

Kód: Mesto10943
Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

IC:
DIČ:

IC: 277 92 323
 DIČ: CZ27792323

IČ:
 DIČ:

IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH			37 417 788,82
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	37 417 788,82	7 857 735,65
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			45 275 524,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Mesto10943

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: aostav s.r.o.

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

Náklady z rozpočtů		37 417 788,82	45 275 524,47
001	SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162	22 944 711,35	27 763 100,73
01	D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení	20 323 433,16	24 591 354,12
02	D1.4.1 Zdravotechnika	740 763,14	896 323,40
03	D1.4.2 Vytápění	904 000,17	1 093 840,21
04	D1.4.3 Plynofikace	43 194,88	52 265,80
05	D1.4.4 Elektroinstalace	933 320,00	1 129 317,20
002	SO02 Venkovní výčep	2 720 523,64	3 291 833,60
02	D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení	2 525 503,64	3 055 859,40
03	D1.4.1 Zdravotechnika	54 597,00	66 062,37
04	D1.4.2 Vytápění	5 220,00	6 316,20
05	D1.4.4 Elektroinstalace	135 203,00	163 595,63
003	SO03 Multifunkční hřiště vč.oplocení	2 715 360,20	3 285 585,84
004	SO04 Úprava veřejné přístupové účelové komunikace	2 837 245,79	3 433 067,41
005	SO05 Zpevněné plochy	994 356,53	1 203 171,40
006	SO06 Kanalizace dešťová	2 527 522,35	3 058 302,04
007	SO07 Kanalizace splašková	1 208 698,57	1 462 525,27
008	SO08 Vodovodní přípojka	196 444,17	237 697,45
009	SO09 Úprava veřejného vodovodu	74 838,67	90 554,79
010	SO10 Veřejné osvětlení	81 109,50	98 142,50
011	SO11 Venkovní osvětlení	266 457,00	322 412,97
013	SO13 Sadové úpravy	525 521,05	635 880,47
014	Vedlejší rozpočtové náklady	325 000,00	393 250,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

01 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		20 323 433,16	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	20 323 433,16 0,00	21,00% 12,00%	4 267 920,96 0,00
Cena s DPH		v CZK	24 591 354,12

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

01 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	20 323 433,16
HSV - Práce a dodávky HSV	9 096 429,70
1 - Zemní práce	209 841,54
2 - Zakládání	307 698,63
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 187 771,63
4 - Vodorovné konstrukce	279 412,09
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 321 425,52
8 - Trubní vedení	78 286,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 544 565,94
997 - Přesun sutě	963 274,75
998 - Přesun hmot	204 153,60
PSV - Práce a dodávky PSV	11 227 003,46
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	60 252,36
712 - Powlakové krytiny	271 369,20
713 - Izolace tepelné	422 245,54
761 - Konstrukce prosvětlovací	50 302,00
762 - Konstrukce tesařské	643 315,90
763 - Konstrukce suché výstavby	3 934 530,12
764 - Konstrukce klempířské	731 692,74
765 - Krytina skládaná	39 699,32
766 - Konstrukce truhlářské	2 666 921,69
767 - Konstrukce zámečnické	577 526,70
771 - Podlahy z dlaždic	515 559,70
775 - Podlahy skládané	8 703,00
776 - Podlahy powlakové	443 289,69
781 - Dokončovací práce - obklady	534 726,55
783 - Dokončovací práce - nátěry	191 190,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	134 589,77
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	1 088,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

01 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

Místo: Valašské Meziříčí Datum: 11. 1. 2023
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 20 323 433,16

D HSV Práce a dodávky HSV 9 096 429,70
D 1 Zemní práce 209 841,54

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	65,280	220,00	14 361,60	CS ÚRS 2023 01
vv			odstranění násypů - terasa-schodiště					
vv			13,25*3,1*1,0		41,075			
vv			4,7*5,15*1,0		24,205			
vv	j		Součet		65,280			
2	K	132211401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	22,054	3 850,00	84 907,90	CS ÚRS 2023 01
vv			(3,605+12,564+1,16+0,5+3,225+12,2+15,0)*0,5*(1,87-1,06)		19,543			
vv			6,2*0,5*(1,87-1,06)		2,511			
vv	r1		Součet		22,054			
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,656	477,90	15 606,30	CS ÚRS 2023 01
vv			přístavba					
vv			(6,46+1,96*3)*0,5*(1,87-1,0)		5,368			
vv			(11,61+3,695+3,95+0,5+3,95+3,46+0,5+2,52)*0,5*(1,87-1,0)		13,130			
vv			(2,3+3,98+0,5+2,52+4,465+2,67+3,565+2,87+0,5+1,895+0,5)*0,5*(1,87-1,0)		11,208			
vv			základ pod schodiště					
vv			2,0*0,5*(1,87-1,0)		0,870			
vv			2,39*0,5*(1,87-1,0)		1,040			
vv			2,39*0,5*(1,87-1,0)		1,040			
vv	r2		Součet		32,656			
4	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	57,685	477,90	27 567,66	CS ÚRS 2023 01
vv			rampa					
vv			22,77*1,5*(1,87-1,0)		29,715			
vv			opěrné zdi					
vv			(18,755+1,47)*0,9*(1,87-1,0)		15,836			
vv			6,15*1,535*(1,87-1,0)		8,213			
vv			3,07*0,9*0,87		2,404			
vv			(3,515+3,32)*0,5*1,2*(1,37-1,0)		1,517			
vv	r3		Součet		57,685			
5	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449	98,10	38 695,45	CS ÚRS 2023 01
vv			"odvoz zeminy pro násypy na mezideponii" j+r1+r2+r3		177,675			
vv			"dovoz zeminy pro násypy z mezideponie" n		216,774			
vv			Součet		394,449			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	216,774	75,00	16 258,05	CS ÚRS 2023 01
vv			"naložení zeminy pro násypy" n		216,774			
7	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	m3	216,774	50,00	10 838,70	CS ÚRS 2023 01
vv			přístavba					
vv			(2,87+2,28)*0,5*(2,38+2,95)*0,5*(1,37-0,8-0,14-0,12-0,05-0,017)		1,668			
vv			(1,895+2,8)*0,5*4,465*1,0		10,482			
vv			2,67*0,4*1,0		1,068			
vv			(3,46+3,98)*0,5*2,3*1,0		8,556			
vv			2,52*2,3*1,0		5,796			
vv			(1,215+0,4)*0,5*3,95*1,0		3,190			
vv			(2,95+2,065)*0,5*3,95*1,0		9,905			
vv			1,96*2,3*(1,37-0,8-0,14-0,12-0,05-0,017)		1,095			
vv			1,96*2,66*1,0		5,214			
vv			Mezisoučet		46,974			
vv			terasa					
vv			74,2*1,25		92,750			
vv			nástupní rampa					
vv			77,05*(1,25+0,75)*0,5		77,050			
vv	n		Součet		216,774			
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	110,750	14,50	1 605,88	CS ÚRS 2023 01
vv			7,0*(5,5+4,0)*0,5		33,250			
vv			8,0*3,5		28,000			
vv			(4,0+6,0)*0,5*5,0		25,000			
vv			3,5*7,0		24,500			
vv			Součet		110,750			

