,5)*0,6*0,1		0,850			
	VV		(1+ 3,5+2 +2)*1*0,1		0,850			
	VV		Součet		6,472			
28	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	24,000	663,50	15 924,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452112112					
29	M	59224010	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	24,000	148,35	3 560,40	CS ÚRS 2023 02
30	K	722231201	Armatury se dvěma závitými ventily redukční tlakové mosazné bez manometru PN 6 do 25 °C G 1/2"	kus	1,000	1 452,04	1 452,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722231201					
31	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/831312121					
32	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	4,060	755,25	3 066,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		4*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		4,060			
33	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním odbočných DN 300	kus	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/837371221					
34	M	59711770	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 300/150 dl 500mm spojovací systém C/F tř. 160/-	kus	4,060	2 766,40	11 231,58	CS ÚRS 2023 02
	VV		4*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		4,060			
35	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	3,200	51,48	164,74	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871161141					
36	M	28613110	trubka vodovodní PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	3,248	63,00	204,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		3,2*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		3,248			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 110	m	45,000	232,63	10 468,35	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871265221					
38	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	38,000	326,83	12 419,54	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315221					
39	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	20,000	486,62	9 732,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871355221					
40	K	894812132	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	918,32	1 836,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812132					
VV			"šachta Š8 a Š11					
VV			2					
					2,000			
41	K	894812141	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	2,000	543,70	1 087,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812141					
VV			"šachty Š8 a Š11					
VV			2					
					2,000			
42	K	894812149	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2131 - 2142 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	65,49	130,98	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812149					
VV			"šachty Š8 a Š11					
VV			2					
					2,000			
43	K	894812155	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop plastový pachotěsný s madlem	kus	2,000	297,47	594,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812155					
VV			"šachty Š8 a Š11					
VV			2					
					2,000			
44	K	894812160	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop litinový (pro třídu zatížení) čtvercový do teleskopické trubky (B125)	kus	2,000	1 482,46	2 964,92	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812160					
VV			"šachty Š8 a Š11					
VV			2					
					2,000			
45	K	894812231.R	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm, děrovaná	kus	5,000	2 038,40	10 192,00	vlastní
VV			"pro šachty Š4, Š5, Š7, Š9 a Š10					
VV			5					
					5,000			
46	K	894812241	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	5,000	786,30	3 931,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812241					
VV			"šachty Š4, Š5, Š7, Š9 a Š10					
VV			5					
					5,000			
47	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury	kus	5,000	98,04	490,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812249					
VV			"šachty Š4, Š5, Š7, Š9 a Š10					
VV			5					
					5,000			
48	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem	kus	5,000	929,41	4 647,05	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812255					
VV			"šachty Š4, Š5, Š7, Š9 a Š10					
VV			5					
					5,000			
49	K	894812267	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 mříž do teleskopu (pro třídu zatížení) čtvercová (D400)	kus	5,000	6 231,80	31 159,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812267					
VV			"šachty Š4, Š5, Š7, Š9 a Š10					
VV			5					
					5,000			
50	K	89481231.R1	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno neprůtočné	kus	4,000	6 028,80	24 115,20	vlastní
VV			"šachta Š1, Š2, Š3 a Š5					
VV			4					
					4,000			
51	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	3 506,60	7 013,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812332					
VV			"šachty Š3 a Š6					
VV			2					
					2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	894812332.R	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm, děrovaná po obvodu	kus	2,000	3 506,60	7 013,20	vlastní
	VV		"šachty Š1 a Š2					
	VV		2		2,000			
53	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	117,53	470,12	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812339					
	VV		"šachty Š1, Š2, Š3 a Š6					
	VV		4		4,000			
54	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	4,000	6 228,84	24 915,36	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812377					
	VV		"šachty Š1, Š2, Š3 a Š6					
	VV		4		4,000			
55	K	894812611	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 110	kus	2,000	392,31	784,62	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812611					
	VV		"šachty Š2 a Š11					
	VV		2		2,000			
56	K	894812612	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 150	kus	12,000	710,74	8 528,88	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812612					
	VV		"šachty Š1, Š3, Š7 (2x), Š6 (2x), Š8 (2x), Š9 (2x) a Š10 (2x)					
	VV		1+1+2*1+2*1+2*1+2*1+2*1		12,000			
57	K	894812613	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	9,000	1 293,41	11 640,69	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812613					
	VV		"šachty Š2 (2x), Š3 (2x), Š4 (2x), Š5 (2x), Š6					
	VV		2*1 + 2*1 + 2*1 + 2*1 + 1		9,000			
58	K	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	5,000	1 076,85	5 384,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899103112					
	VV		"osazení poklopů B125 u NP 2, 5, 7, 11, 12					
	VV		5		5,000			
59	M	28661770	<i>poklop šachtový litinový, betonový rám DN 400 pro třídu zatížení B125</i>	kus	2,000	2 070,72	4 141,44	CS ÚRS 2023 02
	VV		"poklopy v mlatu NP 11 a NP 12					
	VV		2		2,000			
60	M	55241004	<i>poklop kanalizační litinový, rám betonolitinový 125mm, B 125 kruhová mříž</i>	kus	3,000	1 768,70	5 306,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		"poklopy v dlažbě NP 2, NP 5 a NP 7					
	VV		3		3,000			
61	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	7,000	1 148,14	8 036,98	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899104112					
	VV		"poklopy NP 1, 3, 4, 6, 8, 9, 10					
	VV		7		7,000			
62	M	55241005	<i>poklop kanalizační litinový, rám betonolitinový 160mm, s osazením pro lapač D 400 kruhová mříž</i>	kus	7,000	2 776,10	19 432,70	CS ÚRS 2023 02
	VV		"poklopy NP 1, 3, 4, 6, 8, 9, 10					
	VV		7		7,000			
63	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	6,600	3 595,87	23 732,74	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623161					
	VV		0,3*22		6,600			
64	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	66,666	100,00	6 666,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO0x - Vedlejší náklady - nepřímé náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