D 2 Zakládání 307 698,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	33,583	3 950,00	132 652,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		přístavby					
	VV		(3,605+12,564+1,16+0,5+3,225+12,2+15,0)*0,5*0,5		12,064			
	VV		(6,46+1,96)*2*0,5*0,5		4,210			
	VV		1,96*0,5*0,5		0,490			
	VV		(11,61+3,695+3,95+0,5+3,95+3,46+0,5+2,52)*0,5*0,5		7,546			
	VV		(2,3+3,98+0,5+2,52+4,465+2,67+3,565+2,87+0,5+1,895+0,5)*0,5*0,5		6,441			
	VV		základ pod schodiště					
	VV		2,0*0,5*0,5		0,500			
	VV		2,39*0,5*0,5		0,598			
	VV		2,39*0,5*0,5		0,598			
	VV		Mezisoučet		32,447			
	VV		32,447*1,035		33,583			
10	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,000	3 703,00	3 703,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,0*1,0*0,5*2		1,000			
11	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	4,000	665,00	2 660,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,0*4*0,5*2		4,000			
12	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	4,000	136,00	544,00	CS ÚRS 2023 01
13	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,049	48 627,00	2 382,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		16*0,617*0,001		0,010			
	VV		10,8*0,888*0,001		0,010			
	VV		18,4*1,578*0,001		0,029			
	VV		Součet		0,049			
14	K	279113144	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	63,099	1 779,00	112 253,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		(2,38+0,3+0,1+0,1+2,87+0,1)*0,25		1,463			
	VV		(11,61-2,38-0,5+3,695+3,95*2+0,1*2)*1,0		20,525			
	VV		(3,46+0,5+2,52+0,1*2)*1,0		6,680			
	VV		(2,3+0,1*2+3,98+0,5+2,52+0,1*2)*1,0		9,700			
	VV		(2,67+3,565+1,895+0,5+4,515+0,1*2)*1,0		13,345			
	VV		2,2*1,25		2,750			
	VV		3,0*1,25*2		7,500			
	VV		(1,96+0,1*2+(2,3+0,5-0,1))*0,25		1,215			
	VV		((1,96+0,1*2)*2+(2,66+0,5-0,1)*2)*1,0		10,440			
	VV		(3,605+12,565+0,4+3,225)*1,25		24,744			
	VV		(12,0-1,0+15,0)*1,25		32,500			
	VV		-(16,2+15,0+1,4+1,25+4,5+2,0)*1,25		-50,438			
	VV		-(18,3+1,0)*0,75		-14,475			
	VV		-(1,6+2,2)*0,75		-2,850			
	VV		Součet		63,099			
15	K	279311117	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem	m3	4,664	6 957,00	32 447,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		základy					
	VV		(3,225+0,935)*1,0*0,4		1,664			
	VV		nadbetonování a srovnání stáv.základů					
	VV		3,0		3,000			
	VV		Součet		4,664			
16	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,433	48 627,00	21 055,49	CS ÚRS 2023 01
	VV		(184,0+78,2+255,0+93,5+512,0+172,8+217,6+680,0)*0,395*0,001/2		0,433			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce			1 187 771,63		
17	K	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	4,842	6 026,00	29 177,89	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,0*0,8*0,3*2		0,480			
	VV		1,0*0,6*0,3*2+1,5		1,860			
	VV		0,72*1,5*0,3*4		1,296			
	VV		0,58*0,58*0,3*6		0,606			
	VV		1,0*2,0*0,3		0,600			
	VV		Součet		4,842			
18	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	47,000	5 832,00	274 104,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		přístavba					
	VV		(2,7*2+0,3+2,7+0,9+0,1+2,4+0,3)*(2,62+0,25)*0,3		10,418			
	VV		(2,7+2,4+0,3*2)*0,8*0,3		1,368			
	VV		(2,7*2+1,4+0,1+1,5+0,1+3,0+0,3+2,7*3+0,3*2)*(5,915-2,62)*0,3		20,264			
	VV		-1,595*2,4*0,3		-1,148			
	VV		2.NP					
	VV		(0,78+1,8)*2,97*0,3		2,299			
	VV		-1,8*2,05*0,3		-1,107			
	VV		Mezisoučet		32,094			
	VV		štitové stěny					
	VV		11,8*(8,63-6,385)*0,5*0,3*2		7,947			
	VV		11,8*(6,385-5,915)*0,3*2		3,328			
	VV		dozdívky pod pozednici					
	VV		16,57*0,3*0,3*2		2,983			
	VV		Součet		46,352			
	VV		47		47,000			
19	K	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	7,000	389,25	2 724,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		1+3+1+1+1		7,000			
20	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	10,000	649,25	6 492,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		6+4		10,000			
21	K	317168055	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm	kus	3,000	1 218,13	3 654,39	CS ÚRS 2023 01
22	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	4,000	1 382,56	5 530,24	CS ÚRS 2023 01
23	K	327122112	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 800 mm	m	6,000	550,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv 6,0		6,000			
24	M	59339100	zeď opěrná prefabrikovaná pohledová přímá 500x600x600mm	kus	12,000	2 140,00	25 680,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	327323129	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 20/25	m3	35,000	3 924,00	137 340,00	CS ÚRS 2023 01
			vv 18,755*0,9*0,5		8,440			
			vv 1,47*0,9*0,5		0,662			
			vv Mezisoučet		9,102			
			vv 6,15*1,5*0,5		4,613			
			vv 3,07*0,9*0,5		1,382			
			vv Mezisoučet		5,995			
			vv 22,77*1,5*0,5		17,078			
			vv Mezisoučet		17,078			
			vv ((3,576+3,318)*0,5*(1,179+1,15)*0,5)*0,55		2,208			
			vv Mezisoučet		2,208			
			vv Součet		34,383			
			vv 35		35,000			
26	K	327323128.1	Opěrné zdi a valy ze ŽB pohledového s obtiskem strukturální matrice vč.bednění	m3	33,000	9 100,00	300 300,00	CS ÚRS 2023 01
			vv 17,215*0,3*1,8		9,296			
			vv (17,215-1,5)*0,42*0,1		0,660			
			vv 1,47*0,3*1,3		0,573			
			vv Mezisoučet		10,529			
			vv (6,15+2,44)*0,3*3,0		7,731			
			vv Mezisoučet		7,731			
			vv (19,035-1,5-0,85-2,0)*0,3*2,28		10,045			
			vv (1,5+0,85+2,0)*0,3*1,29		1,683			
			vv Mezisoučet		11,728			
			vv (1,179+3,168+1,15)*1,73*0,15		1,426			
			vv (3,576+3,318)*0,5*1,163*0,15		0,601			
			vv 3,272*0,3*0,15		0,147			
			vv Mezisoučet		2,174			
			vv Součet		32,162			
			vv 33		33,000			
27	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	62,088	1 054,80	65 490,42	CS ÚRS 2023 01
			vv (18,755+1,47+0,9)*2*0,5		21,125			
			vv Mezisoučet		21,125			
			vv (6,15+1,5)*2*0,5		7,650			
			vv (3,07+0,9)*2*0,5		3,970			
			vv Mezisoučet		11,620			
			vv (22,77+1,5)*2*0,5		24,270			
			vv Mezisoučet		24,270			
			vv (3,576+3,318+1,179+1,15)*0,55		5,073			
			vv Mezisoučet		5,073			
			vv Součet		62,088			
28	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	62,088	311,85	19 362,14	CS ÚRS 2023 01
29	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	1,420	64 602,00	91 734,84	CS ÚRS 2023 01
			vv 52,5*0,001		0,053			
			vv (295,7+642,4+715,5)*0,395*0,001		0,653			
			vv (454,0-16,0)*0,617*0,001		0,270			
			vv (511,2-10,8)*0,888*0,001		0,444			
			vv Součet		1,420			
30	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů D nad 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,859	52 272,00	44 901,65	CS ÚRS 2023 01
			vv (562,7-18,4)*1,578*0,001		0,859			
31	K	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	2,453	35 253,00	86 475,61	CS ÚRS 2023 01
			vv (338,8+92,6+554,4+68,9+613,6+172,2+160,6+132,2)*1,15*0,001		2,453			
32	K	342244211	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	68,335	823,20	56 253,37	CS ÚRS 2023 01
			vv 1.NP					
			vv (2,7+0,9)*(2,62+0,2)		10,152			
			vv (0,915+0,885)*2,66		4,788			
			vv -0,8*2,0		-1,600			
			vv (2,9+1,0+1,85+0,9)*2,66		17,689			
			vv -0,9*2,0-0,915*2,0		-3,630			
			vv 2.NP					
			vv (4,3+1,92)*2,97		18,473			
			vv -0,8*2,0*2		-3,200			
			vv (2,7*3+1,4)*2,97		28,215			
			vv -0,935*2,0*2		-3,740			
			vv 0,4*2,97		1,188			
			vv Součet		68,335			
33	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	31,120	931,90	29 000,73	CS ÚRS 2023 01
			vv 1.NP					
			vv 2,7*2,62		7,074			
			vv dozdivka - půdní prostor					
			vv 16,57*0,4*2		13,256			
			vv přízdivka sociálky					
			vv 1,0*1,3*2		2,600			
			vv 0,9*1,3		1,170			
			vv 2,7*1,3*2		7,020			
			vv Součet		31,120			
34	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	65,780	95,00	6 249,10	CS ÚRS 2023 01
			vv 5,915*2		11,830			
			vv 2,66*8		21,280			
			vv 2,97*11		32,670			
			vv Součet		65,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	411168302	Stropy keramické z cihelných stropních vložek MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 50 cm, z vložek výšky 19 cm (MIAKO 19/50), tloušťky stropní konstrukce 25 cm, z n	m2	58,200	2 550,00	148 410,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K1" 21,1		21,100			
	VV		"K2" 16,0		16,000			
	VV		"K3" 21,1		21,100			
	VV		Součet		58,200			
36	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,544	37 881,00	20 607,26	CS ÚRS 2023 01
	VV		543,6*0,001		0,544			
37	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	3,584	4 261,50	15 273,22	CS ÚRS 2023 01
	VV		((2,7+0,3)*2+6,8)*0,3*0,355		1,363			
	VV		((2,7+0,3)*3+6,5+4,75+0,3*2)*0,3*0,355		2,221			
	VV		Součet		3,584			
38	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	23,892	432,90	10 342,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		((2,7+0,3)*2+6,8)*0,355*2		9,088			
	VV		((2,7+0,3)*3+6,5+4,75+0,3*2)*0,355*2		14,804			
	VV		Součet		23,892			
39	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	23,892	105,75	2 526,58	CS ÚRS 2023 01
40	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,243	49 653,00	12 065,68	CS ÚRS 2023 01
	VV		38,5*4*0,888*1,15*0,001		0,157			
	VV		12,5*4*0,888*1,15*0,001		0,051			
	VV		0,85*(60+100)*0,222*1,15*0,001		0,035			
	VV		Součet		0,243			
41	K	43431215R	Schody vibrolisované 300/150	m	51,990	1 350,00	70 186,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,0*6+3,0*7		39,000			
	VV		1,125*6		6,750			
	VV		2,08*3		6,240			
	VV		Součet		51,990			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 321 425,52	
42	K	611341121	Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	307,750	495,00	152 336,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		17,9+10,35+14,2+9,55+18,5+6,65+10,0+6,9+4,6+10,55		109,200			
	VV		25,5+11,95+5,05		42,500			
	VV		2.NP					
	VV		4,05+8,1+4,25+2,1+4,15+7,3+92,0+17,9+16,2		156,050			
	VV		Součet		307,750			
43	K	612341121	Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	973,377	415,00	403 951,46	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		(2,25+0,445+0,915+3,225+0,915+0,94+0,915+0,25+1,5+0,82+2,6+1,23)*2*2,66		85,147			
	VV		-1,5*2,0+(1,5+2,0*2)*0,3		-1,350			
	VV		-0,8*2,0*6		-9,600			
	VV		(3,2+2,2+4,2+4,3*3)*2*2,66		119,700			
	VV		-0,8*2,0*4		-6,400			
	VV		(0,915+2,055*2)*0,3*3		4,523			
	VV		-1,5*1,5*3+1,5*4*0,3*3		-1,350			
	VV		(1,85+0,915+0,885)*2,66		9,709			
	VV		(1,295+0,915+0,785+3,9)*2*2,66		36,681			
	VV		(1,055+0,915+4,545)*2*2,6		33,878			
	VV		(-0,8*2,0+(0,915+2,055*2)*0,3)*2		-0,185			
	VV		-1,5*1,5*4+1,5*4*0,25*4		-3,000			
	VV		(0,9+0,915+0,935+1,0)*2*2,66		19,950			
	VV		(1,85+0,9+2,8)*2*2,66		29,526			
	VV		(2,7+1,7)*2*3,0		26,400			
	VV		(2,7+2,55)*2*3,0		31,500			
	VV		(2,7+2,7+0,9*2)*2*2,62		37,728			
	VV		(2,7+2,4)*2*(2,62+0,8)		34,884			
	VV		2,4*(2,6+0,8)		8,160			
	VV		2,7*2,62		7,074			
	VV		2,9*2,7		7,830			
	VV		Mezisoučet		470,805			
	VV		2.NP					
	VV		(3,4+6,2)*2*2,97		57,024			
	VV		-1,55*2,0		-3,100			
	VV		-1,66*2,0		-3,320			
	VV		(1,5+2,35*2)*0,4*3		7,440			
	VV		(1,5+2,0+0,8+2,35*2)*0,4		5,480			
	VV		(7,5+4,3)*2*2,97		70,092			
	VV		(12,0+5,8)*2*2,97		105,732			
	VV		(1,92*2+2,1+2,1)*2*2,97		47,758			
	VV		(2,7+2,7)*2*(5,915-2,97)		31,806			
	VV		(2,7+1,6)*2*(5,915-2,97)		25,327			
	VV		(2,7+3,0)*2*(5,915-2,97)		33,573			
	VV		(2,7+1,5)*2*(5,915-2,97)		24,738			
	VV		(1,2+1,4)*2*(5,915-2,97)		15,314			
	VV		1,4*4*(5,915-2,97)		16,492			
	VV		(10,4+2,64+5,625+1,8+0,9+1,6+2,3)*2,7		68,216			
	VV		Mezisoučet		502,572			
	VV		Součet		973,377			
44	K	621271031.1	Montáž+dodávka podhledů nýtováním na dřevěný rošt tepelná izolace tl. 90 mm,parozábrany,záklop protipožár.deska,lamely kladené kolmo na fasádu vč.spoj.prvků,povrch.úpravy,lišt a všech doplňků	m2	105,000	7 816,63	820 746,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		18,89*3,38		63,848			
	VV		(5,4+9,595)*0,5*13,0		97,468			
	VV		-1,5*3,1		-4,650			
	VV		-(3,87+5,8)*0,5*4,5		-21,758			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(4,0+5,4)*0,5*6,5		-30,550			
	VV		Součet		104,358			
	VV		105		105,000			
45	K	622135001	Vyrovnaní podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	300,000	184,00	55 200,00	CS ÚRS 2023 01
365	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	300,000	15,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	270,000	805,05	217 363,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		na stávající budově					
	VV		(16,57+11,72)*2*6,7		379,086			
	VV		11,72*(8,63-6,7)*0,5*2		22,620			
	VV		11,72*0,75		8,790			
	VV		-2,9*2,575		-7,468			
	VV		-(16,57+11,72)*(6,38-2,575)		-107,643			
	VV		-1,44*1,5*7		-15,120			
	VV		-0,8*2,0*2		-3,200			
	VV		-1,45*2,0		-2,900			
	VV		-0,72*2,55*4		-7,344			
	VV		Součet		266,821			
	VV		270		270,000			
47	M	ISV.8591057302 961	Isover EPS GreyWall Plus 160 mm, λD = 0,031 (W·m-1·K-1),1000x500x160mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS s maximálním izolačním účinkem.	m2	283,500	260,00	73 710,00	
	VV		270*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		283,500			
48	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	76,290	281,25	21 456,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,44+1,5)*2*7		41,160			
	VV		(1,45+2,0*2)		5,450			
	VV		(0,8*2,0*2)*2		6,400			
	VV		(0,72+2,55*2)*4		23,280			
	VV		Součet		76,290			
49	M	ISV.8591057302 893	Isover EPS GreyWall Plus 30 mm, λD = 0,031 (W·m-1·K-1),1000x500x240mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS s maximálním izolačním účinkem.	m2	29,743	51,00	1 516,89	
	VV		(1,44+1,5)*2*(0,175+0,16)*7		13,789			
	VV		(1,45+2,0*2)*0,46		2,507			
	VV		(0,8*2,0*2)*0,46*2		2,944			
	VV		(0,72+2,55*2)*(0,175+0,16)*4		7,799			
	VV		Mezisoučet		27,039			
	VV		27,039*1,1		29,743			
50	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	82,000	60,00	4 920,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		(16,57+11,726)*2-2,9+11,726+16,57		81,988			
	VV		82		82,000			
51	M	59051638	profil základací Al tl 1,0mm pro pro izolant tl 160mm	m	86,100	92,00	7 921,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		82*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		86,100			
52	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980	15,00	1 934,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		"APU"					
	VV		(1,44+1,5*2)*7		31,080			
	VV		(1,45+2,0*2)		5,450			
	VV		(0,8+2,0*2)*2		9,600			
	VV		(0,72+2,55*2)*4		23,280			
	VV	I1	Mezisoučet		69,410			
	VV		okenní					
	VV	I2	1,44*7+1,45+0,8+0,72*4		15,210			
	VV		parapetní					
	VV	I3	1,44*7+0,72*4		12,960			
	VV		rohové					
	VV	I4	6,7*2+2,6*2		18,600			
	VV		dilatační					
	VV	I5	2,6*2+3,8*2		12,800			
	VV		Součet		128,980			
53	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění	m	72,881	20,00	1 457,62	CS ÚRS 2023 01
	VV		I1		69,410			
	VV		69,41*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		72,881			
54	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží	m	15,971	25,00	399,28	CS ÚRS 2023 01
	VV		I2		15,210			
	VV		15,21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		15,971			
55	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet	m	13,608	38,00	517,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		I3		12,960			
	VV		12,96*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,608			
56	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm	m	19,530	11,50	224,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		I4		18,600			
	VV		18,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,530			
57	M	59051502	profil dilatační rohový PVC s výztužnou tkaninou	m	13,440	150,00	2 016,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		I5		12,800			
	VV		12,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,440			
58	K	622271061.1	Montáž +dodávka odvětrávané fasády stěn nýtováním na dřevěný rošt tepelná izolace tl. 160 mm,svislé lamely tl.25mm,parotěsná a vzduchotěsná vrstva,vč.spoj.prvků,povrch.úpravy,lišt a všech doplňků	m2	255,000	7 685,78	1 959 873,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		přístavba					
	VV		(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8)*(2,575+0,9)		122,581			
	VV		(3,38+18,89+15,27+9,595+1,8)*(6,23-2,575)		178,857			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,8+5,0+5,8+8,5+1,8)*(6,38-6,23)		3,885			
	VV		-1,5*2,7*2		-8,100			
	VV		-0,895*2,25		-2,014			
	VV		-0,9*2,0		-1,800			
	VV		-0,625*2,22		-1,388			
	VV		-0,625*2,25		-1,406			
	VV		-2,78*1,07		-2,975			
	VV		-0,8*2,6		-2,080			
	VV		-1,03*2,6		-2,678			
	VV		-0,8*1,8		-1,440			
	VV		-1,59*2,6		-4,134			
	VV		-4,145*1,07		-4,435			
	VV		-1,59*1,95		-3,101			
	VV		-0,85*2,6		-2,210			
	VV		-2,0*2,6		-5,200			
	VV		-2,0*2,1		-4,200			
	VV		-0,8*2,6		-2,080			
	VV		-0,948*2,6		-2,465			
	VV		Součet		253,617			
	VV		255		255,000			
59	K	622271091.1	Montáž+dodávka odvětrávané fasády ostění nebo nadpraží nýtováním na dřevěný rošt,vč.spojov.prvků,povrchové úpravy,lišt a všech doplňků	m	130,476	1 271,03	165 838,91	CS ÚRS 2023 01
	VV		přístavba					
	VV		(1,5+2,7)*2*2		16,800			
	VV		(0,895+2,25)*2		6,290			
	VV		(0,9+2,0*2)		4,900			
	VV		(0,625+2,22)*2		5,690			
	VV		(0,625+2,25)*2		5,750			
	VV		(2,78+1,07)*2		7,700			
	VV		(0,8+2,6)*2		6,800			
	VV		(1,03+2,6)*2		7,260			
	VV		(0,8+1,8)*2		5,200			
	VV		(1,59+2,6)*2		8,380			
	VV		(4,145+1,07)*2		10,430			
	VV		(1,59+1,95)*2		7,080			
	VV		(0,85+2,6)*2		6,900			
	VV		(2,0+2,6)*2		9,200			
	VV		(2,0+2,1)*2		8,200			
	VV		(0,8+2,6)*2		6,800			
	VV		(0,948+2,6)*2		7,096			
	VV		Součet		130,476			
60	K	622511R01	Betonová stěrka pro exteriér-imitace pohledového betonu vč.podklad.úpravy a všech doplňků	m2	98,158	950,00	93 250,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		((16,57+11,72)*2-2,9)*1,5		80,520			
	VV		(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8)*0,5		17,638			
	VV		Součet		98,158			
61	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	300,000	455,45	136 635,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		na stávající budově					
	VV		(16,57+11,72)*2*6,7		379,086			
	VV		11,72*(8,63-6,7)*0,5*2		22,620			
	VV		11,72*0,75		8,790			
	VV		-2,9*2,575		-7,468			
	VV		-(16,57+11,72)*(6,38-2,575)		-107,643			
	VV		-1,44*1,5*7		-15,120			
	VV		-0,8*2,0*2		-3,200			
	VV		-1,45*2,0		-2,900			
	VV		-0,72*2,55*4		-7,344			
	VV		ostění					
	VV		(1,44+1,5)*2*(0,175+0,18)*7		14,612			
	VV		(0,8+2,0*2)*(0,3+0,18)*2		4,608			
	VV		(1,45+2,0*2)*0,48		2,616			
	VV		(0,72+2,55*2)*0,355*4		8,264			
	VV		Součet		296,921			
	VV		300		300,000			
366	K	623151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek pilířů a sloupů	m2	24,600	15,00	369,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	623531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších pilířů nebo sloupů	m2	24,600	445,45	10 958,07	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,3*4*4,1*5		24,600			
63	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	80,270	30,00	2 408,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,5*2,7*2		8,100			
	VV		0,895*2,25		2,014			
	VV		0,9*2,0		1,800			
	VV		0,625*2,22		1,388			
	VV		0,625*2,25		1,406			
	VV		2,78*1,07		2,975			
	VV		0,8*2,6		2,080			
	VV		1,03*2,6		2,678			
	VV		0,8*1,8		1,440			
	VV		1,59*2,6		4,134			
	VV		4,145*1,07		4,435			
	VV		1,59*1,95		3,101			
	VV		0,85*2,6		2,210			
	VV		2,0*2,6		5,200			
	VV		2,0*2,1		4,200			
	VV		0,8*2,6		2,080			
	VV		0,948*2,6		2,465			
	VV		1,44*1,5*7		15,120			
	VV		0,8*2,0*2		3,200			
	VV		1,45*2,0		2,900			
	VV		0,72*2,55*4		7,344			
	VV		Součet		80,270			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	300,000	25,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
65	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,152	4 603,50	19 113,73	CS ÚRS 2023 01
	VV		ochranná betonová mazanina					
	VV		9,45+14,05+2,2+12,85+2,4+2,7+15,55		59,200			
	VV		10,0		10,000			
	VV		Mezisoučet		69,200			
	VV		69,2*0,06		4,152			
66	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,250	4 603,50	19 564,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		roznášecí betonová mazanina					
	VV		9,45+14,05+2,2+12,85+2,4+2,7+15,55+8,3		67,500			
	VV		10,0+6,65		16,650			
	VV		Mezisoučet		84,150			
	VV		85*0,05		4,250			
67	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,397	4 207,50	18 500,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		deska venkovní schodiště					
	VV		3,0*(2,0+2,48)*0,5*0,2		1,344			
	VV		(2,39+0,6)*2,25*0,2		1,346			
	VV		2,0*1,2*0,2		0,480			
	VV		1,0*1,8*0,2		0,360			
	VV		3,0*0,385*0,25*2		0,578			
	VV		2,1*0,35*0,25		0,184			
	VV		1,2*0,35*0,25		0,105			
	VV		Součet		4,397			
68	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	10,000	4 324,50	43 245,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		podkladní beton - přístavby					
	VV		6,5*(5,2+4,0)*0,5		29,900			
	VV		8,0*(2,9+0,1*2)		24,800			
	VV		(4,0+6,0)*0,5*(4,35+0,31)		23,300			
	VV		(2,7+0,3)*(0,3+2,7+0,1+2,4+0,3)		17,400			
	VV		Mezisoučet		95,400			
	VV		100*0,1		10,000			
69	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,988	4 207,50	8 364,51	CS ÚRS 2023 01
	VV		nadbetonování zdiva pod hl.vazným trámem					
	VV		16,57*0,3*0,2*2		1,988			
70	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	4,152	150,00	622,80	CS ÚRS 2023 01
71	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	4,250	150,00	637,50	CS ÚRS 2023 01
72	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	9,600	100,00	960,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,250	409,95	1 742,29	CS ÚRS 2023 01
74	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	9,600	205,20	1 969,92	CS ÚRS 2023 01
75	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	17,306	349,20	6 043,26	CS ÚRS 2023 01
	VV		(3,0+6,5)*0,1		0,950			
	VV		(6,5+11,805+3,87+4,8+1,5*2+5,2)*0,1		3,518			
	VV		deska venkovní schodiště					
	VV		(3,0+2,0+2,48)*2*0,2		2,992			
	VV		(2,39+0,6+2,25)*2*0,2		2,096			
	VV		(2,0+1,2)*2*0,2		1,280			
	VV		(1,0+1,8)*2*0,2		1,120			
	VV		(3,0+0,35)*2*0,25*2		3,350			
	VV		(2,1+0,35)*2*0,25		1,225			
	VV		(1,2+0,35)*2*0,25		0,775			
	VV		Součet		17,306			
76	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	13,256	349,20	4 629,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		nadbetonování zdiva pod hl.vazným trámem					
	VV		16,57*2*0,2*2		13,256			
77	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	17,306	108,90	1 884,62	CS ÚRS 2023 01
78	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	13,256	108,90	1 443,58	CS ÚRS 2023 01
79	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,098	34 974,00	3 427,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		(28,3+20,9+7,0*2)*1,351*1,15*0,001		0,098			
80	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,372	34 974,00	13 010,33	CS ÚRS 2023 01
	VV		100*1,351*1,15*0,001		0,155			
	VV		85*1,351*1,15*0,001		0,132			
	VV		17*4,335*1,15*0,001		0,085			
	VV		Součet		0,372			
81	K	632441215	Potěr anhydritový samonivelační lité C20 tl do 50 mm	m2	17,000	440,00	7 480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2.NP					
	VV		8,1+4,25+2,1+1,2*1,4		16,130			
	VV		17		17,000			
82	K	632451234	Potěr cementový tl do 50 mm	m2	52,500	372,15	19 537,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		3,0*6,25		18,750			
	VV		nad 2.NP					
	VV		3,0*(6,5+4,75)		33,750			
	VV		Součet		52,500			
83	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	102,000	22,00	2 244,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		85+17		102,000			
D	8		Trubní vedení				78 286,00	
84	K	811391111.1	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou (přímých) a integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	1,000	450,00	450,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	M	59221011	trouba betonová přímá DN 300 dl 100cm	m	1,010	1 600,00	1 616,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		1,010			
86	K	890351851	Bourání šachet ze ŽB strojně obestavěného prostoru do 5 m3	m3	31,500	2 100,00	66 150,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		žumpa					
	VV		3,5*3,0*3,0		31,500			
87	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"V07" 1		1,000			
88	M	ZPS.TZS00519	Zákrytová prefa deska 1500-300,tl.200mm	kus	1,000	5 670,00	5 670,00	CS ÚRS 2023 01
89	K	895270062	mont+dod poklop betonový pro třídu zatížení D 400	kus	1,000	3 550,00	3 550,00	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 544 565,94	
90	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
91	M	74910144	koš odpadkový betonový šestihranný přírodní hladký, rozměr 515x440x700mm	kus	4,000	4 400,00	17 600,00	CS ÚRS 2023 01
92	K	936124111	Montáž lavičky stabilní parkové přichycené šrouby bez zabetonování noh	kus	19,000	700,00	13 300,00	CS ÚRS 2023 01
93	M	74910108	lavička bez opěradla (nekotvená) 2000x400x450mm konstrukce-beton, sedák-beton	kus	19,000	8 889,00	168 891,00	CS ÚRS 2023 01
367	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
368	M	74910158	stojan na kola na 3 kola jednostranný, vymývaný beton 910x510x290mm	kus	5,000	2 720,00	13 600,00	CS ÚRS 2023 01
95	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	1 009,315	65,00	65 605,48	CS ÚRS 2023 01
	VV		(16,57+1,5*2+11,72+1,5*2)*2*(8,63+1,0)		660,425			
	VV		(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8+1,5*8)*(6,38+1,0)		348,890			
	VV	leš	Součet		1 009,315			
96	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	90 838,350	1,50	136 257,53	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš*30*3		90 838,350			
97	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	1 009,315	35,00	35 326,03	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš		1 009,315			
98	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 009,315	5,00	5 046,58	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš		1 009,315			
99	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	90 838,350	0,10	9 083,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš*30*3		90 838,350			
100	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 009,315	3,00	3 027,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš		1 009,315			
101	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	587,738	100,00	58 773,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		100,0+16,57*11,7*2+100		587,738			
102	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	528,250	90,00	47 542,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		261,3+266,95		528,250			
103	K	953945145	Kotvy mechanické M 16 dl 300 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	98,000	120,00	11 760,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		stropy kotvení L 100/200					
	VV		26+23		49,000			
	VV		26+23		49,000			
	VV		Součet		98,000			
104	K	953961211	Kotvy chemickou patronou M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2*2		4,000			
105	K	953965112	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 150 mm	kus	8,000	40,00	320,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		4*2		8,000			
106	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	11,000	3 391,50	37 306,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		vstupní schodiště+skryté základy					
	VV		1,0*1,0*1,0*0,5*2		1,000			
	VV		10,0		10,000			
	VV		Součet		11,000			
107	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	96,200	124,10	11 938,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		25*2,66		66,500			
	VV		2.NP					
	VV		10*2,97		29,700			
	VV		Součet		96,200			
108	K	962032431	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC do 1 m3	m3	12,243	869,40	10 644,06	CS ÚRS 2023 01
	VV		2.NP					
	VV		4,0*2,97*0,2		2,376			
	VV		odk.B6					
	VV		11,0*2,99*0,3		9,867			
	VV		Součet		12,243			
109	K	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	18,987	869,40	16 507,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		odk.B6					
	VV		11,0*2,99*0,3		9,867			
	VV		odk.B9 štitová stěna					
	VV		11,4*0,5*0,4		2,280			
	VV		11,4*1,5*0,4		6,840			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		18,987			
110	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl do 150 mm	m2	3,000	265,05	795,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,0*0,8*3		2,400			
	VV		1,0*0,6		0,600			
	VV		Součet		3,000			
111	K	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m3	3,750	4 063,00	15 236,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		strop nad přístavkem 2.NP odk.B7					
	VV		3,0*5,0*0,25		3,750			
112	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	43,550	261,45	11 386,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,0*6		18,000			
	VV		1,65*7+3,0*3		20,550			
	VV		1,0*3+1,0*2		5,000			
	VV		Součet		43,550			
113	K	965043331	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,958	4 500,00	8 811,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		odk.B11-položení nové kanalizace					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č.114-117" 5,62+2,04+1,12*2+0,98		10,880			
	VV		"m.č.112" 5,5		5,500			
	VV		"m.č.108" 2,5		2,500			
	VV		"m.č.103" 0,7		0,700			
	VV		Mezisoučet		19,580			
	VV		19,58*0,1		1,958			
114	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	239,000	165,00	39 435,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		odk.B8					
	VV		"1.NP" 114,5-9,5		105,000			
	VV		"2.NP" 8,0		8,000			
	VV		"1.NP" 9,5		9,500			
	VV		"1.NP" 9,5+10,3		19,800			
	VV		"2.NP" 115-8-10,3		96,700			
	VV		Součet		239,000			
115	K	966001211	Odstavení lavičky a stoly zabetonované	kus	30,000	350,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 01
116	K	966073121	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 6 m	m2	167,778	75,00	12 583,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		"zahradní altán" 3,14*5,3*5,3		88,203			
	VV		"nadsřešení terasy" 13,25*3,1		41,075			
	VV		"nadsřešení schodiště" 7,7*5,0		38,500			
	VV		Součet		167,778			
117	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,541	135,45	344,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		"2.NP" 2,31*1,1		2,541			
118	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	3,796	457,20	1 735,53	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.PP					
	VV		0,8*0,64*2		1,024			
	VV		1.NP					
	VV		0,57*0,57*2		0,650			
	VV		0,8*0,97		0,776			
	VV		2.NP					
	VV		0,58*0,58*4		1,346			
	VV		Součet		3,796			
119	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	33,750	217,80	7 350,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		1,5*1,5*7		15,750			
	VV		2.NP					
	VV		1,5*1,5*8		18,000			
	VV		Součet		33,750			
120	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	46,000	418,95	19 271,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,0*2,0*(2+2+12+6+1)		46,000			
121	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,235	323,55	2 017,33	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,3*2,05		2,665			
	VV		1,7*2,1		3,570			
	VV		Součet		6,235			
122	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,317	2 286,50	3 011,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		vybourání parapetního zdiva odk.B9					
	VV		0,78*1,055*0,4*4		1,317			
123	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,899	1 443,30	2 740,83	CS ÚRS 2023 01
	VV		vybourání parapetního zdiva odk.B9					
	VV		1,5*1,055*0,4*3		1,899			
124	K	971042551	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 1 m2	m3	0,748	9 477,50	7 089,17	CS ÚRS 2023 01
	VV		základy					
	VV		0,935*1,0*0,4*2		0,748			
125	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevytlužených hl do 100 mm	m	12,140	524,00	6 361,36	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,8+3,29+4,3+0,83+0,1+1,82		12,140			
126	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	87,213	91,80	8 006,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		přístavba					
	VV		2,9*2,7		7,830			
	VV		-1,55*2,0		-3,100			
	VV		2,4*(2,62+0,8)		8,208			
	VV		(2,7+0,9)*2,62		9,432			
	VV		(10,1+2,64+5,625+1,8+0,6+1,6+2,3)*2,6		64,129			
	VV		-1,5*2,3*3		-10,350			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-1,55*2,0		-3,100			
	VV		-1,6*2,0		-3,200			
	VV		(3,0+1,5+1,4)*(5,913-2,97)		17,364			
	VV		Součet		87,213			
127	K	981011312	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním	m3	126,000	231,20	29 131,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		venkovní výčep		126,000			
	VV		6,0*6,0*3,5					
128	K	981332111	Demolice ocelových konstrukcí	t	24,500	1 200,00	29 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		zahradní altán - odhad		20,000			
	VV		20,0					
	VV		OK nadstřešení rampy		2,500			
	VV		2,5					
	VV		OK nadstřešení schodiště		2,000			
	VV		2,0					
	VV		Součet		24,500			
129	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	23,500	10 378,50	243 894,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		venkovní terasa odk.B1		10,269			
	VV		13,25*3,1*0,25		18,639			
	VV		(13,25+3,1)*2*0,3*(1,0+0,9)					
	VV		venkovní schodiště odk.B2		6,051			
	VV		4,7*5,15*0,25		11,229			
	VV		(4,7+5,15)*2*0,3*(1,0+0,9)		46,188			
	VV		Součet		23,500			
	VV		47*0,5					
130	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	23,500	8 950,00	210 325,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		venkovní terasa odk.B1		10,269			
	VV		13,25*3,1*0,25		18,639			
	VV		(13,25+3,1)*2*0,3*(1,0+0,9)					
	VV		venkovní schodiště odk.B2		6,051			
	VV		4,7*5,15*0,25		11,229			
	VV		(4,7+5,15)*2*0,3*(1,0+0,9)		46,188			
	VV		Součet		23,500			
	VV		47*0,5					
131	K	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového těžkou mechanizací	m3	52,922	2 950,00	156 119,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlaha zahradního altánu+základy		52,922			
	VV		3,14*5,3*5,3*0,6					
132	K	981513116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého těžkou mechanizací	m3	18,000	1 500,00	27 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		výčep- základy		18,000			
	VV		6,0*6,0*0,5					
133	K	985331211	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		strop nad 1.NP		1,000			
	VV		0,5*2					
134	M	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm	t	0,001	26 000,00	26,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,000*0,395*1,15*0,001		0,000			
	VV		0,001		0,001			
369	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	1 009,315	20,00	20 186,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš		1 009,315			
370	K	993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	1 009,315	5,00	5 046,58	CS ÚRS 2023 01
	VV		leš		1 009,315			
D 997			Přesun sutě				963 274,75	
135	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	542,690	380,00	206 222,20	CS ÚRS 2023 01
136	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	542,690	270,00	146 526,30	CS ÚRS 2023 01
137	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10 311,110	25,00	257 777,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		542,69*19 'Přepočtené koeficientem množství		10 311,110			
138	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	542,690	650,00	352 748,50	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot				204 153,60	
139	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	583,296	350,00	204 153,60	CS ÚRS 2023 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				11 227 003,46	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				60 252,36	
140	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	100,000	12,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
141	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,030	58 000,00	1 740,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		100*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,030			
142	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	84,523	25,00	2 113,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8)*(0,25+0,32)		20,107			
	VV		(16,57+11,72)*2*1,2		67,896			
	VV		-2,9*1,2		-3,480			
	VV		Součet		84,523			
143	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,030	58 000,00	1 740,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		84,523*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,030			
144	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	100,000	125,00	12 500,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	115,000	112,80	12 972,00	CS ÚRS 2023 01
VV					100*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			
146	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	84,523	145,00	12 255,84	CS ÚRS 2023 01
147	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	117,300	112,80	13 231,44	CS ÚRS 2023 01
VV					85*1,2			
VV					102*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			
148	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
D 712					Povlakové krytiny			
					271 369,20			
149	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	210,000	12,00	2 520,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(9,645+0,3*2+2,42+2,925)*0,5*(15,27+16,4)*0,5			
VV					(2,42+2,925+15,27+7,755+1,575)*(6,38-5,875+0,2)			
VV					16,0*(6,1-5,875+0,2)			
VV					13,5*3,38			
VV					(13,5+3,38)*(6,23-5,875+0,2)			
VV					(2,915+5,665+4,52)*(5,94-5,875+0,2)			
VV					Součet			
VV					210			
150					lak penetrační asfaltový			
VV					210*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství			
151	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	210,000	125,00	26 250,00	CS ÚRS 2023 01
152	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	241,500	112,80	27 241,20	CS ÚRS 2023 01
VV					210*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			
153	K	71236350R	Mont+dod fólie z PVC-P ,vč,kotvení,lišt,a všech doplňků	m2	200,000	980,00	196 000,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(9,645+0,3*2+2,42+2,925)*0,5*(15,27+16,4)*0,5			
VV					(2,42+2,925+15,27+7,755+1,575)*(6,38-5,875)			
VV					16,0*(6,1-5,875)			
VV					13,5*3,38			
VV					(13,5+3,38)*(6,23-5,875)			
VV					(2,915+5,665+4,52)*(5,94-5,875)			
VV					Součet			
VV					200			
154	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	200,000	30,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
155	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	230,000	21,00	4 830,00	CS ÚRS 2023 01
VV					200*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			
156	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 713					Izolace tepelné			
					422 245,54			
157	K	713114322	Tepelná foukaná izolace skelná vlákna standardní objemová hmotnost vodorovná do dutiny tl do 200 mm	m3	39,000	1 600,00	62 400,00	CS ÚRS 2023 01
VV					31,950*0,2*1,3			
VV					135*0,17*1,3			
VV					Součet			
VV					39			
158	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	85,000	35,00	2 975,00	CS ÚRS 2023 01
VV					9,45+14,05+2,2+12,85+2,4+2,7+15,55+8,3			
VV					10,0+6,65			
VV					Mezisoučet			
VV					85			
159	M	28376355	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa λ=0,034 tl 120mm	m2	89,250	281,52	25 125,66	CS ÚRS 2023 01
VV					85,000*1,05			
160	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	17,000	35,00	595,00	CS ÚRS 2023 01
VV					konstr.stropu 1NP/2NP			
VV					8,1+4,25+2,1+1,4*1,2			
VV					17			
161	M	ISV.9001611008 868	izolace pro kročejový útlum 35mm	m2	17,340	35,00	606,90	
VV					17*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			
162	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	261,723	460,35	120 484,18	CS ÚRS 2023 01
VV					(2,38+0,3+0,1+0,1+2,87+0,1)*0,25*2			
VV					(11,61-2,38-0,5+3,695+3,95*2+0,1*2)*1,0*2			
VV					(3,46+0,5+2,52+0,1*2)*1,0*2			
VV					(2,3+0,1*2+3,98+0,5+2,52+0,1*2)*1,0*2			
VV					(2,67+3,565+1,895+0,5+4,515+0,1*2)*1,0*2			
VV					2,2*1,25*2			
VV					3,0*1,25*2*2			
VV					(1,96+0,1*2+(2,3+0,5-0,1))*0,25*2			
VV					((1,96+0,1*2)*2+(2,66+0,5-0,1)*2)*1,0*2			
VV					(3,605+12,565+0,4+3,225)*1,25*2			
VV					(12,0-1,0+15,0)*1,25*2			
VV					Součet			
163					deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm			
					274,809			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			261,723*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		274,809			
164	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,107	460,35	9 256,26	CS ÚRS 2023 01
			přístavba-desky PIR					
			(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8)*(0,25+0,32)		20,107			
165	M	28376513	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x70mm	m2	21,112	250,00	5 278,00	CS ÚRS 2023 01
			20,107*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,112			
166	K	713141331	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	170,000	105,00	17 850,00	CS ÚRS 2023 01
			(9,645+0,3*2+2,42+2,925)*0,5*(15,27+16,4)*0,5		123,434			
			13,5*3,38		45,630			
			Součet		169,064			
			170		170,000			
167	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	32,218	1 520,00	48 971,36	CS ÚRS 2023 01
			170,000*0,16*1,03*1,15		32,218			
377	K	713151111	Montáž izolace tepelné střešních šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	13,000	35,00	455,00	CS ÚRS 2023 01
378	M	63153714	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,036-0,037 tl 180mm	m2	13,260	289,00	3 832,14	CS ÚRS 2023 01
			13*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		13,260			
168	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střešních překrytí separační fólií z PE	m2	34,000	15,00	510,00	CS ÚRS 2023 01
			17*2		34,000			
169	M	28323056	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová odděľující tepelnou izolaci tl 1mm	m2	37,400	69,37	2 594,44	CS ÚRS 2023 01
			34*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		37,400			
170	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střešních překrytí separační fólií z PE	m2	476,000	35,00	16 660,00	CS ÚRS 2023 01
			půdní prostor					
			(4,75+6,5-0,3*2)*3,0		31,950			
			135		135,000			
			Mezisoučet		166,950			
			li+k2		309,050			
			Součet		476,000			
171	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	523,600	35,00	18 326,00	CS ÚRS 2023 01
			476*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		523,600			
172	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2023 01
D 761 Konstrukce prosvětlovací							50 302,00	
371	K	761661071	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hl přes 1,0 m š přes 1,25 do 1,5 m	kus	2,000	3 950,00	7 900,00	CS ÚRS 2023 01
			"V 10" 2		2,000			
372	M	RMAT0001	sklepní světlík betonový prefabrikát 1160x580x1100mm	kus	2,000	19 451,00	38 902,00	
373	K	998761202	Přesun hmot procentní pro konstrukce prosvětlovací v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
D 762 Konstrukce tesařské							643 315,90	
173	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	353,700	350,00	123 795,00	CS ÚRS 2023 01
			6,6*32		211,200			
			7,3*10		73,000			
			1,2*10		12,000			
			16,0*2		32,000			
			1,5*17		25,500			
			Součet		353,700			
174	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	6,557	9 500,00	62 291,50	CS ÚRS 2023 01
			(3,7171+0,9344+0,2352+0,7168+0,357)*1,1		6,557			
175	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	31,200	390,00	12 168,00	CS ÚRS 2023 01
			15,6*2		31,200			
176	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,865	9 500,00	8 217,50	CS ÚRS 2023 01
			0,7862*1,1		0,865			
177	K	762332134	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	62,250	475,00	29 568,75	CS ÚRS 2023 01
			11,2*5		56,000			
			6,25		6,250			
			Součet		62,250			
178	M	60512145	hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 do dl 6m	m3	2,445	9 500,00	23 227,50	CS ÚRS 2023 01
			(1,9995+0,2231)*1,1		2,445			
179	K	762341126	Bednění střešních rovinných z cementotřískových desek tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	204,000	450,00	91 800,00	CS ÚRS 2023 01
180	K	7623418R1	Demontáž krovu sedlové střešy a pultové střešy	m2	208,655	75,00	15 649,13	CS ÚRS 2023 01
			208,655		208,655			
181	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	13,457	1 500,00	20 185,50	CS ÚRS 2023 01
			8,9691+204*0,022		13,457			
182	K	762511274	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	135,000	420,00	56 700,00	CS ÚRS 2023 01
			půdní prostor nad stávajícím stropem					
			(16,57-3,0-0,3*2)*(11,78-0,3*2)		145,005			
			-2,25*4,8		-10,800			
			Součet		134,205			
			135		135,000			
183	K	762511276	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	31,950	450,00	14 377,50	CS ÚRS 2023 01
			konstr.stropu 1NP/2NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(4,75+6,5-0,3*2)*3,0		31,950			
184	K	762526110.1	Mont+dod rošt z latí 30/80 po 400mm + lamely z OSB desek rozteč 600mm v=200mm	m2	31,950	997,60	31 873,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		konstr.stropu 1NP/2NP					
	VV		(4,75+6,5-0,3*2)*3,0		31,950			
185	K	762526110.2	Mont+dod rošt z latí 30/80 po 400mm + lamely z OSB desek rozteč 600mm v=170mm	m2	135,000	990,00	133 650,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		půdní prostor nad stávajícím stropem					
	VV		135		135,000			
186	K	7629510R01	Mont+dod latě 30/50 vč.kotvení ,povrchové úpravy a všech doplňků	m2	7,102	1 100,00	7 812,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		17,755*0,4		7,102			
187	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				3 934 530,12	
374	K	763131532.1	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace na dřevěný rošt 50/30mm rozteč 500mm	m2	13,000	950,00	12 350,00	
	VV		nad prostorem schodiště					
	VV		13,0		13,000			
375	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	13,000	35,00	455,00	CS ÚRS 2023 01
376	M	28329011	<i>fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 110g/m2</i>	m2	14,606	45,00	657,27	CS ÚRS 2023 01
	VV		13*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		14,606			
188	K	763251153	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm desky tl 2x10 mm s deskou polystyrenovou 30 mm a sádrovláknitou 10 mm bez podsypu	m2	309,050	1 100,00	339 955,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		li+k2		309,050			
189	K	763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	1 003,590	259,00	259 929,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		tl.85mm					
	VV		(1l+k2)*9		1 003,590			
190	K	763711R01	Mont+dod strukturálního 5-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.100mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. REI 45 min.z jedné strany panelu vč.dopravy,spojovacího materiálu,povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	105,020	3 374,63	354 403,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		stěny obvodové					
	VV		105,02		105,020			
191	K	763711R02	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.110mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. REI 45 min.z obou stran panelu povrchové úpravy exteriéru a interiéru vč.dopravy,spojovacího materiálu a všech doplňků	m2	80,920	3 311,58	267 973,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		stěny vnitřní 1.NP					
	VV		80,92		80,920			
192	K	763711R03	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.100mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. REI 30 min.z obou stran panelu vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	180,200	3 144,74	566 682,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		stěny vnitřní 2.NP					
	VV		290,3-110,1		180,200			
193	K	763711R05	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.60mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	33,670	2 548,19	85 797,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		stěny nenosné-atika					
	VV		56,37-22,7		33,670			
194	K	763711R06	Mont+dod strukturálního 5-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.180mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechnu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interia všech doplňků	m2	175,090	4 377,22	766 407,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		238,45-63,36		175,090			
195	K	763711R07	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.120mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechnu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a inter a všech doplňků	m2	77,640	3 290,24	255 454,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		77,64		77,640			
196	K	763711R08	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.100mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechnu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interia všech doplňků	m2	69,940	3 023,49	211 462,89	CS ÚRS 2023 01
	VV		střechna					
	VV		69,94		69,940			
197	K	763711R09	Mont+dod strukturálního 5-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.200mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechnu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a inter a všech doplňků	m2	51,920	4 658,91	241 890,61	CS ÚRS 2023 01
	VV		střechna					
	VV		51,92		51,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
198	K	763711R11	Mont+dod strukturálního 8-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.300mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a inter a všech doplňků	m2	29,200	6 649,64	194 169,49	CS ÚRS 2023 01
	VV		29,2		29,200			
199	K	763711R12	Mont+dod strukturálního 7-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.280mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a inter a všech doplňků	m2	27,830	6 142,04	170 932,97	CS ÚRS 2023 01
	VV		27,83		27,830			
200	K	763711R13	Příplatek za povrchovou kvalitu industriální lsi z jedné strany panelu	m2	700,000	262,87	184 009,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		920,0-220		700,000			
201	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 764			Konstrukce klempířské			731 692,74		
202	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	208,655	193,00	40 270,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		odk.B3					
	VV		13,5*6,765*2		182,655			
	VV		6,5*4,0		26,000			
	VV		Součet		208,655			
203	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	13,500	78,00	1 053,00	CS ÚRS 2023 01
204	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	29,400	50,00	1 470,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,9*2+0,6*6		5,400			
	VV		1,6*(7+8)		24,000			
	VV		Součet		29,400			
205	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	8,000	137,00	1 096,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		5,0+3,0		8,000			
206	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	51,750	50,00	2 587,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,5*2+6,5+13,25+5,0		51,750			
207	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	32,000	50,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,0+8,0*2+4,5*2		32,000			
208	K	764111643	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 60° vč.všech doplňků	m2	204,000	1 630,00	332 520,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		K39					
	VV		16,57*6,135*2		203,314			
	VV	st	204		204,000			
209	K	764211626.1	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 540 vč.všech doplňků	m	16,600	879,00	14 591,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K24" 16,6		16,600			
210	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 305 mm vč.všech doplňků	m	25,000	391,00	9 775,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K21" 25,0		25,000			
211	K	764212649.1	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 820 mm vč.všech doplňků	m	10,300	708,00	7 292,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K32" 10,3		10,300			
212	K	764212666	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 450 mm vč.všech doplňků	m	33,200	514,00	17 064,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K39" 16,6*2		33,200			
213	K	764212667	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 610 mm vč.všech doplňků	m	10,750	614,00	6 600,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K31" 10,75		10,750			
214	K	764213455	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu průběžný jednotrubkový	m	27,800	960,00	26 688,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K39" 27,8		27,800			
215	K	764213456	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu průběžný dvoutrubkový	m	30,150	1 490,00	44 923,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K39" 30,15		30,150			
216	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 360 mm vč.všech doplňků	m	7,230	784,00	5 668,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K26" 7,23		7,230			
217	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 470 mm vč.všech doplňků	m	42,100	899,00	37 847,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K25" 42,1		42,100			
219	K	764216603.1	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 210 mm vč.všech doplňků	m	5,990	397,00	2 378,03	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K06" 0,8		0,800			
	VV		"K08" 2,0		2,000			
	VV		"K10" 1,59		1,590			
	VV		"K13" 0,8		0,800			
	VV		"K15" 0,8		0,800			
	VV		Součet		5,990			
218	K	764216601.1	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 130 mm vč.všech doplňků	m	1,250	326,00	407,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K03" 0,625*2		1,250			
220	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm vč.všech doplňků	m	4,370	495,00	2 163,15	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"K07" 2,0		2,000			
	VV		"K09" 0,85		0,850			
	VV		"K12" 1,52		1,520			
	VV		Součet		4,370			
221	K	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 450 mm vč.všech doplňků	m	4,320	557,00	2 406,24	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K01" 1,44*2		2,880			
	VV		"K02" 0,72*2		1,440			
	VV		Součet		4,320			
222	K	764218R001	Oplechování ostění z Pz s upraveným povrchem rš 80 mm vč.všech doplňků	m	12,900	590,00	7 611,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K03" 2,15*2*2		8,600			
	VV		"K04" 2,15*2		4,300			
	VV		Součet		12,900			
223	K	764218R002	Oplechování rohového okna- 005- z Pz s upraveným povrchem vč.všech doplňků	m	10,400	590,00	6 136,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K05" (1,25+3,95)*2		10,400			
224	K	764218R003	Oplechování ostění z Pz s upraveným povrchem rš 130 mm vč.všech doplňků	m	11,140	590,00	6 572,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K06" 2,6*2		5,200			
	VV		"K09" 2,97*2		5,940			
	VV		Součet		11,140			
225	K	764218R004	Oplechování ostění z Pz s upraveným povrchem rš 250 mm vč.všech doplňků	m	5,220	590,00	3 079,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K07" 2,5+2,72		5,220			
226	K	764218R007	Oplechování rohového okna- 011- z Pz s upraveným povrchem rš120mm vč.všech doplňků	m	11,280	590,00	6 655,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K11" 4,2*2+1,44*2		11,280			
227	K	764218R008	Oplechování rohového okna- 016- z Pz s upraveným povrchem rš120mm vč.všech doplňků	m	9,030	590,00	5 327,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K16" 3,075*2+1,44*2		9,030			
228	K	764218R009	Oplechování nadpraží z Pz s upraveným povrchem rš 800 mm vč.všech doplňků	m	6,000	1 090,00	6 540,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K28" 6,0		6,000			
229	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	2,097	2 870,00	6 018,39	CS ÚRS 2023 01
	VV		komínu					
	VV		"K22,K23" 2,5*0,45+2,16*0,45		2,097			
230	K	764511612.1	Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 580 mm vč.všech doplňků	m	43,950	1 400,00	61 530,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K/20" 16,6*2		33,200			
	VV		"K/29" 10,75		10,750			
	VV		Součet		43,950			
231	K	764511662	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	6,000	1 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3+3		6,000			
232	K	764518403.1	Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu s povrchovou úpravou o straně 120 mm	m	40,100	1 230,00	49 323,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K19" 7,5+7,1		14,600			
	VV		"K27" 7,3*3		21,900			
	VV		"K30" 3,6		3,600			
	VV		Součet		40,100			
233	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,000	7 295,39	7 295,39	CS ÚRS 2023 01
D 765			Krytina skládaná			39 699,32		
234	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	204,000	58,00	11 832,00	CS ÚRS 2023 01
235	M	28329220	<i>folie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES 270g/m2</i>	m2	224,400	118,00	26 479,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		204*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		224,400			
236	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	2,930	473,76	1 388,12	CS ÚRS 2023 01
D 766			Konstrukce truhlářské			2 666 921,69		
237	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	12,771	73,52	938,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		2.NP					
	VV		4,3*2,97		12,771			
238	K	7661212R01	Výčep podrobný popis INT1	kus	1,000	102 505,70	102 505,70	CS ÚRS 2023 01
239	K	7661212R02	Barový pult popis INT2	kus	1,000	242 064,90	242 064,90	CS ÚRS 2023 01
240	K	7661241R01	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídl.dveřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V01	m2	4,845	9 881,49	47 875,82	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,9+1,65)*1,9		4,845			
241	K	7661241R02	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídl.dveřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V02	m2	5,890	9 881,49	58 201,98	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,55*1,9*2		5,890			
242	K	7661241R03	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídl.dveřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V03	m2	1,260	9 881,49	12 450,68	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,45*1,4*2		1,260			
243	K	7661241R04	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídl.dveřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V04	m2	3,420	9 881,49	33 794,70	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1,8*1,9		3,420				
244	K	7661241R05	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídly.dvěřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V05	m2	8,075	9 881,49	79 793,03	CS ÚRS 2023 01
VV		(2,7+1,55)*1,9		8,075				
245	K	7661241R06	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídly.dvěřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V06	m2	5,130	9 881,49	50 692,04	CS ÚRS 2023 01
VV		2,7*1,9		5,130				
246	K	766434313	Protipožární obklad sloupů HEB 200 desky R45,vč.spojovacích prvků,tmelu a všech doplňků	m2	24,600	1 650,00	40 590,00	CS ÚRS 2023 01
VV		0,3*4*4,1*5		24,600				
247	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	8,000	40,00	320,00	CS ÚRS 2023 01
248	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	15,000	55,00	825,00	CS ÚRS 2023 01
249	K	76662R001	Mont+dod thermookno 2-kř.1500x1500mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O01	kus	7,000	18 377,38	128 641,66	CS ÚRS 2023 01
250	K	76662R002	Mont+dod thermookno 1-kř. 780x2570mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,skleněná deska zábradlí ,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O02	kus	4,000	30 583,89	122 335,56	CS ÚRS 2023 01
251	K	76662R003	Mont+dod thermookno 1-kř.625x2250mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O03	kus	2,000	13 849,65	27 699,30	CS ÚRS 2023 01
252	K	76662R004	Mont+dod thermookno 1-kř. 895x2250mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O04	kus	1,000	16 364,54	16 364,54	CS ÚRS 2023 01
253	K	76662R005	Mont+dod thermookno 1-kř. 940x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,skleněná deska zábradlí,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O05	kus	1,000	31 983,84	31 983,84	CS ÚRS 2023 01
254	K	76662R006	Mont+dod thermookno 1-kř. 800x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,skleněná deska zábradlí ,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O06	kus	1,000	40 873,65	40 873,65	CS ÚRS 2023 01
255	K	76662R007	Mont+dod thermookno fix 2000x2100mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O07	kus	1,000	35 610,86	35 610,86	CS ÚRS 2023 01
256	K	76662R008	Mont+dod thermookno fix 2000x2160mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O08	kus	1,000	41 638,89	41 638,89	CS ÚRS 2023 01
257	K	76662R009	Mont+dod thermookno 1-kř. 855x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,skleněná deska zábradlí ,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O09	kus	1,000	42 977,67	42 977,67	CS ÚRS 2023 01
258	K	76662R010	Mont+dod thermookno fix 1590x1950mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O10	kus	1,000	28 281,73	28 281,73	CS ÚRS 2023 01
259	K	76662R011	Mont+dod thermookno fix 3875x1070mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O11	kus	1,000	58 457,58	58 457,58	CS ÚRS 2023 01
260	K	76662R012	Mont+dod thermookno fix 1520x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O12	kus	1,000	33 863,38	33 863,38	CS ÚRS 2023 01
261	K	76662R013	Mont+dod thermookno fix 800x1800mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O13	kus	1,000	18 595,89	18 595,89	CS ÚRS 2023 01
262	K	76662R014	Mont+dod thermookno 1-kř. 1030x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O14	kus	1,000	33 499,74	33 499,74	CS ÚRS 2023 01
263	K	76662R015	Mont+dod thermookno 1-kř. 800x2600mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,skleněná deska zábradlí ,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O15	kus	1,000	30 383,90	30 383,90	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
264	K	76662R016	Mont+dod thermookno fix 2755x1070mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,svislá fasádní clona-textil.roleta s mechan.ovládáním,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O16	kus	1,000	30 871,58	30 871,58	CS ÚRS 2023 01
265	K	766660R01	Mont+dod venkovní vstupní dveře prosklené,tepelně izo.trojsklo 2-kř.1500x2700mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D01/D02	kus	2,000	155 347,75	310 695,50	CS ÚRS 2023 01
266	K	766660R02	Mont+dod venkovní vstupní dveře 2-kř.1595x2700mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D03	kus	1,000	113 792,92	113 792,92	CS ÚRS 2023 01
267	K	766660R04	Mont+dod venkovní vstupní dveře 1-kř. 995x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D04	kus	1,000	61 979,71	61 979,71	CS ÚRS 2023 01
268	K	766660R05	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 1035x2060mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D05	kus	2,000	61 979,71	123 959,42	CS ÚRS 2023 01
269	K	766660R06	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 915x2060mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D06	kus	5,000	17 782,00	88 910,00	CS ÚRS 2023 01
270	K	766660R07	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2060mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D07	kus	1,000	17 782,00	17 782,00	CS ÚRS 2023 01
271	K	766660R08	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2060mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D08	kus	5,000	17 782,00	88 910,00	CS ÚRS 2023 01
272	K	766660R09	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D09	kus	2,000	24 347,00	48 694,00	CS ÚRS 2023 01
273	K	766660R11	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 600x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D10	kus	3,000	26 114,00	78 342,00	CS ÚRS 2023 01
274	K	766660R12	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 600x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D12	kus	1,000	17 782,00	17 782,00	CS ÚRS 2023 01
275	K	766660R13	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D12	kus	3,000	17 782,00	53 346,00	CS ÚRS 2023 01
276	K	766660R14	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D13	kus	2,000	17 782,00	35 564,00	CS ÚRS 2023 01
277	K	766660R15	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D14	kus	1,000	17 782,00	17 782,00	CS ÚRS 2023 01
278	K	766660R16	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 600x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D15	kus	1,000	17 782,00	17 782,00	CS ÚRS 2023 01
279	K	766660R17	Mont+dod vnitřní dveře 2-kř. 1800x2055mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D16	kus	1,000	27 757,00	27 757,00	CS ÚRS 2023 01
280	K	766660R18	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 900x1595mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D17	kus	1,000	22 857,00	22 857,00	CS ÚRS 2023 01
281	K	766660R20	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D19	kus	1,000	18 371,00	18 371,00	CS ÚRS 2023 01
282	K	766660R21	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 900x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D20	kus	1,000	24 347,00	24 347,00	CS ÚRS 2023 01
283	K	766660R22	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D21	kus	1,000	24 347,00	24 347,00	CS ÚRS 2023 01
284	K	766660R23	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 900x2030mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D22	kus	1,000	23 558,00	23 558,00	CS ÚRS 2023 01
285	K	766660R24	Mont+dod vnitřní dveře 1-kř. 900x2030mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D23	kus	1,000	17 782,00	17 782,00	CS ÚRS 2023 01
286	K	766671001.1	Montáž +dodávka střešního okna 66 x 78 cm vč.všech doplňků podrobný popis odk.O17	kus	1,000	10 448,60	10 448,60	CS ÚRS 2023 01
287	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01

D 767		Konstrukce zámečnické					577 526,70	
288	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	5,800	200,00	1 160,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Z/01" 5,8			5,800			
289	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	153,000	106,00	16 218,00	
290	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	10,550	200,00	2 110,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Z/02" 10,55			10,550			
291	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	122,000	108,00	13 176,00	
292	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	7,510	200,00	1 502,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Z/03" 1,5			1,500			
VV		"Z/04" 0,85			0,850			
VV		"Z/05" 2,0			2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Z/06" 3,16		3,160			
	VV		Součet		7,510			
293	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	33,000	119,00	3 927,00	
	VV		"Z03" 33,0		33,000			
294	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	25,000	95,00	2 375,00	
	VV		"Z/04" 25,0		25,000			
295	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	51,000	110,00	5 610,00	
	VV		"Z/05" 51,0		51,000			
296	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	70,600	110,00	7 766,00	
	VV		"Z/06" 70,6		70,600			
297	K	767220410	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 20 kg	m	14,790	200,00	2 958,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Z/08"					
	VV		0,52+1,246+1,12+2,816+2,803+2,816+3,469		14,790			
298	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	562,500	106,00	59 625,00	
299	K	767220410	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 20 kg	m	3,500	200,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Z07" 3,5		3,500			
300	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	13,500	110,00	1 485,00	
301	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	7,899	200,00	1 579,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Z/09"					
	VV		(0,95+0,03+0,956+0,03+0,956+0,03+0,253+0,866*2)*1,6		7,899			
302	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	170,500	108,00	18 414,00	
303	K	767881128	Montáž bodů záchytného systému do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvením	kus	8,000	1 500,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		8		8,000			
304	M	70921362	kotvici bod pro tenké dřevěné konstrukce pomocí 24 samořezných šroubů dl 600mm	kus	8,000	3 124,00	24 992,00	CS ÚRS 2023 01
305	K	767881132	Montáž bodů záchytného systému do šikmé střechy se střešní krytinou falcovanou	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
306	M	70921426	kotvici bod koncový na úsecích s nerezovým lanem pro falcované střechy pro vzdálenosti drážek 300–450mm	kus	5,000	3 798,00	18 990,00	CS ÚRS 2023 01
307	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	33,600	25,00	840,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		kotvení dřevopanelu					
	VV		16,8*2		33,600			
308	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	33,600	168,00	5 644,80	
309	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	4 760,300	42,00	199 932,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		ocelová konstrukce terasy					
	VV		4760,3		4 760,300			
310	M	13010980	ocel profilová HE-B 200 jakost 11 375	t	3,383	29 500,00	99 798,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		(251,0+1005,0+1686,0)*0,001*1,15		3,383			
311	M	13010432	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x6mm	t	0,081	28 600,00	2 316,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		70,0*1,15*0,001		0,081			
312	M	13432000	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 200x100x10mm	t	1,296	34 650,00	44 906,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		1127,0*1,15*0,001		1,296			
313	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 771			Podlahy z dlaždic				515 559,70	
314	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	261,300	25,00	6 532,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		261,3		261,300			
315	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	183,200	150,00	27 480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		261,3-78,1		183,200			
316	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	180,000	120,00	21 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		(10,0+6,4)*2		32,800			
	VV		(4,2+2,1+3,3+4,5*3)*2		46,200			
	VV		(3,0+6,5+3,9*2)*2		34,600			
	VV		(2,7+2,4)*2		10,200			
	VV		(3,16+2,9)*2		12,120			
	VV		(4,5+3,2)*2		15,400			
	VV		(3,215+3,23)*2		12,890			
	VV		(3,5+4,35)*2		15,700			
	VV		Součet		179,910			
	VV		180		180,000			
317	M	59761009.1	sokl-dlažba keramická slinutá	m	198,000	210,00	41 580,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		180*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		198,000			
318	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	171,700	120,00	20 604,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		odk.B8					
	VV		"1.PP" 58,7		58,700			
	VV		"1.NP" 114,5-9,5		105,000			
	VV		"2.NP" 8,0		8,000			
	VV		Součet		171,700			
319	K	771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	261,300	700,00	182 910,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		9,45+14,05+8,3+2,2+12,85+2,4+2,7+15,55		67,500			
	VV		17,9+10,35+14,2+9,55+18,5		70,500			
	VV		6,65+10,0+6,9+4,6+10,55+25,5+11,95+5,05		81,200			
	VV		2.NP					
	VV	k2	16,2+8,1+4,25+2,1+4,15+7,3		42,100			
	VV		Součet		261,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
320	M	59761420	<i>dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2</i>	m2	300,495	490,00	147 242,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		261,3*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		300,495			
321	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	27,450	17,00	466,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		2,2+2,4+2,7+4,6+5,05+4,25+2,1+4,15		27,450			
322	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	261,300	25,00	6 532,50	CS ÚRS 2023 01
323	K	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	261,300	25,00	6 532,50	CS ÚRS 2023 01
324	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	78,100	590,00	46 079,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,2+12,85+2,4+2,7+10,0+6,9+4,6+10,55		52,200			
	VV		8,1+4,25+2,1+4,15+7,3		25,900			
	VV		Součet		78,100			
325	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	775	Podlahy skládané				8 703,00	
326	K	775511800	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými	m2	96,700	90,00	8 703,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"2.NP" 115-8-10,3		96,700			
	D	776	Podlahy povlakové				443 289,69	
327	K	776111127	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem schodišťových stupňů	m2	9,875	336,00	3 318,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,05*(0,325+0,17)*19		9,875			
329	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	266,950	53,55	14 295,17	CS ÚRS 2023 01
330	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 20 MPa tl 3 mm	m2	266,950	262,50	70 074,38	CS ÚRS 2023 01
331	K	776141221	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů pevností 35 MPa tl do 3 mm	m2	9,875	399,00	3 940,13	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,05*(0,325+0,17)*19		9,875			
333	K	776144111	Tmelení hran schodišťových	m	19,950	189,00	3 770,55	CS ÚRS 2023 01
334	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	29,300	150,00	4 395,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"1.NP" 9,5		9,500			
	VV		"1.NP" 9,5+10,3		19,800			
	VV		Součet		29,300			
335	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	266,950	231,00	61 665,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		2.NP					
	VV		17,9+40,3+16,35+49,0+10,4		133,950			
	VV		32,9+4,05+4,05+92,0		133,000			
	VV	li	Součet		266,950			
336	M	28411069	<i>linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1</i>	m2	293,645	672,00	197 329,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		266,95*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		293,645			
337	K	776351112	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na stupnice šířky přes 300 mm	m	19,950	168,00	3 351,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,05*(10+9)		19,950			
338	K	776351121	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na podstupnice výšky do 200 mm	m	19,950	189,00	3 770,55	CS ÚRS 2023 01
339	M	28411069	<i>linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1</i>	m2	10,863	672,00	7 299,94	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,05*(0,325+0,17)*19*1,1		10,863			
340	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	220,000	84,00	18 480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,25+1,23*2		4,710			
	VV		(10,1+3,23)*2		26,660			
	VV		(0,6+2,64+3,23)*2		12,940			
	VV		(7,7+4,3+0,4*3)*2		26,400			
	VV		(1,92+2,1)*2*2		16,080			
	VV		(12,0+5,8+0,3*3)*2		37,400			
	VV		(8,4+5,6)*2		28,000			
	VV		(4,8*2,2)*2		21,120			
	VV		(6,4+8,0)*2		28,800			
	VV		(3,0+5,71)*2		17,420			
	VV		Součet		219,530			
	VV		220		220,000			
341	M	28411010	<i>lišta soklová</i>	m	242,000	146,00	35 332,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		220,000*1,1		242,000			
342	K	776411121	Montáž schodišťových soklíků výšky do 60 mm	m	9,405	89,00	837,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,325+0,17)*19		9,405			
343	M	28411010	<i>lišta soklová</i>	m	9,593	146,00	1 400,58	CS ÚRS 2023 01
	VV		9,405*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		9,593			
344	K	776431211	Montáž schodišťových hran šroubovaných	m	19,950	262,00	5 226,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,05*19		19,950			
345	M	69752182	<i>schodová hrana a lišta</i>	m	21,945	310,00	6 802,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		19,950*1,1		21,945			
346	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				534 726,55	
347	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	273,980	30,00	8 219,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		273,98		273,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
348	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	273,980	590,00	161 648,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		(2,345+0,92)*2*2,7-0,6*2,0		16,431			
	VV		(4,64+2,9)*2*2,7-0,6*2,0*2		38,316			
	VV		-0,8*2,0		-1,600			
	VV		(1,275+1,645)*2*2,7-0,6*2,0		14,568			
	VV		(1,275+2,7)*2*2,7-0,6*2,0		20,265			
	VV		(2,7+2,7+0,9*2)*2*2,0		28,800			
	VV		(2,7+2,55)*2*2,0		21,000			
	VV		(1,85+0,9+2,8)*2*2,0		22,200			
	VV		(1,85+0,9+1,0)*2*2,0		15,000			
	VV		(1,85+0,9+0,915+0,885)*2*2,0		18,200			
	VV		(2,7+1,7)*2*2,0		17,600			
	VV		Mezisoučet		210,780			
	VV		2.NP					
	VV		(2,7+3,0)*2*2,0-0,8*2,0		21,200			
	VV		1,4*4*2,0-0,8*2,0*2		8,000			
	VV		(2,7+1,6)*2*2,0-0,8*2,0*2		14,000			
	VV		(2,7+2,7)*2*2,0-0,8*2,0		20,000			
	VV		Mezisoučet		63,200			
	VV		Součet		273,980			
349	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	273,980	150,00	41 097,00	CS ÚRS 2023 01
350	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	273,980	700,00	191 786,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		(2,345+0,92)*2*2,7-0,6*2,0		16,431			
	VV		(4,64+2,9)*2*2,7-0,6*2,0*2		38,316			
	VV		-0,8*2,0		-1,600			
	VV		(1,275+1,645)*2*2,7-0,6*2,0		14,568			
	VV		(1,275+2,7)*2*2,7-0,6*2,0		20,265			
	VV		(2,7+2,7+0,9*2)*2*2,0		28,800			
	VV		(2,7+2,55)*2*2,0		21,000			
	VV		(1,85+0,9+2,8)*2*2,0		22,200			
	VV		(1,85+0,9+1,0)*2*2,0		15,000			
	VV		(1,85+0,9+0,915+0,885)*2*2,0		18,200			
	VV		(2,7+1,7)*2*2,0		17,600			
	VV		Mezisoučet		210,780			
	VV		2.NP					
	VV		(2,7+3,0)*2*2,0-0,8*2,0		21,200			
	VV		1,4*4*2,0-0,8*2,0*2		8,000			
	VV		(2,7+1,6)*2*2,0-0,8*2,0*2		14,000			
	VV		(2,7+2,7)*2*2,0-0,8*2,0		20,000			
	VV		Mezisoučet		63,200			
	VV		Součet		273,980			
351	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	315,077	350,00	110 276,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		273,98*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		315,077			
352	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	273,980	25,00	6 849,50	CS ÚRS 2023 01
353	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	273,980	25,00	6 849,50	CS ÚRS 2023 01
354	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				191 190,78	
355	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	267,198	85,00	22 711,83	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,08+0,22)*2*211,2		126,720			
	VV		(0,08+0,16)*2*73,0		35,040			
	VV		(0,17+0,21)*2*62,25		47,310			
	VV		0,14*4*12,0		6,720			
	VV		(0,14+0,16)*2*32,0		19,200			
	VV		(0,1+0,14)*2*25,5		12,240			
	VV		(0,18+0,14)*2*31,2		19,968			
	VV		Součet		267,198			
356	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	879,990	85,00	74 799,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		stěny obvodové					
	VV		105,02		105,020			
	VV		stěny vnitřní 1.NP					
	VV		80,92*2		161,840			
	VV		stěny vnitřní 2.NP					
	VV		(290,3-110,1)*2		360,400			
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		238,45-63,36		175,090			
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		77,64		77,640			
	VV		Součet		879,990			
357	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	312,266	60,00	18 735,96	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Z/01" 5,8*0,9*1,5		7,830			
	VV		"Z/02" 10,55*0,9*1,5		14,243			
	VV		"Z/03,04,05,06" (1,5+0,85+2,0+3,16)*0,9*1,5		10,139			
	VV		"Z/07" 13,5*52*0,001		0,702			
	VV		"Z/08"					
	VV		(0,52+1,246+1,12+2,816+2,803+2,816+3,469)*0,9*1,5		19,967			
	VV		"Z/09"					
	VV		(0,95+0,03+0,956+0,03+0,956+0,03+0,253+0,866*2)*1,6*1,5		11,849			
	VV		Mezisoučet		64,730			
	VV		4760,3*52*0,001		247,536			
	VV	na	Součet		312,266			
358	K	783314201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	312,266	80,00	24 981,28	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV na					312,266			
359	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	624,532	80,00	49 962,56	CS ÚRS 2023 01
VV na*2					624,532			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				134 589,77	
360	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	965,000	13,00	12 545,00	CS ÚRS 2023 01
VV odk.B10								
VV "1.PP" 160,0					160,000			
VV "1.NP" 440,0					440,000			
VV "2.NP" 365,0					365,000			
VV Součet					965,000			
361	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	965,000	38,00	36 670,00	CS ÚRS 2023 01
VV odk.B10								
VV "1.PP" 160,0					160,000			
VV "1.NP" 440,0					440,000			
VV "2.NP" 365,0					365,000			
VV Součet					965,000			
362	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 153,713	25,00	28 842,83	CS ÚRS 2023 01
363	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 153,713	49,00	56 531,94	CS ÚRS 2023 01
VV stropy								
VV 1.NP								
VV 17,9+10,35+14,2+9,55+18,5+6,65+10,0+6,9+4,6+10,55					109,200			
VV 25,5+11,95+5,05					42,500			
VV 2.NP								
VV 4,05+8,1+4,25+2,1+4,15+7,3+92,0+17,9+16,2					156,050			
VV stěny								
VV 1.NP								
VV (2,25+0,445+0,915+3,225+0,915+0,94+0,915+0,25+1,5+0,82+2,6+1,23)*2*2,66					85,147			
VV (1,5+2,0*2)*0,3					1,650			
VV (3,2+2,2+4,2+4,3*3)*2*2,66					119,700			
VV (0,915+2,055*2)*0,3*3					4,523			
VV 1,5*4*0,3*3					5,400			
VV (1,85+0,915+0,885)*(2,66-2,0)+4					6,409			
VV (1,295+0,915+0,785+3,9)*2*2,66					36,681			
VV (1,055+0,915+4,545)*2*2,6					33,878			
VV ((0,915+2,055*2)*0,3)*2					3,015			
VV 1,5*4*0,25*4					6,000			
VV (0,9+0,915+0,935+1,0)*2*(2,66-2,0)+4					8,950			
VV (1,85+0,9+2,8)*2*(2,66-2,0)+4					11,326			
VV (2,7+1,7)*2*(3,0-2,0)+4					12,800			
VV (2,7+2,55)*2*(3,0-2,0)+4					14,500			
VV (2,7+2,7+0,9*2)*2*(2,62-2,0)+4					12,928			
VV (2,7+2,4)*2*(2,62+0,8)					34,884			
VV Mezisoučet					705,541			
VV 2.NP								
VV (3,4+6,2)*2*2,97					57,024			
VV -1,55*2,0+4					0,900			
VV -1,66*2,0+4					0,680			
VV (1,5+2,35*2)*0,4*3					7,440			
VV (1,5+2,0+0,8+2,35*2*2)*0,4					5,480			
VV (7,5+4,3)*2*2,97					70,092			
VV (12,0+5,8)*2*2,97					105,732			
VV (1,92*2+2,1+2,1)*2*2,97					47,758			
VV (2,7+2,7)*2*(5,915-2,97-2,0)+4					14,206			
VV (2,7+1,6)*2*(5,915-2,97-2,0)+4					12,127			
VV (2,7+3,0)*2*(5,915-2,97-2,0)+4					14,773			
VV (2,7+1,5)*2*(5,915-2,97-2,0)+4					11,938			
VV (1,2+1,4)*2*(5,915-2,97)					15,314			
VV 1,4*4*(5,915-2,97)					16,492			
VV (10,4+2,64+5,625+1,8+0,9+1,6+2,3)*2,7					68,216			
VV Mezisoučet					448,172			
VV Součet					1 153,713			
D		789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				1 088,40	
364	K	789421531	Žárové stříkání ocelových konstrukcí	m2	1,814	600,00	1 088,40	CS ÚRS 2023 01
VV kotvení dřevopanelu								
VV 16,8*2*54*0,001					1,814			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 02 - D1.4.1 Zdravotechnika