m2au s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Hrdlička

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

893 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	893 900,00	21,00%	187 719,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 081 619,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO0x - Vedlejší náklady - nepřímé náklady

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

893 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	893 900,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	432 400,00
VRN3 - Zařízení staveniště	375 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	75 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	11 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Objekt:

SO0x - Vedlejší náklady - nepřímé náklady

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant: m2au s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Tomáš Hrdlička

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

Náklady soupisu celkem

893 900,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				893 900,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				432 400,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000					
			Poznámka k položce: Včetně nákladů na výtčení všech sítí technického vybavení na staveništi před zahájením stavebních prací, na případnou aktualizaci vyjádření majitelů a správců stávajících sítí technického vybavení, na provedení kopaných sond za účelem ověření hloubky a polohy podzemních sítí, podzemních staveb nebo jiných konstrukcí					
2	K	012103000b	Geodetické práce při provádění stavby	ks	1,000	206 400,00	206 400,00	
			Poznámka k položce: Měření po dobu stavby					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	ks	1,000	42 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000					
			Poznámka k položce: Vyhodnotení zaměření skutečného provedení stavby a geometrického plánu ve formě a počtu vyhotovení dle SoD					
4	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby - dílenská dokumentace	ks	1,000	97 000,00	97 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013244000					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000					
			Poznámka k položce: Ve formě a počtu vyhotovení dle SoD					
D	VRN3		Zařízení staveniště				375 000,00	
6	K	K022	Související práce pro zařízení staveniště	ks	1,000	80 000,00	80 000,00	vlastní
			Poznámka k položce: Vybudování zařízení staveniště vč. nákladů na případné projektové práce pro zařízení staveniště, zřízení přípojek energií k objektům ZS, vybudování měřících odběrných míst, úprava území pro objekty ZS, vybudování objektu ZS, vybudování provizorních komunikací a deponií materiálů					
7	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště vč. zajištění zdvihací techniky např. stacionárního jeřábu, stavebního výtahu aj.	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/032803000					
			Poznámka k položce: vč. zajištění zdvihací techniky např. stacionárního jeřábu, stavebního výtahu aj.					
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,000	200 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/032903000					
			Poznámka k položce: např. úklid, úklid navazujících komunikací					
9	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	ks	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/033203000					
			Poznámka k položce: nezúčtovatelné					
10	K	034103000	Oplocení staveniště	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034103000					
			Poznámka k položce: po celou dobu trvání stavby					
11	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034203000					
			Poznámka k položce: např. snížení prašnosti kropením, síť na oplocení aj.					
12	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034303000					
13	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/039002000					
14	K	K030	Doprovodná opatření k práci s azbestem	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
D	VRN4		Inženýrská činnost				75 500,00	
15	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	35,000	500,00	17 500,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045002000					
16	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	hod	45,000	500,00	22 500,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/049103000								
17	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	hod	45,000	500,00	22 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/049303000								
18	K	K017	Vzorkování	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
19	K	K021	Zkoušky podloží	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
D VRN9 Ostatní náklady							11 000,00	
20	K	094104000	Náklady na opatření BOZP	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/094104000								
21	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034503000								
P	Poznámka k položce: Publicita projektu							

SEZNAM FIGUR

Kód: R139R

Stavba: Předprostor technického muzea v Kopřivnice - řešení území po přestěhování Slov. Strelý

Datum: 13. 12. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
SO00/ 1 Způsobilé doprovodné			
ornice	Plocha ornice	m2	947,000
	"ornice"947		947,000
Použití figury:			
111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	947,000
121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	947,000
162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	189,400
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 024,700
SO00/ 2 Způsobilé			
P1	Plocha skaldby P1	m2	1 100,000
	"dle situace		0,000
	1100		1 100,000
Použití figury:			
131251105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objemu do 1000 m3 strojně	m3	550,000
213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	1 100,000
564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 100,000
564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 100,000
SO01/ 1 Způsobilé doprovodné			
P1	Plocha skaldby P1	m2	1 100,000
	"dle situace		0,000
	1100		1 100,000
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	1 100,000
564760111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 100,000
564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 100,000
596811522	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl přes 150 do 200 mm velikosti do 1 m2 pl přes 300 m2	m2	1 100,000
K002	Doplnění 10 mm kladecí vrstvy drcené kamenivo 4/8	m2	1 100,000
P11	Skladba P11	m2	16,000
	8+8		16,000
Použití figury:			
637111111	Okapový chodník ze štěrkopísku tl 100 mm s udusáním	m2	16,000
637211134	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 50 mm do kameniva	m2	16,000
P2	Plocha skladby P2a	m2	658,500
	"dle situace		0,000
	658,5		658,500
P2b	Plocha skladby P2b - u stromů	m2	35,000
	"dle situace		0,000
	35		35,000
P3	Plocha skladby P3	m2	364,700
	"dle situace		0,000
	364,7		364,700

Použití figury:

Kód	Popis	MJ	Výměra
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	364,700
564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	364,700
564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	364,700
596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	364,700
979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	437,640
K003	parní čištění dlažby	m2	437,640
P4	Skladba P4a	m2	130,300
	"dle situace		0,000
	130,3		130,300
Použití figury:			
596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	28,700
596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	336,300
596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	33,630
635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	13,030
635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhutněním	m3	13,030
P4b	Plocha skladby P4b	m2	206,000
	"dle situace		0,000
	206		206,000
Použití figury:			
564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	206,000
564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	206,000
596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	28,700
596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	336,300
596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	33,630
P5	Skladba P5	m2	4,300
	"dle sit		0,000
	4,3		4,300
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	4,300
564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	4,300
564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	4,300
591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	4,300
591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	4,300
P6	Pocha skladby P6	m2	15,700
	"dle sit		0,000
	15,7		15,700
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	15,700
564760101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	15,700
564811011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	15,700
579231311R	Ručně litý pryžový povrch stabilizační a 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva na terén do 300 m2	m2	15,700
P7	Pocha skladby P7	m2	8,000
	8		8,000
P7b	Plocha ksladby P7b	m2	138,000
	"dle situace		0,000
	138		138,000
P8	Skladba P8	m2	28,700
	"dle situace		0,000
	28,7		28,700
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	28,700