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		740 763,14	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	740 763,14	21,00%	155 560,26
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	896 323,40

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt:

001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162

Soupis:

02 - D1.4.1 Zdravotechnika

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

11. 1. 2023

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

aostav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

740 763,14

HSV - Práce a dodávky HSV

47 207,24

1 - Zemní práce	37 336,68
4 - Vodorovné konstrukce	2 812,50
8 - Trubní vedení	3 037,50
997 - Přesun sutě	918,23
998 - Přesun hmot	3 102,33

PSV - Práce a dodávky PSV

693 555,90

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	141 097,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	278 667,90
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	999,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	9 914,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	202 988,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	53 480,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	6 410,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 02 - D1.4.1 Zdravotnicka

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 740 763,14

D HSV Práce a dodávky HSV 47 207,24

D 1 Zemní práce 37 336,68

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	27,000	477,90	12 903,30	CS ÚRS 2023 01
VV					0,60*1,20*37,50	27,000		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,125	266,00	2 693,25	CS ÚRS 2023 01
VV					přebytečná zemina			
VV					2,25+7,875	10,125		
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	101,250	30,00	3 037,50	CS ÚRS 2023 01
VV					10,125*10	101,250		
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	16,909	250,00	4 227,25	CS ÚRS 2023 01
VV					10,125*1,67	16,909		
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,125	15,00	151,88	CS ÚRS 2023 01
VV					10,125	10,125		
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,875	132,00	2 227,50	CS ÚRS 2023 01
VV					27,00-10,125	16,875		
7	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,875	612,00	4 819,50	CS ÚRS 2023 01
VV					0,6*0,35*37,50	7,875		
8	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	15,750	462,00	7 276,50	CS ÚRS 2023 01
VV					7,875*2 'Přepočtené koeficientem množství	15,750		

D 4 Vodorovné konstrukce 2 812,50

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,250	1 250,00	2 812,50	CS ÚRS 2023 01
VV					0,6*0,1*37,50	2,250		

D 8 Trubní vedení 3 037,50

10	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	37,500	23,00	862,50	CS ÚRS 2023 01
11	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	37,500	19,00	712,50	CS ÚRS 2023 01
12	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	37,500	29,00	1 087,50	CS ÚRS 2023 01
13	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	37,500	10,00	375,00	CS ÚRS 2023 01

D 997 Přesun sutě 918,23

14	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	0,524	352,35	184,63	CS ÚRS 2023 01
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,524	275,00	144,10	CS ÚRS 2023 01
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,956	25,00	248,90	CS ÚRS 2023 01
VV					0,524*19 'Přepočtené koeficientem množství	9,956		
17	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,524	650,00	340,60	CS ÚRS 2023 01

D 998 Přesun hmot 3 102,33

18	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	20,015	155,00	3 102,33	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 693 555,90

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 141 097,00

19	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	3,000	245,00	735,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	28,700	379,00	10 877,30	CS ÚRS 2023 01
21	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	52,900	429,00	22 694,10	CS ÚRS 2023 01
22	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	15,300	529,00	8 093,70	CS ÚRS 2023 01
23	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	17,600	473,00	8 324,80	CS ÚRS 2023 01
24	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	67,100	542,00	36 368,20	CS ÚRS 2023 01
25	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	12,400	349,00	4 327,60	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	19,500	386,00	7 527,00	CS ÚRS 2023 01
27	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	12,000	542,00	6 504,00	CS ÚRS 2023 01
28	M	OSM.115600	HTRE čistící tvarovka DN110	kus	7,000	185,00	1 295,00	
29	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	11,000	84,00	924,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	11,000	110,00	1 210,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	721212123	Odtokový sprchový žlab délky 800 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	3,000	6 075,00	18 225,00	CS ÚRS 2023 01
33	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	5,000	128,00	640,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	3,000	310,00	930,00	CS ÚRS 2023 01
35	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	7,000	1 050,00	7 350,00	CS ÚRS 2023 01
36	K	721274123	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	1,000	610,00	610,00	CS ÚRS 2023 01
37	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	210,200	12,00	2 522,40	CS ÚRS 2023 01
VV		28,70+52,90+17,60+67,10+12,40+19,50+12,00			210,200			
38	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	15,300	13,00	198,90	CS ÚRS 2023 01
39	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,000	840,00	840,00	CS ÚRS 2023 01
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				278 667,90	
40	K	722174087R	Potrubí vodovodní plastové PE svařované elektrovarovkami do D 50 mm	m	42,000	395,00	16 590,00	
VV		"d 25x2,3" 37,50			37,500			
VV		"d 40x3,7" 4,50			4,500			
VV		Součet			42,000			
41	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubcemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	137,400	43,00	5 908,20	CS ÚRS 2023 01
42	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubcemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	74,600	61,00	4 550,60	CS ÚRS 2023 01
VV		49,60+22,60+2,40			74,600			
43	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubcemi z PE tl do 9 mm DN do 63 mm	m	32,000	76,00	2 432,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubcemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	206,700	91,00	18 809,70	CS ÚRS 2023 01
VV		103,80+15,00+87,90			206,700			
45	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubcemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	33,300	145,00	4 828,50	CS ÚRS 2023 01
VV		13,80+19,50			33,300			
46	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	5,000	362,00	1 810,00	CS ÚRS 2023 01
47	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	3,000	183,00	549,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	286,00	286,00	CS ÚRS 2023 01
49	K	722231076	Ventil zpětný mosazný G 6/4 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2023 01
50	K	722231222	Ventil pojistný mosazný G 3/4 PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem	kus	3,000	710,00	2 130,00	CS ÚRS 2023 01
51	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	310,00	930,00	CS ÚRS 2023 01
52	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	889,00	3 556,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	346,00	1 038,00	CS ÚRS 2023 01
55	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	452,00	1 356,00	CS ÚRS 2023 01
56	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	638,00	1 914,00	CS ÚRS 2023 01
57	K	722232064	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	994,00	994,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	722232065	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	1 272,00	2 544,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	722232502	Potrubní oddělovač G 3/4 PN 10 do 65°C vnější závit	kus	1,000	10 100,00	10 100,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2 PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	722250132	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 20 m celoplechový	soubor	2,000	7 300,00	14 600,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	488,500	11,00	5 373,50	CS ÚRS 2023 01
VV		103,80+15,00+13,80+19,50+137,40+49,60+22,60+2,40+32,00+4,50+87,90			488,500			
63	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	488,500	14,00	6 839,00	CS ÚRS 2023 01
64	K	733321212	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 20x2,8	m	329,100	298,00	98 071,80	CS ÚRS 2023 01
VV		"teplá voda" 103,80			103,800			
VV		"studená voda" 137,40			137,400			
VV		"cirkulace" 87,90			87,900			
VV		Součet			329,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	733321213	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 25x3,5	m	64,600	395,00	25 517,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"teplá voda" 15,00		15,000			
	VV		"studená voda" 49,60		49,600			
	VV		Součet		64,600			
66	K	733321214	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 32x4,4	m	36,400	469,00	17 071,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"teplá voda" 13,80		13,800			
	VV		"studená voda" 22,60		22,600			
	VV		Součet		36,400			
67	K	733321215	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 40x5,5	m	21,900	510,00	11 169,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"teplá voda" 19,50		19,500			
	VV		"studená voda" 2,40		2,400			
	VV		Součet		21,900			
68	K	733321216	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 50x6,9	m	32,000	540,00	17 280,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"studená voda" 32,00		32,000			
69	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2023 01
D 723			Zdravotnicka - vnitřní plynovod				999,00	
70	K	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	0,500	256,00	128,00	CS ÚRS 2023 01
71	K	723150367	Chránička D 57x2,9 mm	m	1,000	396,00	396,00	CS ÚRS 2023 01
72	K	723150368	Chránička D 76x3,2 mm	m	0,500	530,00	265,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2023 01
D 724			Zdravotnicka - strojní vybavení				9 914,00	
74	K	724231128	Měřicí tlakoměr deformační	soubor	2,000	1 980,00	3 960,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	724234108	Nádoba tlaková objemu 25 l s pryžovým vakem vertikálním	soubor	2,000	2 822,00	5 644,00	CS ÚRS 2023 01
76	K	998724202	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 12 m	%	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2023 01
D 725			Zdravotnicka - zařízeníové předměty				202 988,00	
77	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	8,000	175,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01
78	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný, vč.sedátka	soubor	8,000	3 745,00	29 960,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	725112023R	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním pro tělesně postižené, vč.sedátka	soubor	1,000	5 810,00	5 810,00	
80	K	725121527	Pisoárový záchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	soubor	7,000	10 300,00	72 100,00	CS ÚRS 2023 01
81	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	7,000	234,00	1 638,00	CS ÚRS 2023 01
82	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	9,000	124,00	1 116,00	CS ÚRS 2023 01
83	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	11,000	2 470,00	27 170,00	CS ÚRS 2023 01
84	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 989,00	2 989,00	CS ÚRS 2023 01
85	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2023 01
86	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů - součást kuchyňské linky, nábytku, vč.sifonu	soubor	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
87	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2023 01
88	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	15,000	68,00	1 020,00	CS ÚRS 2023 01
89	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	48,000	210,00	10 080,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"WC" 9		9,000			
	VV		"U" 2*12		24,000			
	VV		"D" 2*4		8,000			
	VV		"PS" 7		7,000			
	VV		Součet		48,000			
90	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	3,000	295,00	885,00	CS ÚRS 2023 01
91	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	10,000	85,00	850,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		9+1		10,000			
92	K	725821312	Baterie pro výlevku nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
93	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
94	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	2,000	1 400,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 01
95	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	12,000	1 080,00	12 960,00	CS ÚRS 2023 01
96	K	725840850	Demontáž baterie sprch diferenciální do G 3/4x1	kus	5,000	148,00	740,00	CS ÚRS 2023 01
97	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková, vč.sprchové soupravy	soubor	3,000	1 400,00	4 200,00	CS ÚRS 2023 01
98	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	17,000	45,00	765,00	CS ÚRS 2023 01
99	K	725980123	Dvířka 15/30	kus	7,000	175,00	1 225,00	CS ÚRS 2023 01
100	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařízeníové předměty v objektech v do 12 m	%	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2023 01
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace				53 480,00	
101	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	8,000	5 400,00	43 200,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	726131043	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu pro postižené do stěn s kov kcí	soubor	1,000	9 800,00	9 800,00	CS ÚRS 2023 01
103	K	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	%	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2023 01
D 732			Ústřední vytápění - strojovny				6 410,00	
104	K	732421213.GRS	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 25 výtlak do 6,0 m průtok 3,0 m3/h pro TUV	soubor	1,000	6 100,00	6 100,00	
105	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m	%	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 03 - D1.4.2 Vytápění

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		904 000,17	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	904 000,17	21,00%	189 840,04
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 093 840,21

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

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

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

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

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt:

001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162

Soupis:

03 - D1.4.2 Vytápění

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

11. 1. 2023

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

aostav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

904 000,17

HSV - Práce a dodávky HSV

51 860,17

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

51 480,00

997 - Přesun sutě

294,42

998 - Přesun hmot

85,75

PSV - Práce a dodávky PSV

780 740,00

713 - Izolace tepelné

1 430,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

1 893,00

731 - Ústřední vytápění - kotelny

103 660,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny

142 214,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

280 820,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

85 223,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

135 610,00

767 - Konstrukce zámečnické

29 890,00

M - Práce a dodávky M

4 000,00

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

4 000,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

67 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 03 - D1.4.2 Vytápění

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 904 000,17

D HSV Práce a dodávky HSV 51 860,17
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 51 480,00

1	K	953845112	Vyvložkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D do 130 mm v 3 m	soubor	1,000	16 200,00	16 200,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	953845117R	Vyvložkování stávajícího komína vložkami PPH D do 130 mm v 3 m	soubor	1,000	11 250,00	11 250,00	
3	K	953845122	Příplatek k vyvložkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D do 130 mm ZKD 1m výšky	m	7,500	1 802,00	13 515,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	953845222R	Příplatek k vyvložkování komínového průduchu plastovými vložkami PPH D do 130 mm ZKD 1m výšky	m	7,500	1 402,00	10 515,00	

D	997	Přesun sutě					294,42	
5	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	0,168	352,50	59,22	CS ÚRS 2023 01
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,168	275,00	46,20	CS ÚRS 2023 01
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,192	25,00	79,80	CS ÚRS 2023 01
VV					0,168*19 'Přepočtené koeficientem množství			
					3,192			
8	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,168	650,00	109,20	CS ÚRS 2023 01

D	998	Přesun hmot					85,75	
9	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,245	350,00	85,75	CS ÚRS 2023 01

D PSV Práce a dodávky PSV 780 740,00
D 713 Izolace tepelné 1 430,00

10	K	713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 50 mm	m	6,000	58,00	348,00	CS ÚRS 2023 01
11	M	63154532	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/30mm	m	6,600	145,00	957,00	CS ÚRS 2023 01
VV					6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			
					6,600			
12	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2023 01

D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					1 893,00	
13	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	452,00	1 808,00	CS ÚRS 2023 01
14	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,000	85,00	85,00	CS ÚRS 2023 01

D	731	Ústřední vytápění - kotelny					103 660,00	
15	K	731244114	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 13-45 kW pro vytápění	soubor	1,000	58 940,00	58 940,00	CS ÚRS 2023 01
16	K	731244495R	Rozvaděč regulace kotelny (max. 4 topné okruhy)	soubor	1,000	32 100,00	32 100,00	
17	K	731244496R	Venkovní čidlo + čidla teploty 3x	soubor	1,000	1 610,00	1 610,00	
18	K	731810401	Nucený odtah spalin dvoutrubkový pro kondenzační kotel vodorovný 80 mm přívod vzduchu přes stěnu	soubor	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	731810411	Nucený odtah spalin dvoutrubkový pro kondenzační kotel vodorovný 80 mm odvod spalin přes stěnu	soubor	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	731810441	Prodloužení odděleného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80 mm	m	2,000	2 800,00	5 600,00	CS ÚRS 2023 01
21	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	%	1,000	810,00	810,00	CS ÚRS 2023 01

D	732	Ústřední vytápění - strojovny					142 214,00	
22	K	732112226R	Rozdělovač sdružený hydraulický pro 2 okruhy konzolou a izolací, D+M	kus	1,000	10 300,00	10 300,00	
23	K	732113117	Vyrovnávač dynamických tlaků 50kW, PN 6, 2 m3/hod. hydraulický závitový	kus	1,000	9 870,00	9 870,00	CS ÚRS 2023 01
24	K	732219315	Montáž ohříváku vody stojatého PN 0,6/0,6,PN 1,6/0,6 o obsahu 1000 litrů	soubor	2,000	4 100,00	8 200,00	CS ÚRS 2023 01
25	M	DZD.121370101	ohříváč vody zásobníkový stacionární nepřímotopný objem 500l	kus	2,000	37 524,00	75 048,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	732331615R	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 35 l, vč.bezpečnostního ventilu	soubor	1,000	3 856,00	3 856,00	
27	K	732429213R	Čerpadlová skupina se směšováním, čerpadlo II.otáček, servopohon 230V, 6Nm, D+M	soubor	2,000	16 420,00	32 840,00	CS ÚRS 2020 01
28	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m	%	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 280 820,00

29	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	222,000	365,00	81 030,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	66,000	428,00	28 248,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	124,000	496,00	61 504,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	38,000	786,00	29 868,00	CS ÚRS 2023 01
33	K	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	6,000	910,00	5 460,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5	m	38,000	144,00	5 472,00	CS ÚRS 2023 01
35	K	733224206	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 35x1,5	m	6,000	235,00	1 410,00	CS ÚRS 2023 01
36	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	72,000	159,00	11 448,00	CS ÚRS 2023 01

vv 36*2 72,000

37	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	456,000	11,00	5 016,00	CS ÚRS 2023 01
vv 222,00+66,00+124,00+38,00+6,00					456,000			

38	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	288,000	91,00	26 208,00	CS ÚRS 2023 01
vv 222,00+66,00					288,000			

39	K	733811242	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	162,000	138,00	22 356,00	CS ÚRS 2023 01
vv 124,00+38,00					162,000			

40	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

D 734 Ústřední vytápění - armatury 85 223,00

41	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	253,00	506,00	CS ÚRS 2023 01
42	K	734220100R	Ventil závitový regulační přímý G 1/2 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	4,000	2 800,00	11 200,00	
43	K	734220101	Ventil závitový regulační přímý G 3/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	2,000	3 100,00	6 200,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	36,000	350,00	12 600,00	CS ÚRS 2023 01
45	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	2,000	610,00	1 220,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x15 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK - H šroubení	kus	36,000	510,00	18 360,00	CS ÚRS 2023 01
47	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	9,000	183,00	1 647,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	640,00	640,00	CS ÚRS 2023 01
49	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	380,00	1 520,00	CS ÚRS 2023 01
50	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,000	780,00	3 900,00	CS ÚRS 2023 01
51	K	734295023	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 32 se servomotorem	kus	1,000	5 930,00	5 930,00	CS ÚRS 2023 01
52	K	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm	kus	2,000	510,00	1 020,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	734412112	Měřič tepla kompaktní Qn 1,5 G 1/2	kus	2,000	6 050,00	12 100,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	734412113	Měřič tepla kompaktní Qn 2,5 G 3/4	kus	1,000	6 310,00	6 310,00	CS ÚRS 2023 01
55	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2023 01
56	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2023 01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 135 610,00

57	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	36,000	105,00	3 780,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	735152273	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600mm výkon 601 W	kus	8,000	3 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	735152275	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800mm výkon 802 W	kus	4,000	3 380,00	13 520,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	735152277	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm výkon 1002 W	kus	15,000	3 700,00	55 500,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	735152279	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1200 mm výkon 1202 W	kus	9,000	4 030,00	36 270,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	1,000	2 540,00	2 540,00	CS ÚRS 2023 01

D 767 Konstrukce zámečnické 29 890,00

63	K	767995121	Doplňkové konstrukce, uchycení potrubí, konzoly D + M, vč.povrchové úpravy, předpoklad	kg	200,000	145,00	29 000,00	
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	890,00	890,00	CS ÚRS 2023 01
D		M	Práce a dodávky M				4 000,00	
D		58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				4 000,00	
65	K	580507033R	Revize komínu	soub	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				67 400,00	
66	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný - uvedení plynových zařízení do provozu	hod	72,000	450,00	32 400,00	CS ÚRS 2023 01
67	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických vypomocí - provedení prostupů, průrazů, drážek a jejich zapravení	hod	100,000	350,00	35 000,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 04 - D1.4.3 Plynofikace

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			43 194,88
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	43 194,88	21,00%	9 070,92
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			52 265,80
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

04 - D1.4.3 Plynofikace

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		43 194,88
HSV - Práce a dodávky HSV		2 446,28
997 - Přesun sutě		2 446,28
PSV - Práce a dodávky PSV		30 998,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod		24 758,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty		6 240,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		9 750,00

Stavba: Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Južina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: **04 - D1.4.3 Plynofikace**

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena [Kč]	Cena celková [Kč]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	----------------------	-------------------	-----------------

43 194,88

D	997	Přesun sutě	2 446,28
---	-----	-------------	----------

1	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	1,396	352,35	491,88	CS ÚRS 2023 01
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,396	275,00	383,90	CS ÚRS 2023 01
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,524	25,00	663,10	CS ÚRS 2023 01
VV		1,396*19 'Přepočtené koeficientem množství			26,524			
4	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,396	650,00	907,40	CS ÚRS 2023 01

D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod	24 758,60
---	-----	-----------------------------------	-----------

5	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 50	m	88,000	48,00	4 224,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	723150366	Chránička D 44,5x2,6 mm	m	1,000	318,00	318,00	CS ÚRS 2023 01
VV		0,50*2		1,000				
7	K	723181025	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 32 ZTI	m	14,400	980,00	14 112,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	723190205	Připojka plynovodní DN 32	soubor	1,000	2 460,00	2 460,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,000	35,00	70,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	14,400	54,00	777,60	CS ÚRS 2023 01
11	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	723221302	Ventil vzorkovací rohový G 1/2 PN 5 s vnějším závitem	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2023 01
13	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	397,00	397,00	CS ÚRS 2023 01
14	K	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	890,00	890,00	CS ÚRS 2023 01
15	K	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2023 01

16	K	725510802	Demontáž ohřívač zásobníkový plynový cirkulační do 500 litrů	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	725650805	Demontáž těleso otopných plynových pro garáže	soubor	18,000	230,00	4 140,00	CS ÚRS 2023 01

18	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný - uvedení plynových zařízení do provozu	hod	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista - revize plynoinstalace	hod	5,000	1 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis: 05 - D1.4.4 Elektroinstalace

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		933 320,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	933 320,00	21,00%	195 997,20
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 129 317,20

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

05 - D1.4.4 Elektroinstalace

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	933 320,00
M - Práce a dodávky M	933 320,00
21-M - Elektromontáže	933 320,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 001 - SO01 Rekonstrukce a přístavba objektu č.p.162
Soupis:

05 - D1.4.4 Elektroinstalace

Místo:	Valašské Meziříčí	Datum:	11. 1. 2023
Zadavatel:	Město Valašské Meziříčí	Projektant:	Ing.arch.Petr Klier
Uchazeč:	aostav s.r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							933 320,00	
D	M		Práce a dodávky M				933 320,00	
D	21-M		Elektromontáže				933 320,00	
1	K	2100	Elektroinstalace viz.příloha	kpl	1,000	933 320,00	933 320,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis:

02 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 525 503,64
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 525 503,64 0,00	21,00% 12,00%	530 355,76 0,00
Cena s DPH		v CZK	3 055 859,40

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis:

02 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 525 503,64
HSV - Práce a dodávky HSV		954 206,75
1 - Zemní práce		36 142,69
2 - Zakládání		72 272,12
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		811 246,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		11 825,00
998 - Přesun hmot		22 720,00
PSV - Práce a dodávky PSV		1 571 296,89
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		17 790,14
712 - Povlakové krytiny		83 717,94
713 - Izolace tepelné		63 409,13
763 - Konstrukce suché výstavby		796 215,65
764 - Konstrukce klempířské		49 725,15
766 - Konstrukce truhlářské		363 517,08
767 - Konstrukce zámečnické		29 800,00
771 - Podlahy z dlaždic		80 680,99
781 - Dokončovací práce - obklady		62 125,15
783 - Dokončovací práce - nátěry		20 647,86
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení		3 667,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Jufina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis:

02 - D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení

Místo: Valašské Meziříčí Datum: 11. 1. 2023
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 2 525 503,64

D HSV Práce a dodávky HSV 954 206,75

D 1 Zemní práce 36 142,69

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	18,900	250,00	4 725,00	CS ÚRS 2023 01
vv			(6,0+4,5)*0,5*9,0*(1,56-1,16)		18,900			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,835	477,90	5 655,95	CS ÚRS 2023 01
vv			(5,545+8,075+3,785+7,88)*0,5*(2,06-1,5)		7,080			
vv			(4,42+3,415+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*(2,06-1,5)		3,591			
vv			2,425*0,3*(2,06-1,26)*2		1,164			
vv	r2		Součet		11,835			
3	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	26,230	98,10	2 573,16	CS ÚRS 2023 01
vv			"odvoz zeminy pro násypy na mezideponii" n		13,115			
vv			"dovoz zeminy pro násypy z mezideponie" n		13,115			
vv			Součet		26,230			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,620	266,85	4 701,90	CS ÚRS 2023 01
vv	o		j+r2-n		17,620			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	176,200	40,00	7 048,00	CS ÚRS 2023 01
vv			o*10		176,200			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	13,115	75,00	983,63	CS ÚRS 2023 01
vv			"naložení zeminy pro násypy" n		13,115			
7	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	m3	13,115	50,00	655,75	CS ÚRS 2023 01
vv			(4,42+3,415)*0,5*(1,435+2,15)*0,4		5,618			
vv			(3,415+2,885)*0,5*2,38		7,497			
vv	n		Součet		13,115			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	35,240	250,00	8 810,00	CS ÚRS 2023 01
vv			o*2,0		35,240			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,620	15,00	264,30	CS ÚRS 2023 01
vv			o		17,620			
10	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	50,000	14,50	725,00	CS ÚRS 2023 01
vv			(6,0+4,0)*0,5*10		50,000			

D 2 Zakládání 72 272,12

11	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	12,249	3 950,00	48 383,55	CS ÚRS 2023 01
vv			(5,545+8,075+3,785+7,88)*0,5*(2,06-1,5)		7,080			
vv			(4,42+3,415+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*(2,06-1,5)		3,591			
vv			2,425*0,3*(2,06-1,26)*2		1,164			
vv			Mezisoučet		11,835			
vv			11,835*1,035		12,249			
12	K	279113144	Základová zeď tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	9,000	1 779,00	16 011,00	CS ÚRS 2023 01
vv			(5,545+8,075-2,4+7,88-2,4)*0,5*0,5		4,175			
vv			(4,42+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*0,5		2,353			
vv			(3,415+2,3+2,4+0,1*4*2)*0,25		2,229			
vv			Součet		8,757			
vv			9		9,000			
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,162	48 627,00	7 877,57	CS ÚRS 2023 01
vv			9*0,3*60*0,001		0,162			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 811 246,94

14	K	621271031.1	Montáž+dodávka podhledů nýtováním na dřevěný rošt tepelná izolace tl. 90 mm,parozábrany,záklop protipožár.deska,lamely kladené kolmo na fasádu vč.spoj.prvků,povrch.úpravy,lišt a všech doplňků	m2	15,000	7 816,63	117 249,45	
vv			(6,6+4,4)*0,5*(10,535+5,795+3,505)*0,5		54,546			
vv			-(5,805+3,985)*0,5*(8,3+4,19+0,935+0,615+2,355)*0,5		-40,127			
vv			Mezisoučet		14,419			
vv			15		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	622271061.1	Montáž +dodávka odvětrávané fasády stěn nýtováním na dřevěný rošt tepelná izolace tl. 160 mm,svislé lamely tl.25mm,parotěsná a vzduchotěsná vrstva,vč.spoj.prvků,povrch.úpravy,lišt a všech doplňků	m2	87,319	7 093,55	619 401,69	
	VV		(5,805+2,355+0,615+0,935+4,19+3,985)*(1,74+2,169)		69,912			
	VV		8,3*3,17		26,311			
	VV		-(1,76+2,355)*0,9		-3,704			
	VV		-0,8*2,0		-1,600			
	VV		-1,8*2,0		-3,600			
	VV		Součet		87,319			
16	K	622271091.1	Montáž+dodávka odvětrávané fasády ostění nebo nadpraží nýtováním na dřevěný rošt vč.spoj.prvků,povrch.úpravy,lišt a všech doplňků	m	20,630	1 271,03	26 221,35	
	VV		(1,76+2,355+0,9)*2		10,030			
	VV		(0,8+2,0*2)		4,800			
	VV		1,8+2,0*2		5,800			
	VV		Součet		20,630			
17	K	622511R01	Betonová stěrka pro exteriér-imitace pohledového betonu vč.podklad.úpravy a všech doplňků	m2	7,662	1 350,00	10 343,70	
	VV		sokl					
	VV		(5,805+8,3+3,985+4,16+0,935+2,355)*0,3		7,662			
18	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	8,904	35,00	311,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,76+2,355)*0,9		3,704			
	VV		1,8*2,0		3,600			
	VV		0,8*2,0		1,600			
	VV		Součet		8,904			
19	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí	m3	2,466	4 300,00	10 603,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		roznášecí betonová mazanina					
	VV		(3,4+2,18+3,35+11,45+10,45)*0,08		2,466			
20	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí	m3	4,815	4 050,00	19 500,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		podkladní beton					
	VV		(5,805+3,985)*0,5*(8,3+4,19+0,935+0,615+2,355)*0,5*0,12		4,815			
21	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,466	120,00	295,92	CS ÚRS 2023 01
22	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	4,815	80,00	385,20	CS ÚRS 2023 01
23	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,466	300,00	739,80	CS ÚRS 2023 01
24	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,815	140,00	674,10	CS ÚRS 2023 01
25	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,495	380,00	568,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		(5,545+8,075+3,415+7,884)*0,5*0,12		1,495			
26	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,495	380,00	568,10	CS ÚRS 2023 01
27	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,112	35 253,00	3 948,34	CS ÚRS 2023 01
	VV		41*1,351*1,15*0,001		0,064			
	VV		(3,4+2,18+3,35+11,45+10,45)*1,351*1,15*0,001		0,048			
	VV		Součet		0,112			
28	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	29,000	15,00	435,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		29		29,000			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					11 825,00	
29	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,000	150,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		50,0		50,000			
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	41,000	85,00	3 485,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	953961211	Kotvy chemickou patronou M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*2		6,000			
32	K	953965112	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 150 mm	kus	12,000	30,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6,000*2		12,000			
D 998		Přesun hmot					22 720,00	
33	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	56,800	400,00	22 720,00	CS ÚRS 2023 01
D PSV		Práce a dodávky PSV					1 571 296,89	
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					17 790,14	
34	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	41,000	12,00	492,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		(5,805+3,985)*0,5*(8,3+4,19+0,935+0,615+2,355)*0,5		40,127			
	VV		41		41,000			
35	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	58 000,00	696,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		41*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,012			
36	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	16,000	25,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		(5,545+8,075-2,4+7,88-2,4)*0,5*(0,5+0,35)		7,098			
	VV		(4,42+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*0,85		3,999			
	VV		(3,415+2,3+2,4+0,1*4*2)*(0,25+1,31-1,06)		4,458			
	VV		Součet		15,555			
	VV		16		16,000			
37	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,006	58 000,00	348,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		16*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,006			
38	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	41,000	125,00	5 125,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	47,150	112,80	5 318,52	CS ÚRS 2023 01
VV					47,150			
40	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	16,000	145,00	2 320,00	CS ÚRS 2023 01
41	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	22,080	112,80	2 490,62	CS ÚRS 2023 01
VV					19,200			
VV					19,2*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			
42	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
D 712					Povlakové krytiny 83 717,94			
43	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	62,000	12,00	744,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(6,6+4,4)*0,5*(10,535+5,795+3,505)*0,5	54,546		
VV					(6,6+4,4+10,535+5,795+3,505)*(2,31-2,08)	7,092		
VV					Součet	61,638		
VV					62	62,000		
44	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	56 000,00	1 064,00	CS ÚRS 2023 01
VV					62*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství	0,019		
45	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	62,000	125,00	7 750,00	CS ÚRS 2023 01
46	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	71,300	112,80	8 042,64	CS ÚRS 2023 01
VV					62*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	71,300		
47	K	71236350R	Mont+dod fólie z PVC-P ,vč.kotvení,lišť,a všech doplňků	m2	62,000	980,00	60 760,00	
48	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	62,000	30,00	1 860,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	71,300	21,00	1 497,30	CS ÚRS 2023 01
VV					62*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	71,300		
50	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 713					Izolace tepelné 63 409,13			
51	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	29,000	35,00	1 015,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(5,805+3,985)*0,5*(8,3+4,19+0,935+0,615+2,355)*0,5	40,127		
VV					-(3,985+4,415)*0,5*2,7	-11,340		
VV					Součet	28,787		
VV					29	29,000		
52	M	28376354	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa λ=0,034 tl 100mm	m2	30,450	240,00	7 308,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	17,513	460,35	8 062,11	CS ÚRS 2023 01
VV					(5,545+8,075-2,4+7,88-2,4)*0,5*0,5*2	8,350		
VV					(4,42+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*0,5*2	4,705		
VV					(3,415+2,3+2,4+0,1*4*2)*0,25*2	4,458		
VV					Součet	17,513		
54	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	18,389	279,56	5 140,83	CS ÚRS 2023 01
VV					17,513*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	18,389		
55	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	14,925	460,35	6 870,72	CS ÚRS 2023 01
VV					desky PIR			
VV					(5,805+2,355+0,614+0,935+4,19+3,985+8,3)*(0,25+0,32)	14,925		
56	M	28376513	deska izolační PIR s oboustrannou kompoziční fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x70mm	m2	15,671	250,00	3 917,75	CS ÚRS 2023 01
VV					14,925*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	15,671		
57	K	713141331	Montáž izolace tepelné stěch plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	54,546	105,00	5 727,33	CS ÚRS 2023 01
VV					(6,6+4,4)*0,5*(10,535+5,795+3,505)*0,5	54,546		
58	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	10,337	1 520,00	15 712,24	CS ÚRS 2023 01
59	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	35,026	15,00	525,39	CS ÚRS 2023 01
VV					17,513*2	35,026		
60	M	28323056	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 1mm	m2	38,529	69,37	2 672,76	CS ÚRS 2023 01
VV					35,026*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	38,529		
61	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	62,000	35,00	2 170,00	CS ÚRS 2023 01
62	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	68,200	35,00	2 387,00	CS ÚRS 2023 01
VV					62*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	68,200		
63	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2023 01
D 763					Konstrukce suché výstavby 796 215,65			
64	K	763711R03	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.100mm v provedení smrk,vč.přífazu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. REI 30 min.z obou stran panelu vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	110,128	2 980,81	328 270,64	
VV					(2,355+0,615+0,935+4,19+3,985+8,3)*3,17	64,605		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,62+0,1+0,85+1,5+2,05+0,65+0,935+0,915+0,6)*2,6		23,972			
	VV		(1,085+0,1+0,65+0,715+1,635)*2,6		10,881			
	VV		2,425*2,2*2		10,670			
	VV		Součet		110,128			
65	K	763711R04	Mont+dod strukturálního 5-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.120mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. REI 30 min.z jedné strany panelu vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	22,660	3 488,12	79 040,80	
	VV		stěny obvodové					
	VV		22,66		22,660			
66	K	763711R05	Mont+dod strukturálního 3-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.60mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro okna,dveře apd. vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a interiéru a všech doplňků	m2	22,723	2 383,29	54 155,50	
	VV		stěny nenosné-atika					
	VV		(6,68+10,535+4,4+2,505+1,0+5,795)*(0,935+0,535)*0,5		22,723			
67	K	763711R06	Mont+dod strukturálního 5-vrstvého dřevěného panelu KLH tl.180mm v provedení smrk,vč.přířezu na CNC - otvory pro komín apd.REI 30minut pro střechu,REI 45 minut pro stropy vč.dopravy,spojovacího materiálu povrchové úpravy exteriéru a inter a všech doplňků	m2	63,360	4 212,71	266 917,31	
	VV		strop nad 1.NP					
	VV		(6,68+4,48)*0,5*(10,535+2,505+1,0+5,795)*0,5		55,340			
	VV		(3,16+3,13)*0,5*(2,93+2,17)*0,5		8,020			
	VV		Součet		63,360			
68	K	763711R13	Příplatek za povrchovou kvalitu industriální lsi z jedné strany panelu	m2	220,000	262,87	57 831,40	
69	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 764			Konstrukce klempířské			49 725,15		
70	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 470 mm vč.všech doplňků	m	9,900	518,00	5 128,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K38" 9,9		9,900			
71	K	764212665.1	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 410 mm vč.všech doplňků	m	2,200	436,00	959,20	
	VV		"K37" 2,2		2,200			
72	K	764214604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 320 mm vč.všech doplňků	m	23,200	722,00	16 750,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K33" 23,2		23,200			
73	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 470 mm vč.všech doplňků	m	9,600	899,00	8 630,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K34" 9,6		9,600			
74	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 240 mm vč.všech doplňků	m	4,150	397,00	1 647,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		"K18" 4,15		4,150			
75	K	764218R005	Oplechování ostění z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm vč.všech doplňků	m	2,200	590,00	1 298,00	
	VV		"K18" 1,1*2		2,200			
76	K	764218R006.1	Oplechování nadpraží z Pz s upraveným povrchem rš 240 mm vč.všech doplňků	m	4,150	890,00	3 693,50	
	VV		"K18" 4,15		4,150			
77	K	764511612.1	Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 350 mm vč.všech doplňků	m	2,200	1 400,00	3 080,00	
	VV		"K35" 2,2		2,200			
78	K	764511661	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou vč.všech doplňků	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	7645186R1	Svod hranatý včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou 60/60mm vč.všech doplňků	m	3,500	805,00	2 817,50	
	VV		"K36" 3,5		3,500			
80	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,000	4 520,40	4 520,40	CS ÚRS 2023 01
D 766			Konstrukce truhlářské			363 517,08		
111	K	7661212R02	Barový pult popis INT3	kus	1,000	148 595,70	148 595,70	
81	K	7661241R07	Mont+dod systémové dělicí stěny s plnými jednokřídl.dveřmi,HPL desky,kotvení do stěn a podlahy vč.kování,povrch.úpravy a všech doplňků V09	m2	1,710	9 881,49	16 897,35	
	VV		0,9*1,9		1,710			
82	K	76662R017	Mont+dod thermookno rohové fix/pSK 2255+1675x1100mm tepelněizol.trojsklo vč.rámu,těsnění,kování,venkovní a vnitřní parapet,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.O18	kus	1,000	53 583,32	53 583,32	
83	K	766660R04	Mont+dod venkovní vstupní dveře 1-kř. 995x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D04	kus	1,000	61 979,71	61 979,71	
84	K	766660R09	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 800x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D09	kus	1,000	23 347,00	23 347,00	
85	K	766660R11	Mont+dod vnitřní dveře posuvné 1-kř. 600x2000mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D10	kus	1,000	26 114,00	26 114,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	766660R19	Mont+dod venkovní dveře 2-kř. 1450x2055mm vč.zárubní,kování,povrch.úpravy a všech doplňků podrobný popis odk.D18	kus	1,000	28 000,00	28 000,00	
87	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 767			Konstrukce zámečnické				29 800,00	
88	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	113,200	125,00	14 150,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		zvukař - kotvení dřevopanelu					
	VV		56,6*2		113,200			
89	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	113,200	125,00	14 150,00	
90	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
D 771			Podlahy z dlaždic				80 680,99	
91	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	30,830	25,00	770,75	CS ÚRS 2023 01
92	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	53,740	120,00	6 448,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,935+0,915+0,6+0,8+0,65)*2		7,800			
	VV		(2,05+1,085)*2		6,270			
	VV		(5,805+2,05+0,935+0,915+0,6+0,65+2,03)*2		25,970			
	VV		(1,62+0,1+0,85+1,5+2,78)*2		13,700			
	VV		Součet		53,740			
93	M	59761009.1	sokl-dlažba keramická slinutá	m	59,114	210,00	12 413,94	
	VV		53,74*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		59,114			
94	K	771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	30,830	700,00	21 581,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1.NP					
	VV		3,4+2,18+3,35+11,45+10,45		30,830			
95	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	35,455	490,00	17 372,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		30,83*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		35,455			
96	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	9,550	17,00	162,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,4+2,8+3,35		9,550			
97	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	30,830	25,00	770,75	CS ÚRS 2023 01
98	K	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	30,830	25,00	770,75	CS ÚRS 2023 01
99	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	30,830	590,00	18 189,70	CS ÚRS 2023 01
100	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
D 781			Dokončovací práce - obklady				62 125,15	
101	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	40,036	30,00	1 201,08	CS ÚRS 2023 01
102	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,148	590,00	6 577,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,715+1,635+0,9)*2*0,5		3,250			
	VV		((5,805+2,05+0,935+0,915+0,6)*0,5+2,745)*2*0,5		7,898			
	VV		Součet		11,148			
103	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	40,036	150,00	6 005,40	CS ÚRS 2023 01
104	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	40,036	700,00	28 025,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		(0,715+1,635+0,9)*2*2,1-0,6*2,0		12,450			
	VV		((5,805+2,05+0,935+0,915+0,6)*0,5+2,745)*2*2,1		33,170			
	VV		-0,915*2,055		-1,880			
	VV		-(1,76+2,355)*0,9		-3,704			
	VV		Součet		40,036			
105	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	46,041	350,00	16 114,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		40,036*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		46,041			
106	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	40,036	25,00	1 000,90	CS ÚRS 2023 01
107	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	40,036	25,00	1 000,90	CS ÚRS 2023 01
108	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				20 647,86	
109	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	242,916	85,00	20 647,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		110,128*2		220,256			
	VV		stěny obvodové					
	VV		22,66		22,660			
	VV		Součet		242,916			
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				3 667,80	
110	K	789421531	Žárové stříkání ocelových konstrukcí	m2	6,113	600,00	3 667,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		zvukař - kotvení dřevopanelu					
	VV		56,6*2*54*0,001		6,113			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 03 - D1.4.1 Zdravotechnika

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			54 597,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	54 597,00	21,00%	11 465,37
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			66 062,37
v CZK			

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 03 - D1.4.1 Zdravotechnika

Místo:	Valašské Meziříčí	Datum:	11. 1. 2023
Zadavatel:	Město Valašské Meziříčí	Projektant:	Ing.arch.Petr Klier
Uchazeč:	aostav s.r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	54 597,00
PSV - Práce a dodávky PSV	54 597,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 844,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 633,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	24 440,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	5 680,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Jufina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 03 - D1.4.1 Zdravotechnika

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 54 597,00

D PSV Práce a dodávky PSV 54 597,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 11 844,00

1	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	7,000	379,00	2 653,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	6,000	429,00	2 574,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	4,000	529,00	2 116,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	2,000	349,00	698,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	3,000	386,00	1 158,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	2,000	542,00	1 084,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	84,00	168,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	721226521	Zápachová uzávěrka nástěnná pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2023 01
11	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	24,000	12,00	288,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000	610,00	610,00	CS ÚRS 2023 01

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 12 633,00

13	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	11,000	43,00	473,00	CS ÚRS 2023 01
14	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	11,000	61,00	671,00	CS ÚRS 2023 01
VV		11			11,000			
15	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	11,000	91,00	1 001,00	CS ÚRS 2023 01
VV		11			11,000			
16	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	452,00	452,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	28,000	11,00	308,00	CS ÚRS 2023 01
18	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	28,000	14,00	392,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	733321212	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 20x2,8	m	22,000	298,00	6 556,00	CS ÚRS 2023 01
VV		22,00			22,000			
20	K	733321213	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 25x3,5	m	6,000	395,00	2 370,00	CS ÚRS 2023 01
VV		6			6,000			
21	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2023 01

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 24 440,00

22	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný, vč.sedátka	soubor	1,000	3 745,00	3 745,00	CS ÚRS 2023 01
23	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 470,00	2 470,00	CS ÚRS 2023 01
24	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů - součást kuchyňské linky	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	725532114	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný svislý 80 l / 3 kW	soubor	1,000	8 570,00	8 570,00	CS ÚRS 2023 01
27	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	7,000	210,00	1 470,00	CS ÚRS 2023 01
VV		7			7,000			
28	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	1,000	295,00	295,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,000	1 080,00	1 080,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1,000	810,00	810,00	CS ÚRS 2023 01
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace				5 680,00	
33	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	5 400,00	5 400,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2023 01

Stavba: Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: **04 - D1.4.2 Vytápění**

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

IC:
DIČ:

IČ: 277 92 323
 DIČ: CZ27792323

IC:
DIČ:

IC:
DIC:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: **04 - D1.4.2 Vytápění**
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	5 220,00
PSV - Práce a dodávky PSV	5 220,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	5 220,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 04 - D1.4.2 Vytápění

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 5 220,00

D PSV Práce a dodávky PSV 5 220,00
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 5 220,00

6	K	735419115	Montáž konvektoru s osazením na hmoždinky dl do 1600 mm	soubor	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2023 01
4	M	8500035090	Konvektor přímotopný elektrický s termostatem, příkon 500 W	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
5	M	8500035083	Konvektor přímotopný elektrický s termostaem, příkon 1 000 W	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
3	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 05 - D1.4.4 Elektroinstalace

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.



CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			135 203,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	135 203,00	21,00%	28 392,63
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			163 595,63
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juhina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis:

05 - D1.4.4 Elektroinstalace

Místo:	Valašské Meziříčí	Datum:	11. 1. 2023
Zadavatel:	Město Valašské Meziříčí	Projektant:	Ing.arch.Petr Klier
Uchazeč:	aostav s.r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	135 203,00
M - Práce a dodávky M	135 203,00
21-M - Elektromontáže	135 203,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 002 - SO02 Venkovní výčep
Soupis: 05 - D1.4.4 Elektroinstalace

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 135 203,00

D		M	Práce a dodávky M						135 203,00
D		21-M	Elektromontáže						135 203,00
1	K	2100	Elektroinstalace viz.příloha	kpl	1,000	135 203,00	135 203,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
003 - SO03 Multifunkční hřiště vč.oplocení

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.



CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		2 715 360,20	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 715 360,20 0,00	21,00% 12,00%	570 225,64 0,00
Cena s DPH		v CZK	3 285 585,84

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 003 - SO03 Multifunkční hřiště vč.oplocení
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023
Projektant: Ing.arch.Petr Klier
Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 715 360,20
HSV - Práce a dodávky HSV		2 414 938,20
1 - Zemní práce		260 185,02
2 - Zakládání		105 089,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce		267 060,00
5 - Komunikace pozemní		1 241 084,84
8 - Trubní vedení		29 720,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		312 579,70
997 - Přesun sutě		150 701,88
998 - Přesun hmot		48 517,56
PSV - Práce a dodávky PSV		300 422,00
767 - Konstrukce zámečnické		140 000,00
783 - Dokončovací práce - nátěry		68 772,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení		91 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 003 - SO03 Multifunkční hřiště vč.oplocení
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 2 715 360,20

D HSV Práce a dodávky HSV 2 414 938,20

D	1	Zemní práce 260 185,02						
1	K	113107211	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	512,000	30,00	15 360,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		odstranění antukového hřiště					
	vv		512,0		512,000			
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	213,660	120,00	25 639,20	CS ÚRS 2023 01
	vv		620*(0,15+0,06+0,03+0,02+0,01+0,045)		195,300			
	vv		(64,0+27,8)*0,2		18,360			
	vv		Součet		213,660			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	213,660	262,00	55 978,92	CS ÚRS 2023 01
	vv				213,660			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 068,300	40,00	42 732,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		j*5		1 068,300			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	427,320	250,00	106 830,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		j*2		427,320			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	213,660	15,00	3 204,90	CS ÚRS 2023 01
	vv		j		213,660			
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	720,000	14,50	10 440,00	CS ÚRS 2023 01
D	2	Zakládání 105 089,20						
8	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	180,000	162,00	29 160,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		20+40*4		180,000			
9	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m	180,000	35,00	6 300,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	360,000	18,00	6 480,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		drenáž					
	vv		(0,4+0,6+0,5*2)*(20,0+40*4)		360,000			
11	M	69311067	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 250g/m2	m2	414,000	21,00	8 694,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		360*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		414,000			
12	K	226111111	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 450 mm hl do 5 m hor. I	m	1,800	2 050,00	3 690,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		sloupky pro tenis a volejbal					
	vv		0,9*2		1,800			
13	K	231112111	Zřízení pilot svislých D do 450 mm hl do 10 m bez vytažení pažnic z betonu železového	m	43,600	440,00	19 184,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		výkop pro patky oplocení-patky VO součástí projektu elektro					
	vv		0,95*44		41,800			
	vv		sloupky pro tenis a volejbal					
	vv		0,9*2		1,800			
	vv		Součet		43,600			
14	M	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	3,291	3 750,00	12 341,25	CS ÚRS 2023 01
	vv		patky oplocení					
	vv		3,14*0,15*0,15*0,95*44*1,035		3,057			
	vv		sloupky pro tenis a volejbal					
	vv		3,14*0,2*0,2*0,9*2*1,035		0,234			
	vv		Součet		3,291			
15	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505	t	0,263	53 500,00	14 070,50	CS ÚRS 2023 01
	vv		3,291*80*0,001		0,263			
16	K	242111113	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 1 m	m	1,000	1 865,00	1 865,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		zasakovací jímka					
	vv		1,0		1,000			
17	M	59225335	skruž betonová studňová kruhová D100x100x9 cm	kus	1,000	2 136,00	2 136,00	CS ÚRS 2023 01
18	K	243531111	Výplň zasakovací jímky z kameniva hrubého drceného 32-63 mm	m3	0,864	1 093,00	944,35	CS ÚRS 2023 01
	vv		3,14*0,5*0,5*1,0*1,1		0,864			
19	K	271532213.1	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 4 až 8 mm	m3	0,006	1 350,00	8,10	CS ÚRS 2023 01
	vv		kotevní patka sloupku					
	vv		3,14*0,1*0,1*0,1*2		0,006			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	278311151	Zálivka kotevních otvorů z betonu tř. C 20/25 objemu do 0,02 m3	m3	0,048	4 500,00	216,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		zálivka pro osazení pouzdra					
	VV		0,2*0,2*0,6*2		0,048			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				267 060,00	
21	K	338171125	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 4,0 m	kus	44,000	350,00	15 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		montáž + dodávka viz.zámečnické konstrukce					
	VV		44		44,000			
22	K	3481012R01	Mont+dod2-kř. brány 2500x2250mm vč.rámu,výplně,povrch.úpravy,kování a všech doplňků	kus	2,000	17 500,00	35 000,00	CS ÚRS 2023 01
23	K	348401140	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 4,0 m do 15° sklonu svahu	m	104,200	150,00	15 630,00	CS ÚRS 2023 01
24	M	31324768.1	sportovní pletivo -pozinkované,poplastované oka 45x45x3,0mm v=3,0m vč.napínacího drátu a všech doplňků	m	104,200	450,00	46 890,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	3484011R01	Montáž+dodávka ochranné sítě PE 45/3mm zelená	m2	78,000	250,00	19 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,0*3,0*2		78,000			
26	K	348501112.1	Montáž oplocení z dřevěných fošen výšky do 1 m vč.spojovacích prvků a všech doplňků	m	104,200	500,00	52 100,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		mantinely v=1,0m					
	VV		104,2		104,200			
27	M	60556100	fošny	m3	4,127	20 000,00	82 540,00	CS ÚRS 2023 01
	D	5	Komunikace pozemní				1 241 084,84	
28	K	56420111R	Podklad nebo podsyp drcené kamenivo tl 10 mm 0-4mm	m2	599,800	12,00	7 197,60	CS ÚRS 2023 01
29	K	564710011.1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl. 30 mm	m2	599,800	48,69	29 204,26	CS ÚRS 2023 01
30	K	564710112	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl. 60 mm	m2	599,800	67,50	40 486,50	CS ÚRS 2023 01
31	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	599,800	204,00	122 359,20	CS ÚRS 2023 01
32	K	564801111	Podklad z kameniva hrubého drceného tl 20 mm 4-8mm	m2	599,800	32,84	19 697,43	CS ÚRS 2023 01
33	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	40,635	110,00	4 469,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		pod obrubníky					
	VV		162,54*0,25		40,635			
34	K	579231361.1	umělý sportovní povrch tl 10 mm+35mm roznášecí pružná podložka tl.35mm základní barva vč. všech doplňků	m2	599,800	1 650,00	989 670,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"multifunkční hřiště" 599,8		599,800			
35	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	400,000	70,00	28 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	8	Trubní vedení				29 720,00	
36	K	895270001	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov s lapačem písku užité výšky 350 mm	kus	8,000	1 052,00	8 416,00	CS ÚRS 2023 01
37	K	895270021	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	kus	8,000	583,00	4 664,00	CS ÚRS 2023 01
38	K	895270052	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop litinový pro třídu zatížení D 400	kus	8,000	2 080,00	16 640,00	CS ÚRS 2023 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				312 579,70	
39	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	162,540	167,45	27 217,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		(34,84+0,1*2+17,76+0,1*2)*2		106,000			
	VV		8,2*4		32,800			
	VV		(8,2+3,47+0,1*2)*2		23,740			
	VV		Součet		162,540			
40	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	171,271	64,00	10 961,34	CS ÚRS 2023 01
41	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,064	3 500,00	14 224,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		162,54*0,25*0,1		4,064			
42	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	600,000	32,30	19 380,00	CS ÚRS 2023 01
43	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	100,980	58,20	5 877,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		workoutové hřiště					
	VV		64,0*1,1		70,400			
	VV		dětské hřiště					
	VV		27,8*1,1		30,580			
	VV		Součet		100,980			
44	K	936005R001	Mont+dod branky pro malou kopanou vč.sítě	kus	2,000	12 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 01
45	K	936005R002	Mont+dod odnímatelné sloupky pro tenis,nohejbal a volejbal vč.sítě a všech doplňků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	936005R003	Mont+dod pouzdra pro tenis,nohejbal a volejbal	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
47	K	936009123	Bezpečnostní dopadová plocha venkovní na dětském hřišti tl 40 cm z kačírku	m2	91,800	1 250,00	114 750,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		workoutové hřiště					
	VV		64,0		64,000			
	VV		dětské hřiště					
	VV		27,8		27,800			
	VV		Součet		91,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	156,300	150,00	23 445,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		montáž oplocení		156,300			
	VV		104,2*1,5					
49	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	13,750	3 300,00	45 375,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		demontáž patek		13,750			
	VV		0,5*0,5*1,1*50					
50	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	50,000	45,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 01
51	K	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m	m	85,000	120,00	10 200,00	CS ÚRS 2023 01
52	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
D 997			Přesun sutě				150 701,88	
54	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	33,832	1 000,00	33 832,00	CS ÚRS 2023 01
55	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	92,160	270,00	24 883,20	CS ÚRS 2023 01
56	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 290,240	25,00	32 256,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		92,16*14		1 290,240			
57	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	33,832	270,00	9 134,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		125,992-92,16		33,832			
58	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	473,648	25,00	11 841,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		33,832*14		473,648			
59	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	130,957	120,00	15 714,84	CS ÚRS 2023 01
60	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	92,160	250,00	23 040,00	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot				48 517,56	
61	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	539,084	90,00	48 517,56	CS ÚRS 2023 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				300 422,00	
D 767			Konstrukce zámečnické				140 000,00	
62	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	3 000,000	10,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		montáž oplocení		3 000,000			
	VV		3000					
63	M	5531R001	Zámečnické konstrukce	kg	3 000,000	35,00	105 000,00	
64	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				68 772,00	
65	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	229,240	100,00	22 924,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		fošny mantinelů		229,240			
	VV		104,2*(0,18+0,04)*2*5					
66	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	229,240	200,00	45 848,00	CS ÚRS 2023 01
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				91 650,00	
67	K	789222523	Otryskání abrazivem ze strusky ocelových kcí třídy II stupeň zarezavění B stupeň přípravy Sa 2	m2	141,000	50,00	7 050,00	CS ÚRS 2023 01
68	K	789326210	Nátěr ocelových konstrukcí třídy II 2složkový epoxidový základní tl do 40 µm	m2	141,000	100,00	14 100,00	CS ÚRS 2023 01
69	K	789326221	Nátěr ocelových konstrukcí třídy II 2složkový epoxidový krycí (vrchní) tl do 80 µm	m2	141,000	200,00	28 200,00	CS ÚRS 2023 01
70	K	789421542	Zárové stříkání ocelových konstrukcí třídy II ZnAl 150 µm	m2	141,000	300,00	42 300,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		konstrukce oplocení		141,000			
	VV		3000*47*0,001					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
004 - SO04 Úprava veřejné přístupové účelové komunikace

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		2 837 245,79	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 837 245,79	21,00%	595 821,62
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	3 433 067,41

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 004 - SO04 Úprava veřejné přístupové účelové komunikace
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 837 245,79
HSV - Práce a dodávky HSV		2 837 245,79
1 - Zemní práce		333 157,06
2 - Zakládání		341 000,00
4 - Vodorovné konstrukce		1 458,00
5 - Komunikace		1 151 699,29
8 - Trubní vedení		13 822,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		282 723,56
997 - Přesun sutě		644 100,46
998 - Přesun hmot		69 285,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 004 - SO04 Úprava veřejné přístupové účelové komunikace
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 2 837 245,79

D HSV Práce a dodávky HSV 2 837 245,79

D	1	Zemní práce		333 157,06				
1	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	762,000	75,00	57 150,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107243	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	762,000	100,00	76 200,00	CS ÚRS 2023 01
VV		762		762,000				
3	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	110,000	476,10	52 371,00	CS ÚRS 2023 01
VV		drenáž						
VV		r		550,0*(0,4+0,6)*0,5*(0,25+0,15)				
				110,000				
4	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	2,600	476,10	1 237,86	CS ÚRS 2023 01
VV		pro UV						
VV		s		1,0*1,0*1,3*2				
				2,600				
5	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	10,400	107,00	1 112,80	CS ÚRS 2023 01
VV		1,0*4*1,3*2		10,400				
6	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	10,400	37,00	384,80	CS ÚRS 2023 01
7	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,527	266,85	29 494,13	CS ÚRS 2023 01
VV		o		s-z+r				
				110,527				
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 105,270	40,00	44 210,80	CS ÚRS 2023 01
VV		o*10		1 105,270				
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	221,054	250,00	55 263,50	CS ÚRS 2023 01
VV		o*2,0		221,054				
10	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	110,527	15,00	1 657,91	CS ÚRS 2023 01
VV		o		110,527				
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím	m3	2,073	132,30	274,26	CS ÚRS 2023 01
VV		s		2,600				
VV		-0,45*0,45*1,3*2		-0,527				
VV		Součet		2,073				
12	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se ztuhnutím	m2	1 000,000	13,80	13 800,00	CS ÚRS 2023 01
D	2	Zakládání		341 000,00				
13	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože +obsypu potrubí otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	550,000	620,00	341 000,00	CS ÚRS 2023 01
D	4	Vodorovné konstrukce		1 458,00				
14	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	2,000	449,00	898,00	CS ÚRS 2023 01
15	M	59223862.2	přechod. prstenec pro malé šterbiny	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2023 01
D	5	Komunikace		1 151 699,29				
16	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	87,950	129,15	11 358,74	CS ÚRS 2023 01
VV		pod obrubník						
VV		132,0*0,25		33,000				
VV		(120+11+22,5-35,6)*0,3		35,370				
VV		35,6*0,55		19,580				
VV		Součet		87,950				
17	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m2	223,000	142,50	31 777,50	CS ÚRS 2023 01
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 0/32	m2	656,000	190,00	124 640,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	656,000	495,00	324 720,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	223,000	309,40	68 996,20	CS ÚRS 2023 01
VV		195+28		223,000				
21	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	656,000	332,00	217 792,00	CS ÚRS 2023 01
22	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	656,000	26,00	17 056,00	CS ÚRS 2023 01
23	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	1 312,000	16,50	21 648,00	CS ÚRS 2023 01
VV		656,000*2		1 312,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	656,000	300,00	196 800,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		výměra dle TZ					
	VV		656		656,000			
25	K	596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plo	m2	223,000	300,00	66 900,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"drenážní dlažba" 195,0		195,000			
	VV		"parkoviště pro invalidy" 28,0		28,000			
	VV		Součet		223,000			
26	M	59248005.1	dlažba pojízdná plošná zatravněvací 300x150x80mm přírodní	m2	204,750	299,00	61 220,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		195*1,05		204,750			
27	M	59248005.2	dlažba pojízdná plošná 300x150x80mm přírodní	m2	29,400	299,00	8 790,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		28*1,05		29,400			
D 8			Trubní vedení				13 822,00	
28	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
29	M	59224499	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 2x200mm 450/250x50mm	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 570 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
31	M	59224486	vpust' uliční DN 450 skruží horní betonová 450/570x50mm	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	895941323	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 570 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
33	M	59224488	vpust' uliční DN 450 skruží střední betonová 450/570x50mm	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B12, C250	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
35	M	59223862.3	koš pozink. do výtokového dílce štěrbin. žlabu	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2023 01
36	M	59223862.4	Rošt do štěrbinového žlabu velkého a malého, 500x120 mm	kus	4,000	735,00	2 940,00	CS ÚRS 2023 01
37	M	59223862.5	výtokový dílec - štěrbin.žlab	kus	2,000	1 181,00	2 362,00	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				282 723,56	
38	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3+3		6,000			
39	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000	950,00	2 850,00	CS ÚRS 2023 01
40	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	3,000	490,00	1 470,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
42	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	3,000	860,00	2 580,00	CS ÚRS 2023 01
43	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	3,000	700,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01
44	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	6,000	90,00	540,00	CS ÚRS 2023 01
45	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	3,000	22,00	66,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	150,000	75,00	11 250,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		parkovací stání					
	VV		5,0*(6+5+2+6)		95,000			
	VV		3,0*2		6,000			
	VV		17,0+11,8+17,6		46,400			
	VV		Součet		147,400			
	VV		150		150,000			
47	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	5,000	600,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		značka invalida					
	VV		2,5*2		5,000			
48	K	915231115	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly žlutý plast	m2	30,000	600,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		BUS					
	VV		12,0*2,5		30,000			
49	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	150,000	10,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
50	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	35,000	20,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		5+30		35,000			
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	153,500	340,00	52 190,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"silniční" 120,0		120,000			
	VV		"přechodový" 11,0		11,000			
	VV		"nájezdový" 22,5		22,500			
	VV		Součet		153,500			
52	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	126,000	105,00	13 230,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		120*1,05		126,000			
53	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	23,000	90,00	2 070,00	CS ÚRS 2023 01
54	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	11,000	278,00	3 058,00	CS ÚRS 2023 01
55	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	132,000	320,00	42 240,00	CS ÚRS 2023 01
56	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	138,600	90,00	12 474,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			132,000*1,05		138,600			
57	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,522	3 321,00	41 585,56	CS ÚRS 2023 01
VV			132,0*0,25*0,1		3,300			
VV			(120+11+22,5-35,6)*0,3*0,15		5,306			
VV			35,6*0,55*0,2		3,916			
VV			Součet		12,522			
58	K	935114112	Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	35,600	1 950,00	69 420,00	CS ÚRS 2023 01
D 997			Přesun sutě				644 100,46	
59	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	576,072	275,00	158 419,80	CS ÚRS 2023 01
60	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10 945,368	25,00	273 634,20	CS ÚRS 2023 01
VV			576,072*19 'Přepočtené koeficientem množství		10 945,368			
61	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	576,072	126,45	72 844,30	CS ÚRS 2023 01
62	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	240,792	230,00	55 382,16	CS ÚRS 2023 01
63	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	335,280	250,00	83 820,00	CS ÚRS 2023 01
VV			576,072-240,792		335,280			
D 998			Přesun hmot				69 285,42	
64	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 154,757	60,00	69 285,42	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
005 - SO05 Zpevněné plochy

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		994 356,53	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	994 356,53	21,00%	208 814,87
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 203 171,40

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

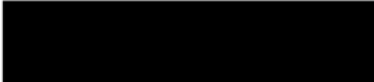
ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 005 - SO05 Zpevněné plochy
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		994 356,53
HSV - Práce a dodávky HSV		994 356,53
1 - Zemní práce		110 652,97
4 - Vodorovné konstrukce		128 650,33
5 - Komunikace		597 619,79
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		3 029,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		55 591,25
998 - Přesun hmot		98 812,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt:005 - SO05 Zpevněné plochy

Místo:Valašské Meziříčí

Zadavatel:Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:aostav s.r.o.

Datum:11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem							994 356,53
D HSV Práce a dodávky HSV							994 356,53

D		1		Zemní práce		110 652,97		
1	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	158,100	75,00	11 857,50	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	158,100	100,00	15 810,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		23,0*2,4		55,200			
	vv		6,8*3,0		20,400			
	vv		16,5*5,0		82,500			
	vv		Součet		158,100			
3	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	85,755	204,30	17 519,75	CS ÚRS 2023 01
	vv	j	(476,3+95,4)*0,15		85,755			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	85,755	266,85	22 883,72	CS ÚRS 2023 01
	vv	j			85,755			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	857,550	40,00	34 302,00	CS ÚRS 2023 01
	vv	j*10			857,550			
6	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	600,000	13,80	8 280,00	CS ÚRS 2023 01
D		4		Vodorovné konstrukce		128 650,33		
7	K	434121426	Osazení ŽB schodišťových stupňů na desku drsných	m	55,470	500,00	27 735,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		2,93*6*2		35,160			
	vv		2,0*3		6,000			
	vv		1,125*6		6,750			
	vv		1,8+1,3*2+1,18+0,99*2		7,560			
	vv		Součet		55,470			
8	M	59373755.1	stupeň schodišťový 350x150x1000	m	61,017	1 490,00	90 915,33	
9	M	59373755.2	stupeň schodišťový - rohový	kus	4,000	2 500,00	10 000,00	
D		5		Komunikace		597 619,79		
10	K	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	476,300	248,50	118 360,55	CS ÚRS 2023 01
	vv		413,7+62,6		476,300			
11	K	564750111.1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 11-22 mm tl 150 mm	m2	95,400	238,60	22 762,44	
12	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	35,750	129,15	4 617,11	CS ÚRS 2023 01
	vv		pod obrubník					
	vv		143,0*0,25		35,750			
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m2	95,400	189,00	18 030,60	CS ÚRS 2023 01
14	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	476,300	266,00	126 695,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		413,7+62,6		476,300			
15	M	59245021.1	dlažba pochozí plošná betonová 300x150x60mm přírodní	m2	434,385	460,00	199 817,10	
	vv		413,7*1,05		434,385			
16	M	592R0003	dlažba pochozí plošná zatravnňovací 300x150x60mm přírodní	m2	65,730	460,00	30 235,80	
	vv		62,6*1,05		65,730			
17	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	5,859	410,00	2 402,19	CS ÚRS 2023 01
	vv		varovný pás					
	vv		(1,2+0,5*2)*0,4		0,880			
	vv		(6,785+0,5*2)*0,4		3,114			
	vv		3,965*0,4		1,586			
	vv		Mezisoučet		5,580			
	vv		5,58*1,05		5,859			
18	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plo	m2	95,400	300,00	28 620,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		pochozí dlažba s občasným pojezdem automobilů					
	vv		95,4		95,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	59248005.2	dlažba pojízdná plošná 300x150x80mm přírodní	m2	100,170	460,00	46 078,20	
	vv		95,4*1,05		100,170			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 029,44	
20	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,526	4 500,00	2 367,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		betonová deska pod schodiště k SO 02					
	vv		1,8*1,3*0,15		0,351			
	vv		1,18*0,99*0,15		0,175			
	vv		Součet		0,526			
21	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,581	329,00	520,15	CS ÚRS 2023 01
	vv		(1,8+1,3)*2*0,15		0,930			
	vv		(1,18+0,99)*2*0,15		0,651			
	vv		Součet		1,581			
22	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,581	90,00	142,29	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				55 591,25	
23	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	143,000	170,00	24 310,00	CS ÚRS 2023 01
24	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	150,150	125,00	18 768,75	CS ÚRS 2023 01
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,575	3 500,00	12 512,50	CS ÚRS 2023 01
	vv		143,0*0,25*0,1		3,575			
D 998			Přesun hmot				98 812,75	
26	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	395,251	250,00	98 812,75	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
006 - SO06 Kanalizace dešťová

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		2 527 522,35	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 527 522,35 0,00	21,00% 12,00%	530 779,69 0,00
Cena s DPH		v CZK	3 058 302,04

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 006 - SO06 Kanalizace dešťová
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 527 522,35
HSV - Práce a dodávky HSV		2 518 882,84
1 - Zemní práce		1 472 706,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		211 900,00
4 - Vodorovné konstrukce		34 211,62
8 - Trubní vedení		723 931,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		1 946,71
998 - Přesun hmot		74 187,34
PSV - Práce a dodávky PSV		2 139,51
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		2 139,51
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		6 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 006 - SO06 Kanalizace dešťová
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 2 527 522,35

D HSV Práce a dodávky HSV 2 518 882,84

D 1 Zemní práce 1 472 706,00

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	480,000	100,00	48 000,00	CS ÚRS 2023 01
vv			24*20		480,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,500	300,00	450,00	CS ÚRS 2023 01
vv			1,5		1,500			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,500	300,00	2 250,00	CS ÚRS 2023 01
vv			1,5*5		7,500			
5	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	206,727	365,00	75 455,36	CS ÚRS 2023 01
vv			ZO					
vv	j1		(8,4+1,2*2)*(4,8+1,2*2)*(0,5+1,8+0,3+1,42)		312,595			
vv			RO					
vv	j2		(2,8+1,2*2)*(2,8+1,2*2)*(0,2+2,37+1,16)		100,859			
vv	j		Součet		413,454			
vv			j*0,5		206,727			
6	K	131351204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	206,727	476,00	98 402,05	CS ÚRS 2023 01
vv			j*0,5		206,727			
7	K	132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	20,521	585,00	12 004,79	CS ÚRS 2023 01
vv			přípojky					
vv			0,6*(1,84+1,1)*0,5*5,5*2		9,702			
vv			0,6*(1,35+1,1)*0,5*13,5		9,923			
vv			0,6*(1,83+1,1)*0,5*1,5		1,319			
vv			0,6*(1,5+0,65)*0,5*2,0		1,290			
vv			0,6*(1,16+0,65)*0,5*8,5		4,616			
vv			0,6*(1,31+1,1)*0,5*1,5		1,085			
vv			0,6*(1,47+1,1)*0,5*(2,5+1,5+13,0)		13,107			
vv	r1		Součet		41,042			
vv			r1*0,5		20,521			
8	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	105,793	585,00	61 888,91	CS ÚRS 2023 01
vv			větev D					
vv			0,9*2,25*4,73		9,578			
vv			1,1*(2,2+2,04)*0,5*(6,43+6,98)		31,272			
vv			1,1*(2,04+1,82)*0,5*14,76		31,335			
vv			1,1*(1,81+1,69)*0,5*12,87		24,775			
vv			1,1*(1,68+1,56)*0,5*11,96		21,313			
vv			1,1*(1,55+1,21)*0,5*18,03		27,370			
vv			větev D1					
vv			0,9*(2,06+1,8)*0,5*20,23		35,140			
vv			0,9*(1,77+1,46)*0,5*17,29		25,131			
vv			větev D2					
vv			0,9*(1,63+1,49)*0,5*4,04		5,672			
vv	r		Součet		211,586			
vv			r*0,5		105,793			
9	K	132354102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,521	758,00	15 554,92	CS ÚRS 2023 01
vv			r1*0,5		20,521			
10	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	105,793	749,00	79 238,96	CS ÚRS 2023 01
vv			r*0,5		105,793			
11	K	133254103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3	m3	32,844	903,00	29 658,13	CS ÚRS 2023 01
vv			prefa šachty typ1					
vv	s1		2,4*2,4*(2,16+2,08+1,73+1,22+1,56+1,72)		60,307			
vv			plast.šachty typ2					
vv	s2		1,0*1,0*(1,87+1,61+1,9)		5,380			
vv	s		Součet		65,687			
vv			s*0,5		32,844			
12	K	133354103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3	m3	32,844	1 150,00	37 770,60	CS ÚRS 2023 01
vv			s*0,5		32,844			
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprení stěn rýh hl do 2 m	m2	473,872	139,50	66 105,14	CS ÚRS 2023 01
vv			větev D					
vv			(2,04+1,82)*0,5*14,76*2		56,974			
vv			(1,81+1,69)*0,5*12,87*2		45,045			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,68+1,56)*0,5*11,96*2		38,750			
	VV		(1,55+1,21)*0,5*18,03*2		49,763			
	VV		větev D1					
	VV		(2,06+1,8)*0,5*20,23*2		78,088			
	VV		(1,77+1,46)*0,5*17,29*2		55,847			
	VV		větev D2					
	VV		(1,63+1,49)*0,5*4,04*2		12,605			
	VV		připojky					
	VV		(1,84+1,1)*0,5*5,5*2*2		32,340			
	VV		(1,35+1,1)*0,5*13,5*2		33,075			
	VV		(1,83+1,1)*0,5*1,5*2		4,395			
	VV		(1,5+0,65)*0,5*2,0*2		4,300			
	VV		(1,16+0,65)*0,5*8,5*2		15,385			
	VV		(1,31+1,1)*0,5*1,5*2		3,615			
	VV		(1,47+1,1)*0,5*(2,5+1,5+13,0)*2		43,690			
	VV		Součet		473,872			
14	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	78,143	268,65	20 993,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		větev D					
	VV		2,25*4,73*2		21,285			
	VV		(2,2+2,04)*0,5*(6,43+6,98)*2		56,858			
	VV		Součet		78,143			
15	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	473,872	30,00	14 216,16	CS ÚRS 2023 01
16	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	78,143	130,00	10 158,59	CS ÚRS 2023 01
17	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	344,336	100,00	34 433,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		ZO					
	VV		(8,4+1,2*2+4,8+1,2*2)*2*(0,5+1,8+0,3+1,42)		144,720			
	VV		RO					
	VV		(2,8+1,2*2+2,8+1,2*2)*2*(0,2+2,37+1,16)		77,584			
	VV		prefa šachty typ1					
	VV		2,4*4*(2,16+2,08+1,73+1,22+1,56+1,72)		100,512			
	VV		plast.šachty typ2					
	VV		1,0*4*(1,87+1,61+1,9)		21,520			
	VV		Součet		344,336			
18	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	344,336	35,00	12 051,76	CS ÚRS 2023 01
19	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	345,176	48,60	16 775,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		pro zásyp					
	VV		z*2*0,5		345,176			
20	K	162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	345,176	73,62	25 411,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		pro zásyp					
	VV		z*2*0,5		345,176			
21	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297	139,05	26 877,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		r+r1+j+s		731,769			
	VV		-z		-345,176			
	VV		Součet		386,593			
	VV		o*0,5		193,297			
22	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 932,965	40,00	77 318,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		o*0,5*10		1 932,965			
23	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	193,297	310,50	60 018,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		o*0,5		193,297			
24	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 932,965	50,00	96 648,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		o*0,5*10		1 932,965			
25	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	172,588	289,35	49 938,34	CS ÚRS 2023 01
	VV		pro zásyp					
	VV		z*0,5		172,588			
26	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	172,588	390,00	67 309,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		pro zásyp					
	VV		z*0,5		172,588			
27	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	645,610	250,00	161 402,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		o*1,67		645,610			
28	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	386,593	15,00	5 798,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		o		386,593			
29	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	46,400	498,00	23 107,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		zasakovací objekt					
	VV		(8,4+0,2*2)*(4,8+0,2*2)*(0,5+1,8+0,3)		118,976			
	VV		-8,4*4,8*1,8		-72,576			
	VV		Součet		46,400			
30	M	58343930.1	kamenivo drcené hrubé frakce 8/32	t	92,800	580,00	53 824,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		46,4*2,0		92,800			
31	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	67,041	135,00	9 050,54	CS ÚRS 2023 01
	VV		v komunikaci					
	VV		větev D					
	VV		1,1*(2,04+1,82-0,15*2-0,58*2-0,44*2)*0,5*14,76		12,339			
	VV		1,1*(1,81+1,69-0,15*2-0,58*2-0,44*2)*0,5*12,87		8,211			
	VV		1,1*(1,68+1,56-0,1*2-0,525*2-0,44*2)*0,5*11,96		7,302			
	VV		1,1*(1,55+1,21-0,1*2-0,525*2-0,44*2)*0,5*18,03		6,247			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		větev D2					
	VV		0,9*(1,63+1,49-0,1*2-0,47*2-0,44*2)*0,5*4,04		2,000			
	VV		šachty					
	VV		(2,4*2,4-1,3*1,3)*(2,09+1,81+1,41+1,72)		28,612			
	VV		(1,0*1,0-0,6*0,6)*(1,94+1,7)		2,330			
	VV	p5	Součet		67,041			
32	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	134,082	390,00	52 291,98	CS ÚRS 2023 01
33	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	345,176	135,00	46 598,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		j+r+r1+s		731,769			
	VV		-p1-p2-p5		-163,414			
	VV		-(8,4+0,2*2)*(4,8+0,2*2)*(0,5+1,8+0,3+1,42)		-183,955			
	VV		-3,14*1,4*1,4*2,37		-14,586			
	VV		-3,14*0,75*0,75*1,16		-2,049			
	VV		-3,14*1,6*1,6*0,2		-1,608			
	VV		-0,6*0,6*(1,94+1,7+1,9)		-1,994			
	VV		-3,14*0,75*0,75*(2,16+2,09+1,81+1,41+1,56+1,72)		-18,987			
	VV	z	Součet		345,176			
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	78,448	250,00	19 612,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,6*0,47*55,0		15,510			
	VV		0,9*0,47*(6,0+37,5+4,0)		20,093			
	VV		1,1*0,525*30,0		17,325			
	VV		1,1*0,58*40,0		25,520			
	VV	p1	Součet		78,448			
35	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	156,896	390,00	61 189,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		78,448*2 'Přepočtené koeficientem množství		156,896			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				211 900,00	
36	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	172,500	40,00	6 900,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6+30+40+37,5+4,0+55,0		172,500			
37	K	3824131R01	Mont+dod retenční objekt podrobný popis technická zpráva,v.č.6/4,vč. vystrojení,dopravy a všech doplňků	kus	1,000	205 000,00	205 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 4			Vodorovné konstrukce				34 211,62	
38	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	17,925	1 264,00	22 657,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,9*0,1*(6,0+37,5+4,0)		4,275			
	VV		0,6*0,1*55,0		3,300			
	VV		1,1*0,1*30,0		3,300			
	VV		1,1*0,15*40,0		6,600			
	VV		typ šachta 2					
	VV		1,0*1,0*0,15*3		0,450			
	VV	p2	Součet		17,925			
39	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	485,00	485,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"RO" 1		1,000			
40	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000	223,00	223,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	452321171	Podkladní desky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	1,608	4 400,00	7 075,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		RO					
	VV		3,14*1,6*1,6*0,2		1,608			
42	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	2,010	450,00	904,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,14*3,2*0,2		2,010			
43	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prachů otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,082	34 960,00	2 866,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		RO					
	VV		3,14*1,6*1,6*4,44*1,15*0,001*2		0,082			
D 8			Trubní vedení				723 931,17	
44	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	102,500	35,00	3 587,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"větev D" 6,0		6,000			
	VV		"větev D1" 37,5		37,500			
	VV		"větev D2" 4,0		4,000			
	VV		"odbočky O1-O8" 55,0		55,000			
	VV		Součet		102,500			
45	M	28617019	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN10 vč.tvarovek	m	48,213	400,00	19 285,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		(102,5-55,0)*1,015		48,213			
46	M	28617011	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x3000mm SN10 vč.tvarovek	m	55,825	482,00	26 907,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		"odbočky O1-O8" 55,0*1,015		55,825			
47	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	30,000	40,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
48	M	28617020	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN10 vč.tvarovek	m	30,450	603,00	18 361,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		30*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		30,450			
49	K	871360310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	40,000	50,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
50	M	28617021	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x6000mm SN10 vč.tvarovek	m	40,600	863,00	35 037,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		40*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		40,600			
51	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2023 01
52	M	28617182	koleno kanalizační PP 45° DN 150	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2023 01
54	M	28617207	odbočka kanalizační PP 45° DN 200/150	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	132,500	28,00	3 710,00	CS ÚRS 2023 01
VV		6,0+37,5+4,0+55,0+30,0			132,500			
56	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	40,000	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01
57	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	14 350,00	43 050,00	CS ÚRS 2023 01
58	M	59224339	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x100x60cm vč.šachtových vložek	kus	6,000	4 200,00	25 200,00	CS ÚRS 2023 01
59	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
60	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	6,000	1 250,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
61	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2023 01
62	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	215,00	215,00	CS ÚRS 2023 01
63	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	192,00	384,00	CS ÚRS 2023 01
64	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	19,000	190,00	3 610,00	CS ÚRS 2023 01
65	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	15 850,00	47 550,00	CS ÚRS 2023 01
66	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	2 250,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"RO" 2			2,000			
67	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2023 01
68	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	CS ÚRS 2023 01
69	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2023 01
70	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"RO" 1			1,000			
71	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	1,000	2 220,00	2 220,00	CS ÚRS 2023 01
72	K	894812312	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 050,00	5 050,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 300,00	5 300,00	CS ÚRS 2023 01
74	K	894812323	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	6 150,00	6 150,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 01
76	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2023 01
77	K	897171124	Akumulační boxy z PP pro vsakování dešťových vod zatížené nákladními automobily objemu přes 60 do 250 m3	m3	72,576	4 604,39	334 168,21	CS ÚRS 2023 01
VV		V cenách jsou započteny náklady na:						
VV		osazení a dodávku plastových bloků včetně spojek a čel,						
VV		obalení boxů geotextilií včetně její dodávky.						
VV		8,4*4,8*1,8			72,576			
78	K	897173115	Kontrolní šachta integrovaná do akumulčních boxů pod plochy zatížené osobními automobily v přes 1400 do 1750 mm	kus	2,000	31 361,68	62 723,36	CS ÚRS 2023 01
79	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	410,00	820,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Š3,Š7"						
VV		2			2,000			
80	M	28661933	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	2,000	1 710,00	3 420,00	CS ÚRS 2023 01
81	M	28661939	prstenec šachtový betonový dno DN 600	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
82	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	7,000	410,00	2 870,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Š1,Š2,Š4,Š6,Š8,Š9+RO"						
VV		6+1			7,000			
83	M	55241011	poklop třída B125, kruhový rám, vstup 600mm bez ventilace	kus	7,000	1 710,00	11 970,00	CS ÚRS 2023 01
84	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2023 01
VV		"Š5" 1			1,000			
85	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
86	M	28661941	adaptér šachtový teleskopický dno DN 600 pro třídu zatížení D 400 (vč.těsnění)	kus	1,000	1 990,00	1 990,00	CS ÚRS 2023 01
87	M	28661942	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2023 01
88	M	28661939	prstenec šachtový betonový dno DN 600	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2023 01
89	K	899620161	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem	m3	5,814	3 650,00	21 221,10	CS ÚRS 2023 01
VV		vybetonování mezipláště RO						
VV		3,14*1,4*1,4*2,37			14,586			
VV		-3,14*1,2*1,2*1,94			-8,772			
VV		Součet			5,814			
D		9			Ostatní konstrukce a práce, bourání		1 946,71	
90	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	13,764	50,00	688,20	CS ÚRS 2023 01
VV		3,14*1,36*1,36*2,37			13,764			
91	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	13,764	65,00	894,66	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	7,065	51,50	363,85	CS ÚRS 2023 01
VV		3,14*1,5*1,5			7,065			
D		998	Přesun hmot					74 187,34
93	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	478,628	155,00	74 187,34	CS ÚRS 2023 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					2 139,51
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					2 139,51
94	K	711511101	Provedení hydroizolace potrubí za studena penetračním nátěrem	m2	7,065	20,00	141,30	CS ÚRS 2023 01
VV		RO			7,065			
VV		3,14*1,5*1,5			7,065			
95	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	58 000,00	116,00	CS ÚRS 2023 01
VV		7,065*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství			0,002			
96	K	711541164	Provedení hydroizolace potrubí přitavením pásu NAIP	m2	7,065	165,00	1 165,73	CS ÚRS 2023 01
97	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	8,478	78,00	661,28	CS ÚRS 2023 01
VV		7,065*1,2 'Přepočtené koeficientem množství			8,478			
98	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,046	1 200,00	55,20	CS ÚRS 2023 01
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					6 500,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					6 500,00
99	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
100	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
007 - SO07 Kanalizace splašková

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		1 208 698,57	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 208 698,57 0,00	21,00% 12,00%	253 826,70 0,00
Cena s DPH		v CZK	1 462 525,27

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 007 - SO07 Kanalizace splašková
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 208 698,57
HSV - Práce a dodávky HSV	1 202 198,57
1 - Zemní práce	701 947,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	253 555,25
4 - Vodorovné konstrukce	39 315,86
8 - Trubní vedení	180 594,29
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 982,54
998 - Přesun hmot	21 802,77
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Jufina

Objekt: 007 - SO07 Kanalizace splašková

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 1 208 698,57

D HSV Práce a dodávky HSV 1 202 198,57

D	1	Zemní práce					701 947,86	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	360,000	100,00	36 000,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		24*15		360,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	45,00	675,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,500	300,00	450,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		1,5		1,500			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,500	300,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		1,5*3		4,500			
5	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	110,597	365,00	40 367,91	CS ÚRS 2023 01
	vv		BJ					
	vv	j1	((7,46+0,6*2)*(2,8+0,6*2)+(7,46+1,2+3,51)*(2,8+1,2+3,51))*0,5*3,51		221,194			
	vv	j	Součet		221,194			
	vv		j*0,5		110,597			
6	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	110,597	476,00	52 644,17	CS ÚRS 2023 01
	vv		j*0,5		110,597			
7	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,224	585,00	3 056,04	CS ÚRS 2023 01
	vv		přípojky					
	vv		0,6*(2,09+1,1)*0,5*4,5		4,307			
	vv		0,6*(1,82+1,1)*0,5*1,0		0,876			
	vv		0,6*(1,6+1,1)*0,5*6,5		5,265			
	vv	r1	Součet		10,448			
	vv		r1*0,5		5,224			
8	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	61,013	585,00	35 692,61	CS ÚRS 2023 01
	vv		větev S					
	vv		1,1*(2,24+1,92)*0,5*(1,03+12,57)		31,117			
	vv		1,1*(1,93+1,76)*0,5*26,95		54,695			
	vv		1,1*(1,75+1,35)*0,5*21,24		36,214			
	vv	r	Součet		122,026			
	vv		r*0,5		61,013			
9	K	132354101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	5,224	758,00	3 959,79	CS ÚRS 2023 01
	vv		r1*0,5		5,224			
10	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	61,013	749,00	45 698,74	CS ÚRS 2023 01
	vv		r*0,5		61,013			
11	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	9,391	903,00	8 480,07	CS ÚRS 2023 01
	vv		prefa šachty typ1					
	vv	s1	2,4*2,4*2,33		13,421			
	vv		plast.šachty typ2					
	vv	s2	1,0*1,0*(2,04+1,86+1,46)		5,360			
	vv	s	Součet		18,781			
	vv		s*0,5		9,391			
12	K	133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	9,391	1 150,00	10 799,65	CS ÚRS 2023 01
	vv		s*0,5		9,391			
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	256,691	140,00	35 936,74	CS ÚRS 2023 01
	vv		větev S					
	vv		(2,24+1,92)*0,5*(1,03+12,57)*2		56,576			
	vv		(1,93+1,76)*0,5*26,95*2		99,446			
	vv		(1,75+1,35)*0,5*21,24*2		65,844			
	vv		přípojky					
	vv		(2,09+1,1)*0,5*4,5*2		14,355			
	vv		(1,82+1,1)*0,5*1,0*2		2,920			
	vv		(1,6+1,1)*0,5*6,5*2		17,550			
	vv		Součet		256,691			
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	256,691	27,00	6 930,66	CS ÚRS 2023 01
15	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	43,808	100,00	4 380,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		prefa šachty typ1					
	vv		2,4*4*2,33		22,368			
	vv		plast.šachty typ2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	1,0*4*(2,04+1,86+1,46)		21,440			
		VV	Součet		43,808			
16	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	43,808	35,00	1 533,28	CS ÚRS 2023 01
17	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	263,103	48,60	12 786,81	CS ÚRS 2023 01
		VV	pro zásyp					
		VV	z*2*0,5		263,103			
18	K	162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	263,103	73,62	19 369,64	CS ÚRS 2023 01
		VV	pro zásyp					
		VV	z*2*0,5		263,103			
19	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673	139,05	7 602,28	CS ÚRS 2023 01
		VV	r+r1+j+s		372,449			
		VV	-z		-263,103			
		VV	Součet		109,346			
		VV	o*0,5		54,673			
20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	546,730	40,00	21 869,20	CS ÚRS 2023 01
		VV	o*0,5*10		546,730			
21	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	54,673	310,50	16 975,97	CS ÚRS 2023 01
		VV	o*0,5		54,673			
22	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	546,730	50,00	27 336,50	CS ÚRS 2023 01
		VV	o*0,5*10		546,730			
23	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	131,552	289,35	38 064,57	CS ÚRS 2023 01
		VV	pro zásyp					
		VV	z*0,5		131,552			
24	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	131,552	390,00	51 305,28	CS ÚRS 2023 01
		VV	pro zásyp					
		VV	z*0,5		131,552			
25	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	182,608	250,00	45 652,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	o*1,67		182,608			
26	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	109,346	15,00	1 640,19	CS ÚRS 2023 01
		VV	o		109,346			
27	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103	498,00	131 025,29	CS ÚRS 2023 01
		VV	j+r+r1+s		372,449			
		VV	-p1-p2		-47,539			
		VV	-(7,16+0,15*2)*(2,5+0,15*2)*(2,16+0,15)		-48,251			
		VV	-7,76*3,1*0,15		-3,608			
		VV	-3,14*0,75*0,75*1,05*2		-3,709			
		VV	-0,6*0,6*(2,21+1,93+1,71)		-2,106			
		VV	-3,14*0,75*0,75*2,34		-4,133			
		VV	Součet		263,103			
28	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	39,189	250,00	9 797,25	CS ÚRS 2023 01
		VV	0,6*0,47*12,0		3,384			
		VV	1,1*0,525*62,0		35,805			
		VV	p1		39,189			
29	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	78,378	390,00	30 567,42	CS ÚRS 2023 01
		VV	39,189*2 *Přepočtené koeficientem množství		78,378			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				253 555,25	
30	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	74,000	40,00	2 960,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	62+12		74,000			
31	K	380321661	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tl 150 mm	m3	2,562	4 950,00	12 681,90	CS ÚRS 2023 01
		VV	strop nad BJ					
		VV	7,46*2,5*0,15		2,798			
		VV	-3,14*0,5*0,5*0,15*2		-0,236			
		VV	Součet		2,562			
32	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení	m2	4,020	1 017,00	4 088,34	CS ÚRS 2023 01
		VV	(7,46+2,8)*2*0,15		3,078			
		VV	3,14*1,0*0,15*2		0,942			
		VV	Součet		4,020			
33	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných odstranění	m2	4,020	300,00	1 206,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,213	35 770,00	7 619,01	CS ÚRS 2023 01
		VV	7,46*2,8*4,44*1,15*0,001*2		0,213			
35	K	382413R01	Mont+dod bezodtokové plastové jímky 7160x2500x2160mm,podrobný popis TZ,a v.č.7/4,vč.dopravy	kus	1,000	225 000,00	225 000,00	CS ÚRS 2023 01
D 4			Vodorovné konstrukce				39 315,86	
36	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	8,350	1 264,00	10 554,40	CS ÚRS 2023 01
		VV	0,9*0,1*12,0		1,080			
		VV	1,1*0,1*62,0		6,820			
		VV	typ šachta 2					
		VV	1,0*1,0*0,15*3		0,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	p2	Součet		8,350			
37	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	4,000	485,00	1 940,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"BJ" 4		4,000			
38	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2023 01
39	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2023 01
40	K	452321171	Podkladní desky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	3,608	4 400,00	15 875,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		BJ					
	VV		7,76*3,1*0,15		3,608			
41	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	3,258	450,00	1 466,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		(7,76+3,1)*2*0,15		3,258			
42	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,246	34 960,00	8 600,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		RO					
	VV		7,76*3,1*4,44*1,15*0,001*2		0,246			
	D	8	Trubní vedení				180 594,29	
43	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	12,000	35,00	420,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"odbočky O10-O12" 12		12,000			
44	M	28617011	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x3000mm SN10 vč.tvarovek	m	12,180	482,00	5 870,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		12*1,015		12,180			
45	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	62,000	40,00	2 480,00	CS ÚRS 2023 01
46	M	28617020	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN10 vč.tvarovek	m	62,930	603,00	37 946,79	CS ÚRS 2023 01
	VV		62*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		62,930			
47	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	74,000	22,00	1 628,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	59224339	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x100x60cm vč.šachtových vložek	kus	1,000	4 300,00	4 300,00	CS ÚRS 2023 01
50	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2023 01
51	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
52	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,000	650,00	1 950,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	900,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"BJ" 2+2		4,000			
54	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2023 01
55	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01
56	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	10,000	650,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 01
57	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"BJ" 2		2,000			
58	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	894812317	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	6 050,00	6 050,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	3 550,00	10 650,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	3,000	105,00	315,00	CS ÚRS 2023 01
63	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	1 010,00	3 030,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Š11,Š12,Š13"					
	VV		3		3,000			
64	M	28661933	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	3,000	1 760,00	5 280,00	CS ÚRS 2023 01
65	M	28661939	prstenec šachtový betonový dno DN 600	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2023 01
66	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	1 010,00	3 030,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Š10+BJ"					
	VV		1+2		3,000			
67	M	55241011	poklop třída B125, kruhový rám, vstup 600mm bez ventilace	kus	3,000	1 760,00	5 280,00	CS ÚRS 2023 01
68	K	899620161	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem	m3	6,454	4 050,00	26 138,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		obetonování bezodtokové jímky					
	VV		(7,16+0,15*2+2,5)*2*2,16*0,15		6,454			
69	K	899640111	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop	m2	44,323	480,00	21 275,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		obetonování bezodtokové jímky					
	VV		(7,16+0,15*2+2,5+0,15*2)*2*2,16		44,323			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 982,54	
70	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	38,588	40,00	1 543,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,146*2,5*2,16		38,588			
71	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	38,588	65,00	2 508,22	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	17,900	52,00	930,80	CS ÚRS 2023 01
VV		7,16*2,5		17,900				
D		998	Přesun hmot			21 802,77		
73	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	140,663	155,00	21 802,77	CS ÚRS 2023 01
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			6 500,00		
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			6 500,00		
74	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 01

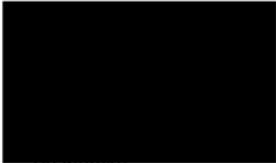
KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
008 - SO08 Vodovodní přípojka

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.



Poznámka.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			196 444,17
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	196 444,17	21,00%	41 253,28
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	237 697,45

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 008 - SO08 Vodovodní přípojka
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	196 444,17
HSV - Práce a dodávky HSV	188 744,17
1 - Zemní práce	128 602,47
4 - Vodorovné konstrukce	3 600,00
8 - Trubní vedení	51 305,02
997 - Přesun sutě	136,36
998 - Přesun hmot	5 100,32
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt: 008 - SO08 Vodovodní přípojka

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 196 444,17

D HSV Práce a dodávky HSV 188 744,17

D 1 Zemní práce 128 602,47

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	100,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 01
vv			24*10		240,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,500	292,00	2 190,00	CS ÚRS 2023 01
vv			1,5*5		7,500			
4	K	132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	20,706	500,00	10 353,00	CS ÚRS 2023 01
vv			řad V					
vv			0,8*(1,55+1,39)*0,5*15,24		17,922			
vv			0,8*(1,39+1,49)*0,5*(35,63-15,24)		23,489			
vv	r1		Součet		41,411			
vv			r1*0,5		20,706			
5	K	132354102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,706	659,00	13 645,25	CS ÚRS 2023 01
vv			r1*0,5		20,706			
6	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,050	950,00	3 847,50	CS ÚRS 2023 01
vv			vodoměrná šachta					
vv			1,5*1,5*1,8		4,050			
vv			výkop pro napojení					
vv	s		1,5*1,5*1,8		4,050			
vv			Součet		8,100			
vv			s*0,5		4,050			
7	K	133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	4,050	1 750,00	7 087,50	CS ÚRS 2023 01
vv			s*0,5		4,050			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	103,529	145,00	15 011,71	CS ÚRS 2023 01
vv			řad V					
vv			(1,55+1,39)*0,5*15,24*2		44,806			
vv			(1,39+1,49)*0,5*(35,63-15,24)*2		58,723			
vv			Součet		103,529			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	103,529	25,00	2 588,23	CS ÚRS 2023 01
10	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	21,600	100,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 01
vv			vodoměrná šachta					
vv			1,5*4*1,8		10,800			
vv			výkop pro napojení					
vv			1,5*4*1,8		10,800			
vv			Součet		21,600			
11	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	21,600	40,00	864,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	32,501	45,00	1 462,55	CS ÚRS 2023 01
vv			pro zásyp					
vv			z*2*0,5		32,501			
13	K	162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	32,501	69,00	2 242,57	CS ÚRS 2023 01
vv			pro zásyp					
vv			z*2*0,5		32,501			
14	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,505	105,00	893,03	CS ÚRS 2023 01
vv			r1+s		49,511			
vv			-z		-32,501			
vv	o		Součet		17,010			
vv			o*0,5		8,505			
15	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	85,050	19,00	1 615,95	CS ÚRS 2023 01
vv			o*0,5*10		85,050			
16	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	8,505	245,00	2 083,73	CS ÚRS 2023 01
vv			o*0,5		8,505			
17	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	85,050	20,00	1 701,00	CS ÚRS 2023 01
vv			o*0,5*10		85,050			
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	16,251	75,00	1 218,83	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pro zásyp					
	VV		z*0,5		16,251			
19	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	16,251	95,00	1 543,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		pro zásyp					
	VV		z*0,5		16,251			
20	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	28,407	250,00	7 101,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		o*1,67		28,407			
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,010	15,50	263,66	CS ÚRS 2023 01
	VV		o		17,010			
22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501	129,00	4 192,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		r1+s		49,511			
	VV		-p1-p2-z1		-17,010			
	VV		Součet		32,501			
23	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,050	129,00	522,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		vodoměrná šachta					
	VV		z1		4,050			
24	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	5,156	680,00	3 506,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		vodoměrná šachta					
	VV		1,5*1,5*1,8		4,050			
	VV		-3,14*0,55*0,55*1,55		-1,472			
	VV		Mezisoučet		2,578			
	VV		2,578*2,0		5,156			
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,080	500,00	5 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,8*0,35*36,0		10,080			
	VV		p1		10,080			
26	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	20,160	420,00	8 467,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		10,08*2 'Přepočtené koeficientem množství		20,160			
D 4			Vodorovné konstrukce				3 600,00	
27	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného	m3	2,880	1 250,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,8*0,1*36,0		2,880			
	VV		p2		2,880			
D 8			Trubní vedení				51 305,02	
28	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	36,000	125,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
29	M	28613173	potrubí vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 100m 63x5,8mm	m	36,540	188,00	6 869,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		36*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		36,540			
30	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D 50 mm	m	19,500	105,00	2 047,50	CS ÚRS 2023 01
31	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	3,000	630,00	1 890,00	CS ÚRS 2023 01
32	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2023 01
33	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	630,00	1 260,00	CS ÚRS 2023 01
34	M	WVIN.FF071011 W	Oblouk 60° PE100 SDR11 63	kus	1,000	396,00	396,00	CS ÚRS 2021 01
35	M	WVIN.FF091011 W	Oblouk 15° PE100 SDR11 63	kus	1,000	421,00	421,00	CS ÚRS 2021 01
36	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	630,00	1 260,00	CS ÚRS 2023 01
37	M	WVIN.FF485525 W	Lemový nákržek PE100 SDR11 63	kus	1,000	980,00	980,00	
38	M	WVIN.FF700411 W	Příruba PP-V PN10/16 63 DN50	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2021 01
39	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000	630,00	630,00	CS ÚRS 2023 01
40	M	28653055	elektrokolo 90° PE 100 D 63mm	kus	1,000	596,00	596,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	891211112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,000	810,00	810,00	CS ÚRS 2023 01
42	M	42224391	šoupátko vodovodní šedá litina uzavírací víkové S24 118 610 DN 50x180mm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2023 01
43	M	HWL.950105000 002	SOUPRAVA ZEMNÍ	kus	1,000	1 390,00	1 390,00	CS ÚRS 2021 01
44	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	35,000	23,00	805,00	CS ÚRS 2023 01
45	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	35,000	19,00	665,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,6 m	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 01
47	M	56230595	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m vč. vystrojení	kus	1,000	13 800,00	13 800,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	HWL.1750KAS10 001	POKLOP ULIČNÍ	kus	1,000	870,00	870,00	CS ÚRS 2021 01
50	M	HWL.348100000 000	PODKLAD. DESKA UNI UNI	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2021 01
51	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	40,000	29,00	1 160,00	CS ÚRS 2023 01
52	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	36,000	10,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
D 997			Přesun sutě				136,36	
53	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,014	4 500,00	63,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,014	350,00	4,90	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	0,266	250,00	66,50	CS ÚRS 2023 01
VV					0,014*19 'Přepočtené koeficientem množství	0,266		
56	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,014	140,00	1,96	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot					
							5 100,32	
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	31,877	160,00	5 100,32	CS ÚRS 2023 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
							7 700,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					
							7 700,00	
58	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
009 - SO09 Úprava veřejného vodovodu

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.



CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			74 838,67
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	74 838,67	21,00%	15 716,12
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	90 554,79

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 009 - SO09 Úprava veřejného vodovodu
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	74 838,67
HSV - Práce a dodávky HSV	74 838,67
1 - Zemní práce	49 943,20
4 - Vodorovné konstrukce	688,80
8 - Trubní vedení	22 116,20
997 - Přesun sutě	364,66
998 - Přesun hmot	1 725,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 009 - SO09 Úprava veřejného vodovodu
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 74 838,67

D HSV Práce a dodávky HSV 74 838,67

D 1 Zemní práce 49 943,20

1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,600	1 350,00	4 860,00	CS ÚRS 2023 01
vv			výkop - stávající hydrant					
vv	s2		2,0*2,0*1,8		7,200			
vv			s2*0,5		3,600			
2	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	3,600	1 000,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
vv			výkop pro hydrant					
vv	s1		2,0*2,0*1,8		7,200			
vv			s1*0,5		3,600			
3	K	133312811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,600	1 810,00	6 516,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s2*0,5		3,600			
4	K	133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	3,600	1 000,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*0,5		3,600			
5	K	151101201	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	32,000	95,00	3 040,00	CS ÚRS 2023 01
vv			2,0*4*2,0*2		32,000			
6	K	151101211	Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	m2	32,000	30,00	960,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,600	252,00	907,20	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*0,5		3,600			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36,000	45,00	1 620,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*0,5*10		36,000			
9	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	3,600	290,00	1 044,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*0,5		3,600			
10	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36,000	50,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*0,5*10		36,000			
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	14,400	250,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*2,0		14,400			
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,200	15,00	108,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1		7,200			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,400	120,00	1 728,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1+s2		14,400			
14	M	58337331	Štěrkopísek frakce 0/22	t	14,400	1 150,00	16 560,00	CS ÚRS 2023 01
vv			s1*2,0		14,400			

D 4 Vodorovné konstrukce 688,80

15	K	452313151	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,072	3 850,00	277,20	CS ÚRS 2023 01
vv			0,3*0,4*0,3*2		0,072			
16	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	0,840	490,00	411,60	CS ÚRS 2023 01
vv			(0,3+0,4)*2*0,3*2		0,840			

D 8 Trubní vedení 22 116,20

17	K	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	4 300,00	4 300,00	CS ÚRS 2023 01
18	M	HWL.799410000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 100 (104-132)	kus	1,000	4 897,20	4 897,20	
19	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
20	M	55253611	přechod přírubový,práškový epoxid tl 250µm FFR-kus litinový dl 200mm DN 100/50	kus	1,000	1 320,00	1 320,00	CS ÚRS 2023 01
21	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2023 01
22	M	55253515	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	1,000	1 848,00	1 848,00	CS ÚRS 2023 01
23	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	13,000	65,00	845,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	891241811	Demontáž vodovodních hydrantu pro zpětné použití otevřený výkop DN 80	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	891247111.1	zpětná montáž hydrantů podzemních DN 80 vč.všech doplňků	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 01
VV		"stávající hydrant"		1		1,000		
26	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
27	M	42291452	<i>poklop litinový hydrantový DN 80</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 925,00</i>	<i>1 925,00</i>	<i>CS ÚRS 2023 01</i>
28	M	HWL.348200000	<i>PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>331,00</i>	<i>331,00</i>	<i>CS ÚRS 2021 01</i>
29	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2023 01
D		997	Přesun sutě					
							364,66	
30	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,065	4 500,00	292,50	CS ÚRS 2023 01
31	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,082	275,00	22,55	CS ÚRS 2023 01
32	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1,558	25,00	38,95	CS ÚRS 2023 01
VV		0,082*19 "Přepočtené koeficientem množství"		1,558				
33	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,082	130,00	10,66	CS ÚRS 2023 01
D		998	Přesun hmot					
							1 725,81	
34	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	15,007	115,00	1 725,81	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
010 - SO10 Veřejné osvětlení

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.



CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			81 109,50
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	81 109,50	21,00%	17 033,00
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	98 142,50

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Juhina
Objekt: 010 - SO10 Veřejné osvětlení
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	81 109,50
M - Práce a dodávky M	81 109,50
21-M - Elektromontáže	81 109,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 010 - SO10 Veřejné osvětlení

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



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

Náklady soupisu celkem 81 109,50

D M Práce a dodávky M 81 109,50

D 21-M Elektromontáže 81 109,50

1	K	2100	Veřejné osvětlení viz.příloha	kpl	1,000	81 109,50	81 109,50	
---	---	------	-------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
011 - SO11 Venkovní osvětlení

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka.

Cena bez DPH			266 457,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	266 457,00	21,00%	55 955,97
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	322 412,97

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:

011 - SO11 Venkovní osvětlení

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	266 457,00
M - Práce a dodávky M	266 457,00
21-M - Elektromontáže	266 457,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:

011 - SO11 Venkovní osvětlení

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 266 457,00

D M Práce a dodávky M 266 457,00

D 21-M Elektromontáže 266 457,00

1	K	21001	Venkovní osvětlení viz.příloha	kpl	1,000	266 457,00	266 457,00	
---	---	-------	--------------------------------	-----	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovní - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
013 - SO13 Sadové úpravy

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			525 521,05
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	525 521,05	21,00%	110 359,42
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			635 880,47
v CZK			

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt: 013 - SO13 Sadové úpravy
Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	525 521,05
HSV - Práce a dodávky HSV	525 521,05
1104 - Výsadba stromů	180 440,70
1107 - Vegetační povrchy - trávnický	337 105,15
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	7 975,20
99 - Přesun hmot	7 975,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt:

013 - SO13 Sadové úpravy

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

aostav s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

525 521,05

D	HSV	Práce a dodávky HSV	525 521,05
---	-----	---------------------	------------

D	1104	Výsadba stromů	180 440,70
---	------	----------------	------------

1	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	33,000	500,00	16 500,00	CS ÚRS 2023 01
2	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	16,995	1 400,00	23 793,00	CS ÚRS 2023 01
VV							16,995	
3	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	33,000	1 420,00	46 860,00	CS ÚRS 2023 01
4	M	02640445	Habr obecný /Carpinus betulus/	kus	33,000	990,00	32 670,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	33,000	445,00	14 685,00	CS ÚRS 2023 01
6	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	99,990	170,00	16 998,30	CS ÚRS 2023 01
VV							99,990	
7	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	99,000	170,00	16 830,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	33,000	95,00	3 135,00	CS ÚRS 2023 01
9	M	283293091	juta na obalení kmene cca 4m/1strom	m	66,000	13,50	891,00	CS ÚRS 2023 01
10	M	283293092	úvazek (2m/ks)	m	33,000	16,00	528,00	CS ÚRS 2023 01
11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	33,000	90,00	2 970,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,033	32 500,00	1 072,50	CS ÚRS 2023 01
VV							0,033	
13	M	251911551	umělé hnojivo Silvamix tablety, 4x10g/ks,	kus	132,000	2,20	290,40	CS ÚRS 2023 01
VV							132,000	
14	K	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	3,300	510,00	1 683,00	CS ÚRS 2023 01
VV							3,300	
15	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	3,300	85,00	280,50	CS ÚRS 2023 01
16	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	3,300	380,00	1 254,00	CS ÚRS 2023 01

D	1107	Vegetační povrchy - trávníky	337 105,15
---	------	------------------------------	------------

17	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	141,000	176,00	24 816,00	CS ÚRS 2023 01
VV							141,000	
18	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	141,000	155,00	21 855,00	CS ÚRS 2023 01
VV							141,000	
19	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	940,000	180,00	169 200,00	CS ÚRS 2023 01
VV							940,000	
20	K	185804511.1	Mechanické odplevelení	m2	940,000	70,00	65 800,00	CS ÚRS 2023 01
VV							940,000	
21	K	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	3 760,000	4,00	15 040,00	CS ÚRS 2023 01
VV							3 760,000	
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	940,000	21,00	19 740,00	CS ÚRS 2023 01
VV							940,000	
VV							940,000	
23	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	29,610	175,00	5 181,75	CS ÚRS 2023 01
VV							29,610	
24	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	940,000	2,00	1 880,00	CS ÚRS 2023 01
25	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 880,000	5,00	9 400,00	CS ÚRS 2023 01
VV							1 880,000	
26	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	1 880,000	0,73	1 372,40	CS ÚRS 2023 01
VV							1 880,000	
27	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	940,000	3,00	2 820,00	CS ÚRS 2023 01

D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	7 975,20
---	---	------------------------------------	----------

D	99	Přesun hmot	7 975,20
---	----	-------------	----------

28	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	6,646	1 200,00	7 975,20	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:
014 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:
aostav s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: 277 92 323
DIČ: CZ27792323

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			325 000,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	325 000,00	21,00%	68 250,00
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	393 250,00

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Objekt: 014 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

Projektant: Ing.arch.Petr Klier

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	325 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	325 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	85 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	200 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina
Objekt:

014 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: aostav s.r.o.

Datum: 11. 1. 2023

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

Náklady soupisu celkem 325 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 325 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 85 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2023 01

D VRN2 Příprava staveniště 15 000,00

4	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 200 000,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 25 000,00

6	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	----------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

SEZNAM FIGUR

Kód: Mesto10943
 Stavba: Rekonstrukce sportovně - kulturního areálu TJ Juřina

Datum: 11. 1. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
001/ 01	D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení		
j			65,280
	odstranění násypů - terasa-schodiště		0,000
	13,25*3,1*1,0		41,075
	4,7*5,15*1,0		24,205
j	Součet		65,280
Použití figury:			
122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	65,280
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449
k2			42,100
	2.NP		0,000
k2	16,2+8,1+4,25+2,1+4,15+7,3		42,100
Použití figury:			
771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	261,300
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	476,000
763251153	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm desky tl 2x10 mm s deskou polystyrenovou 30 mm a sádrovláknitou 10 mm bez podsypu	m2	309,050
763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	1 003,590
l1			69,410
	"APU"		0,000
	(1,44+1,5*2)*7		31,080
	(1,45+2,0*2)		5,450
	(0,8+2,0*2)*2		9,600
	(0,72+2,55*2)*4		23,280
l1	Mezisoučet		69,410
Použití figury:			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980
763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	1 003,590
59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění	m	72,881
l2			15,210
	okenní		0,000
l2	1,44*7+1,45+0,8+0,72*4		15,210
Použití figury:			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980
59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží	m	15,971
l3			12,960
	parapetní		0,000
l3	1,44*7+0,72*4		12,960
Použití figury:			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980
59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet	m	13,608
l4			18,600
	rohové		0,000
l4	6,7*2+2,6*2		18,600
Použití figury:			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980
63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm	m	19,530
l5			12,800
	dilatační		0,000
l5	2,6*2+3,8*2		12,800

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	128,980
59051502	profil dilatační rohový PVC s výztužnou tkaninou	m	13,440
leš			1 009,315
	(16,57+1,5*2+11,72+1,5*2)*2*(8,63+1,0)		660,425
	(1,5*2+5,3+6,5+11,805+3,87+4,8+1,5*8)*(6,38+1,0)		348,890
leš	Součet		1 009,315
Použití figury:			
941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	1 009,315
941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	90 838,350
941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	1 009,315
944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 009,315
944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	90 838,350
944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 009,315
993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	1 009,315
993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	1 009,315
li			266,950
	2.NP		0,000
	17,9+40,3+16,35+49,0+10,4		133,950
	32,9+4,05+4,05+92,0		133,000
li	Součet		266,950
Použití figury:			
776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	266,950
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	476,000
763251153	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm desky tl 2x10 mm s deskou polystyrenovou 30 mm a sádrovláknitou 10 mm bez podsypu	m2	309,050
n			216,774
	přístavba		0,000
	(2,87+2,28)*0,5*(2,38+2,95)*0,5*(1,37-0,8-0,14-0,12-0,05-0,017)		1,668
	(1,895+2,8)*0,5*4,465*1,0		10,482
	2,67*0,4*1,0		1,068
	(3,46+3,98)*0,5*2,3*1,0		8,556
	2,52*2,3*1,0		5,796
	(1,215+0,4)*0,5*3,95*1,0		3,190
	(2,95+2,065)*0,5*3,95*1,0		9,905
	1,96*2,3*(1,37-0,8-0,14-0,12-0,05-0,017)		1,095
	1,96*2,66*1,0		5,214
	terasa		0,000
	74,2*1,25		92,750
	nástupní rampa		0,000
	77,05*(1,25+0,75)*0,5		77,050
n	Součet		216,774
Použití figury:			
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	m3	216,774
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	216,774
na			312,266
	"Z/01" 5,8*0,9*1,5		7,830
	"Z/02" 10,55*0,9*1,5		14,243
	"Z/03,04,05,06" (1,5+0,85+2,0+3,16)*0,9*1,5		10,139
	"Z/07" 13,5*52*0,001		0,702
	"Z/08"		0,000
	(0,52+1,246+1,12+2,816+2,803+2,816+3,469)*0,9*1,5		19,967
	"Z/09"		0,000
	(0,95+0,03+0,956+0,03+0,956+0,03+0,253+0,866*2)*1,6*1,5		11,849
	4760,3*52*0,001		247,536

Kód	Popis	MJ	Výměra
na	Součet		312,266
Použití figury:			
783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	312,266
783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	312,266
783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	624,532
r1			22,054
	$(3,605+12,564+1,16+0,5+3,225+12,2+15,0)*0,5*(1,87-1,06)$		19,543
	$6,2*0,5*(1,87-1,06)$		2,511
r1	Součet		22,054
Použití figury:			
132211401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	22,054
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449
r2			32,656
	přístavba		0,000
	$(6,46+1,96*3)*0,5*(1,87-1,0)$		5,368
	$(11,61+3,695+3,95+0,5+3,95+3,46+0,5+2,52)*0,5*(1,87-1,0)$		13,130
	$(2,3+3,98+0,5+2,52+4,465+2,67+3,565+2,87+0,5+1,895+0,5)*0,5*(1,87-1,0)$		11,208
	základ pod schodiště		0,000
	$2,0*0,5*(1,87-1,0)$		0,870
	$2,39*0,5*(1,87-1,0)$		1,040
	$2,39*0,5*(1,87-1,0)$		1,040
r2	Součet		32,656
Použití figury:			
132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,656
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449
r3			57,685
	rampa		0,000
	$22,77*1,5*(1,87-1,0)$		29,715
	opěrné zdi		0,000
	$(18,755+1,47)*0,9*(1,87-1,0)$		15,836
	$6,15*1,535*(1,87-1,0)$		8,213
	$3,07*0,9*0,87$		2,404
	$(3,515+3,32)*0,5*1,2*(1,37-1,0)$		1,517
r3	Součet		57,685
Použití figury:			
132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	57,685
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	394,449
st			204,000
st	204		204,000
002/ 02 D1.1/2 Architektonicko stavební stavebně konstrukční řešení			
j			18,900
j	$(6,0+4,5)*0,5*9,0*(1,56-1,16)$		18,900
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	18,900
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,620
k2			42,100
Použití figury:			
771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	30,830
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	62,000
li			266,950
Použití figury:			
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	62,000
n			13,115
	$(4,42+3,415)*0,5*(1,435+2,15)*0,4$		5,618

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(3,415+2,885)*0,5*2,38		7,497
n	Součet		13,115
Použití figury:			
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých	m3	13,115
162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	26,230
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,620
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	13,115
o			17,620
o	j+r2-n		17,620
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,620
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	176,200
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	35,240
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,620
r2			11,835
	(5,545+8,075+3,785+7,88)*0,5*(2,06-1,5)		7,080
	(4,42+3,415+2,44+1,4+0,5+0,65)*0,5*(2,06-1,5)		3,591
	2,425*0,3*(2,06-1,26)*2		1,164
r2	Součet		11,835
Použití figury:			
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,835
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,620
003 SO03 Multifunkční hřiště vč.oplocení			
j			213,660
	620*(0,15+0,06+0,03+0,02+0,01+0,045)		195,300
	(64,0+27,8)*0,2		18,360
j	Součet		213,660
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	213,660
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	213,660
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 068,300
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	427,320
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	213,660
004 SO04 Úprava veřejné přístupové účelové komunikace			
o			110,527
o	s-z+r		110,527
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,527
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 105,270
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	221,054
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	110,527
or1			382,000
or2			176,000
r			110,000
	drenáž		0,000
r	550,0*(0,4+0,6)*0,5*(0,25+0,15)		110,000
Použití figury:			
132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	110,000
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,527
s			2,600

Kód	Popis	MJ	Výměra
	pro UV		0,000
s	1,0*1,0*1,3*2		2,600
Použití figury:			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	2,600
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,527
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,073
z			2,073
	s		2,600
	-0,45*0,45*1,3*2		-0,527
z	Součet		2,073
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,073
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,527
005 SO05 Zpevněné plochy			
j			85,755
j	(476,3+95,4)*0,15		85,755
Použití figury:			
122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	85,755
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	85,755
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	857,550
006 SO06 Kanalizace dešťová			
j			413,454
	ZO		0,000
j1	(8,4+1,2*2)*(4,8+1,2*2)*(0,5+1,8+0,3+1,42)		312,595
	RO		0,000
j2	(2,8+1,2*2)*(2,8+1,2*2)*(0,2+2,37+1,16)		100,859
j	Součet		413,454
Použití figury:			
131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	206,727
131351204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	206,727
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
j1			312,595
	ZO		0,000
j1	(8,4+1,2*2)*(4,8+1,2*2)*(0,5+1,8+0,3+1,42)		312,595
j2			100,859
	RO		0,000
j2	(2,8+1,2*2)*(2,8+1,2*2)*(0,2+2,37+1,16)		100,859
o			386,593
	r+r1+j+s		731,769
	-z		-345,176
o	Součet		386,593
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 932,965
162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	193,297
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 932,965
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	645,610
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	386,593
p1			78,448
	0,6*0,47*55,0		15,510
	0,9*0,47*(6,0+37,5+4,0)		20,093

Kód	Popis	MJ	Výměra
p1	1,1*0,525*30,0		17,325
	1,1*0,58*40,0		25,520
	Součet		78,448
	Použití figury:		
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	78,448
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
p2			17,925
p2	0,9*0,1*(6,0+37,5+4,0)		4,275
	0,6*0,1*55,0		3,300
	1,1*0,1*30,0		3,300
	1,1*0,15*40,0		6,600
	typ šachta 2		0,000
	1,0*1,0*0,15*3		0,450
	Součet		17,925
p2	Použití figury:		
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	17,925
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
p3			0,507
p4			46,400
p4	zasakovací objekt		0,000
	(8,4+0,2*2)*(4,8+0,2*2)*(0,5+1,8+0,3)		118,976
	-8,4*4,8*1,8		-72,576
	Součet		46,400
p5			67,041
p5	v komunikaci		0,000
	větev D		0,000
	1,1*(2,04+1,82-0,15*2-0,58*2-0,44*2)*0,5*14,76		12,339
	1,1*(1,81+1,69-0,15*2-0,58*2-0,44*2)*0,5*12,87		8,211
	1,1*(1,68+1,56-0,1*2-0,525*2-0,44*2)*0,5*11,96		7,302
	1,1*(1,55+1,21-0,1*2-0,525*2-0,44*2)*0,5*18,03		6,247
	větev D2		0,000
	0,9*(1,63+1,49-0,1*2-0,47*2-0,44*2)*0,5*4,04		2,000
	šachty		0,000
	(2,4*2,4-1,3*1,3)*(2,09+1,81+1,41+1,72)		28,612
	(1,0*1,0-0,6*0,6)*(1,94+1,7)		2,330
	Součet		67,041
	Použití figury:		
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	67,041
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	134,082
r			211,586
r	větev D		0,000
	0,9*2,25*4,73		9,578
	1,1*(2,2+2,04)*0,5*(6,43+6,98)		31,272
	1,1*(2,04+1,82)*0,5*14,76		31,335
	1,1*(1,81+1,69)*0,5*12,87		24,775
	1,1*(1,68+1,56)*0,5*11,96		21,313
	1,1*(1,55+1,21)*0,5*18,03		27,370
	větev D1		0,000
	0,9*(2,06+1,8)*0,5*20,23		35,140
	0,9*(1,77+1,46)*0,5*17,29		25,131
	větev D2		0,000
	0,9*(1,63+1,49)*0,5*4,04		5,672
	Součet		211,586
	Použití figury:		
132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	105,793

Kód	Popis	MJ	Výměra
132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	105,793
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
r1			41,042
	přípojky		0,000
	0,6*(1,84+1,1)*0,5*5,5*2		9,702
	0,6*(1,35+1,1)*0,5*13,5		9,923
	0,6*(1,83+1,1)*0,5*1,5		1,319
	0,6*(1,5+0,65)*0,5*2,0		1,290
	0,6*(1,16+0,65)*0,5*8,5		4,616
	0,6*(1,31+1,1)*0,5*1,5		1,085
	0,6*(1,47+1,1)*0,5*(2,5+1,5+13,0)		13,107
r1	Součet		41,042
Použití figury:			
132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	20,521
132354102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,521
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
s			65,687
	prefa šachty typ1		0,000
s1	2,4*2,4*(2,16+2,08+1,73+1,22+1,56+1,72)		60,307
	plast.šachty typ2		0,000
s2	1,0*1,0*(1,87+1,61+1,9)		5,380
s	Součet		65,687
Použití figury:			
133254103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3	m3	32,844
133354103	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3	m3	32,844
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
s1			60,307
	prefa šachty typ1		0,000
s1	2,4*2,4*(2,16+2,08+1,73+1,22+1,56+1,72)		60,307
s2			5,380
	plast.šachty typ2		0,000
s2	1,0*1,0*(1,87+1,61+1,9)		5,380
s3			16,128
s4			12,211
z			345,176
	j+r+r1+s		731,769
	-p1-p2-p5		-163,414
	-(8,4+0,2*2)*(4,8+0,2*2)*(0,5+1,8+0,3+1,42)		-183,955
	-3,14*1,4*1,4*2,37		-14,586
	-3,14*0,75*0,75*1,16		-2,049
	-3,14*1,6*1,6*0,2		-1,608
	-0,6*0,6*(1,94+1,7+1,9)		-1,994
	-3,14*0,75*0,75*(2,16+2,09+1,81+1,41+1,56+1,72)		-18,987
z	Součet		345,176
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	345,176
162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	345,176
162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	345,176
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	193,297
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	172,588
167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	172,588

Kód	Popis	MJ	Výměra
007	SO07 Kanalizace splašková		
j			221,194
	BJ		0,000
j1	$((7,46+0,6*2)*(2,8+0,6*2)+(7,46+1,2+3,51)*(2,8+1,2+3,51))*0,5*3,51$		221,194
j	Součet		221,194
Použití figury:			
131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	110,597
131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	110,597
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
j1			221,194
	BJ		0,000
j1	$((7,46+0,6*2)*(2,8+0,6*2)+(7,46+1,2+3,51)*(2,8+1,2+3,51))*0,5*3,51$		221,194
j2			0,000
o			109,346
	r+r1+j+s		372,449
	-z		-263,103
o	Součet		109,346
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	546,730
162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	54,673
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	546,730
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	182,608
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	109,346
p1			39,189
	0,6*0,47*12,0		3,384
	1,1*0,525*62,0		35,805
p1	Součet		39,189
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	39,189
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
p2			8,350
	0,9*0,1*12,0		1,080
	1,1*0,1*62,0		6,820
	typ šachta 2		0,000
	1,0*1,0*0,15*3		0,450
p2	Součet		8,350
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	8,350
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
p4			46,400
p5			67,041
r			122,026
	větev S		0,000
	$1,1*(2,24+1,92)*0,5*(1,03+12,57)$		31,117
	$1,1*(1,93+1,76)*0,5*26,95$		54,695
	$1,1*(1,75+1,35)*0,5*21,24$		36,214
r	Součet		122,026
Použití figury:			
132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	61,013
132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	61,013
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673

Kód	Popis	MJ	Výměra
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
r1			10,448
	přípojky		0,000
	0,6*(2,09+1,1)*0,5*4,5		4,307
	0,6*(1,82+1,1)*0,5*1,0		0,876
	0,6*(1,6+1,1)*0,5*6,5		5,265
r1	Součet		10,448
Použití figury:			
132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,224
132354101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	5,224
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
s			18,781
	prefa šachty typ1		0,000
s1	2,4*2,4*2,33		13,421
	plast.šachty typ2		0,000
s2	1,0*1,0*(2,04+1,86+1,46)		5,360
s	Součet		18,781
Použití figury:			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	9,391
133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	9,391
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
s1			13,421
	prefa šachty typ1		0,000
s1	2,4*2,4*2,33		13,421
s2			5,360
	plast.šachty typ2		0,000
s2	1,0*1,0*(2,04+1,86+1,46)		5,360
z			263,103
	j+r+r1+s		372,449
	-p1-p2		-47,539
	-(7,16+0,15*2)*(2,5+0,15*2)*(2,16+0,15)		-48,251
	-7,76*3,1*0,15		-3,608
	-3,14*0,75*0,75*1,05*2		-3,709
	-0,6*0,6*(2,21+1,93+1,71)		-2,106
	-3,14*0,75*0,75*2,34		-4,133
z	Součet		263,103
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	263,103
162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	263,103
162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	263,103
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54,673
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	131,552
167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	131,552
008 SO08 Vodovodní přípojka			
j			413,454
o			17,010
	r1+s		49,511
	-z		-32,501
o	Součet		17,010
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,505
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	85,050

Kód	Popis	MJ	Výměra
162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	8,505
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	85,050
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	28,407
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,010
p1			10,080
	0,8*0,35*36,0		10,080
p1	Součet		10,080
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,080
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501
p2			2,880
	0,8*0,1*36,0		2,880
p2	Součet		2,880
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,880
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501
p5			67,041
r			211,586
r1			41,411
	řad V		0,000
	0,8*(1,55+1,39)*0,5*15,24		17,922
	0,8*(1,39+1,49)*0,5*(35,63-15,24)		23,489
r1	Součet		41,411
Použití figury:			
132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	20,706
132354102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,706
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,505
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501
s			8,100
	vodoměrná šachta		0,000
	1,5*1,5*1,8		4,050
	výkop pro napojení		0,000
	1,5*1,5*1,8		4,050
s	Součet		8,100
Použití figury:			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,050
133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	4,050
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,505
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501
s1			60,307
s2			5,380
z			32,501
	r1+s		49,511
	-p1-p2-z1		-17,010
z	Součet		32,501
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501
162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	32,501
162251122	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	32,501
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,505
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	16,251
167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	16,251
z1			4,050
	vodoměrná šachta		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
z1	1,5*1,5*1,8		4,050
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,050
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,501

009

SO09 Úprava veřejného vodovodu

s1			7,200
	výkop pro hydrant		0,000
s1	2,0*2,0*1,8		7,200
Použití figury:			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	3,600
133354101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3	m3	3,600
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,600
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36,000
162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	3,600
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	14,400
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,200
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,400
58337331	štérkopísek frakce 0/22	t	14,400

s2			7,200
	výkop - stávající hydrant		0,000
s2	2,0*2,0*1,8		7,200
Použití figury:			
133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,600
133312811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,600
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,400

013

SO13 Sadové úpravy

or1			382,000
or2			940,000
or2	"rozprostření ornice " 940		940,000
Použití figury:			
181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	940,000
162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	141,000
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	141,000
185804511.1	Mechanické odplevelení	m2	940,000
t2			5 882,500

Použití figury:

184853511	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	940,000
-----------	---	----	---------