Kód	Popis	MJ	Výměra
564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	28,700
564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	28,700
596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	2,870
59246004R2x	dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x50mm	m2	29,561
P9	Skladba P9a	m2	8,800
	8,8		8,800
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	39,100
564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	39,100
564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	39,100
596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	39,100
596991112	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl přes 60 do 80 mm	m	3,910
59245225R	dlažba betonová pro nevidomé 200x200x80mm přírodní	m2	9,064
P9b	Plocha skladby P9b	m2	30,300
	30,3		30,300
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	39,100
564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	39,100
564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	39,100
596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	39,100
596991112	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl přes 60 do 80 mm	m	3,910
59245225RRR	dlažba betonová pro nevidomé 200x200x80mm přírodní	m2	31,209
SO01/ 2 Způsobilé			
P1	Plocha skaldby P1	m2	1 100,000
	"dle situace		0,000
	1100		1 100,000
P11	Skladba P11	m2	16,000
	8+8		16,000
P2	Plocha skladby P2a	m2	658,500
	"dle situace		0,000
	658,5		658,500
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	658,500
564801112R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	658,500
564811012R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	658,500
564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	658,500
P2b	Plocha skladby P2b - u stromů	m2	35,000
	"dle situace		0,000
	35		35,000
Použití figury:			
181912112R	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	35,000
183106611R	Ochrana stromu protikořenovou clonou v rovině nebo na svahu do 1:5 hl do 500 mm	m	35,000
564811112R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 60 mm	m2	35,000
RMAT0001	protikořenová clona, netkaná textilí ze 100 % polypropylenu, nepropustná	m2	40,250
P3	Plocha skladby P3	m2	364,700
	"dle situace		0,000
	364,7		364,700
P4	Skladba P4a	m2	130,300
	"dle situace		0,000
	130,3		130,300
P4b	Plocha skladby P4b	m2	206,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"dle situace		0,000
	206		206,000
P5	Skladba P5	m2	4,300
	"dle sit		0,000
	4,3		4,300
P6	Pocha skladby P6	m2	15,700
	"dle sit		0,000
	15,7		15,700
P7	Pocha skladby P7	m2	8,000
	8		8,000
Použití figury:			
180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,000
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	146,000
564730001	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	146,000
564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	146,000
596411112	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl přes 50 do 100 m2	m2	146,000
596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	14,600
00572410	osivo směs travní parková	kg	0,160
10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,173
P7b	Plocha ksladby P7b	m2	138,000
	"dle situace		0,000
	138		138,000
Použití figury:			
181252305R	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	146,000
564730001	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	146,000
564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	146,000
596411112	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl přes 50 do 100 m2	m2	146,000
596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	14,600
58341364	kamenivo drčené drobné frakce 2/4	t	2,981
P8	Skladba P8	m2	28,700
	"dle situace		0,000
	28,7		28,700
P9	Skladba P9a	m2	8,800
	8,8		8,800
P9b	Plocha skladby P9b	m2	30,300
	30,3		30,300
SO02/ 1 Způsobilé doprovodné			
drenáž	Délka drenáže vč. náběhů u zlomů vedení	bm	34,070
	"odvod mimo		0,000
	31,07+3		34,070
Použití figury:			
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,088
211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	30,663
212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	34,070
hydro1	Vodorovná hydroizolace	m2	110,000
	110		110,000
Použití figury:			
631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	5,500
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	151,053
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	261,053

Kód	Popis	MJ	Výměra
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	362,586
62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	152,615
hydro2	Plocha svislé HI - záhon, opěrná stěna	m2	180,233
	"přední a zadní strana záhon		0,000
	(0,75+0,8+0,48)*(27,16-0,2*2+1,63-0,25+1,93-0,25)		60,535
	"opěrná stěna - čelní"31,35		31,350
	"opěrná stěna - zadní"65,08		65,080
	"čelo desky"		0,000
	0,4*(1,2+2,2+1,48+0,9+10,539+0,6+0,6+0,489+8,6+10,539+1,1)		15,299
	0,3*(5,529*2+1,3*2)		4,097
	0,3*(5,503*2+0,8+1,1)		3,872
	Součet		180,233
Použití figury:			
711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	201,233
711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	222,233
711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	115,153
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	362,586
hydro3	PLOCHA svislé hydroizolace	m2	21,000
	"napojení HI na okolní kce, svisle		0,000
	21		21,000
Použití figury:			
711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	201,233
711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	222,233
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	362,586
62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	152,615
hydro4	Plocha HI - opěrná stěna	m2	41,053
	"zídka u rampy		0,000
	(2,22*1,2+0,8+1,8*(12,776+1,038+4,224+0,489))		36,813
	(1,5*(5,529))+0,3*0,5		8,444
	(1,1*5,503)+0,3*0,5		6,203
	"odpočet tl. stěny"-0,3*(2,2+1,42+10,539+8,6+11,93)		-10,407
	Součet		41,053
Použití figury:			
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	151,053
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	261,053
711161122	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií vodorovná, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	41,053
P4	Skladba P4a	m2	130,300
	"dle situace		0,000
	130,3		130,300
Použití figury:			
213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	130,300

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Nová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST