

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SbDvur2025-3
Stavba: SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

KSO:
Místo: Mladá Boleslav
CZ-CPV: 45222100-0

CC-CZ:
Datum: 20. 11. 2025
CZ-CPA: 71.12.15

Zadavatel:
Statutární město Ml.Boleslav

IČ: 00238295
DIČ: CZ00238295

Účastník:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Atelier ROIN, spol. s r.o.

IČ: 18572154
DIČ: CZ 18572154

Zpracovatel:
ing.Mazanec Milan ČKAIT 0004362

IČ: 18572154
DIČ: CZ 18572154

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

Cena bez DPH			38 867 272,51
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	38 867 272,51	8 162 127,23
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	47 029 399,74
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SbDvur2025-3

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		38 867 272,51	47 029 399,74	
1. HALA A	Rekonstrukce a sanace HALA A	13 359 415,78	16 164 893,09	STA
10.				
KANAL.D EŠŤ. vsak	Kanalizace dešťová objekt vsaku vč.retence	906 665,73	1 097 065,53	STA
10a.				
KANAL.D EŠŤOVÁ	Kanalizace dešťová dvorní část	834 742,54	1 010 038,47	STA
11.				
EXPEDIČ NÍ VÁHA	Expediční mostová ŽB váha 18/3 pro 50-60t s tolerancí do 10kg	1 442 353,10	1 745 247,25	STA
12. VÁHA PŘÍJMU	Příjmová mostová ŽB váha 12/3 pro 30t s tolerancí do 10kg	1 376 713,33	1 665 823,13	STA
13.				
Značení provozu	Označení provozovny - pilon	193 124,69	233 680,87	STA
2.				
PŘÍSTŘEŠ EK B	Otevřený přístřešek s příjmovou rampou	3 100 617,45	3 751 747,11	STA
3. HALA C	Oprava střešního a fasádního pláště	1 926 810,69	2 331 440,93	STA
4a.				
OPĚRNÉ ZDI A	Opěrné zdi ze ztraceného bednění mezi plochou příjmu a objekty A a B	929 772,36	1 125 024,56	STA
4b.				
OPĚRNÉ ZDI B	Opěrné zdi monolitické mezi plochou příjmu, objektem A, B a vých.hranicí	2 189 488,09	2 649 280,59	STA
5.				
OPLOCEN Í	Oplocení areálu vč. základových konstrukcí	1 677 342,34	2 029 584,23	STA
6a.				
PLOCHA PŘÍJMU	Plocha PŘÍJMU	3 791 354,93	4 587 539,47	STA
6b.				
PLOCHA MANIPUL AC	Plocha MANIPULAČNÍ - SANACE POVRCHU	1 934 247,46	2 340 439,43	STA
7.				
VODOVO D	Připojení areálu na zdroj pitné a požární vody	1 080 343,97	1 307 216,20	STA
8.				
ELEKTRO	Připojení a rozvody v areálu vč.osvětlení	3 474 082,93	4 203 640,35	STA
9. KANAL SPLAŠKO VÁ	Kanalizace splašková vč.bezodtokové jímky	165 152,31	199 834,30	STA
0. HALA A	Odstranění stávající ocelové kce. stavby	265 044,81	320 704,22	STA
15.Vedlejš í náklady	Celkové	220 000,00	266 200,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

1. HALA A - Rekonstrukce a sanace HALA A

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

[REDACTED]

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

13 359 415,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 359 415,78	21,00%	2 805 477,31
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 164 893,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

1. HALA A - Rekonstrukce a sanace HALA A

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

13 359 415,78

D HSV Práce a dodávky HSV

8 341 446,87

D 1 Zemní práce

113 774,97

1	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	1,259	620,00	780,58	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351100					
VV			prohlubeň plošiny					
VV			1,55*1,25*0,65					
VV			Součet					
2	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	92,695	620,00	57 470,90	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351100					
VV			patky skeletu strojně z 95%					
VV			18*2,1*2,1*1,55 * 0,95					
VV			odpočet vybouraných původních patek					
VV			-24,192					
VV			Součet					
3	K	131313702	Hloubení nezapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	6,152	1 540,00	9 474,08	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313702					
VV			s 5% dokopávek					
VV			18*2,1*2,1*1,55 * 0,05					
VV			Součet					
4	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	59,211	284,00	16 815,92	CS ÚRS 2025 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
VV			(2,1*2,1*1,5-2,1*2,1*0,55-1,00*1,00*0,9) *18					
VV			Součet					
5	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	40,886	185,00	7 563,91	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
VV			1,25+92,695+6,152 - 59,211					
VV			Součet					
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	40,886	165,00	6 746,19	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmětu z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351104					
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	40,886	65,00	2 657,59	CS ÚRS 2025 01
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
8	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	204,430	60,00	12 265,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171151101					
VV			ploch do tl.násypu 20 cm					
VV			40,886/0,20					
VV			Součet					
D 2			Zakládání					
9	K	231312111.R	Vytvoření šachtičky pro svod dešťové vody a odčerpání vody	soubor	1,000	16 752,00	16 752,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výtvoření šachtičky pro odvod spodní vody a odčerpání v místech výskytu u základů.					
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	4,066	1 540,00	6 261,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
	VV		18*2,1*2,1*0,05 + 1,55*1,25*0,05		4,066			
	VV		Součet		4,066			
11	K	275322511	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	62,656	4 700,00	294 483,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275322511					
12	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	60,048	620,00	37 229,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351121					
	VV		18*4*1,00*0,80		57,600			
	VV		0,51*2*(1,35+1,05)		2,448			
	VV		Součet		60,048			
13	K	275351122	Odstanění bednění základových patek	m2	60,048	120,00	7 205,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351122					
14	K	272353151	Bednění kotevnic otvorů v základových klenbách průřezu přes 0,17 do 0,25 m2 hl do 1 m	kus	18,000	140,00	2 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v klenbách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,17 do 0,25 m2, hl. do 1,00 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/272353151					
15	K	278311162	Zálivka kotevnic otvorů z betonu tř. C 25/30 obj přes 0,02 do 0,10 m3	m3	0,648	7 120,00	4 613,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zálivka kotevnic otvorů z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 při objemu jednoho otvoru přes 0,02 do 0,10 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/278311162					
	VV		kalichy					
	VV		((0,25+0,16)/2-0,16)*0,80 *18		0,648			
	VV		Součet		0,648			
16	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	3,759	45 000,00	169 155,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275361821					
	VV		62,656*0,012*5		3,759			
	VV		Součet		3,759			
17	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	15,509	4 560,00	70 721,04	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631312131					
	VV		nad patkami kolem sloupů					
	VV		18*(2,1*2,1-0,4*0,4)*0,20		15,300			
	VV		1,55*1,35*0,1		0,209			
	VV		Součet		15,509			
18	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	15,509	145,00	2 248,81	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631319175					
19	K	631362024	Výztuž mazanin z kompozitních sítí D drátu 8 mm velikost ok 150 x 150 mm	m2	76,500	225,00	17 212,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž mazanin z kompozitních sítí průměr drátu 8 mm, velikost ok 150 x 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631362024					
	VV		18*(2,1*2,1-0,4*0,4)		76,500			
	VV		Součet		76,500			
20	K	985331217	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 20 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	16,800	1 320,00	22 176,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985331217					
	VV		kotvení prefa u sloupů					
	VV		7*4*0,6		16,800			
	VV		Součet		16,800			
21	M	13021017	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 20mm	t	0,045	56 000,00	2 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 20mm					
	VV		16,80*2,46*1,08/1000		0,045			
	VV		Součet		0,045			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 666 837,43	
22	K	331123901	Montáž ŽB sloupů do dutiny patky hmotnosti do 1,5 t budova v do 18 m	kus	4,000	19 970,00	79 880,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž sloupů ze železobetonu osazených do dutiny patky, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti do 1,5 t					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/331123901					
	VV		krátké pro vložení podlaží					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	59362003	sloup ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3	m3	5,600	41 303,00	231 296,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		sloup ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3					
	VV		4*1,4		5,600			
	VV		Součet		5,600			
24	K	331123903	Montáž ŽB sloupů do dutiny patky hmotnosti přes 3 do 5 t budova v do 18 m	kus	14,000	19 970,00	279 580,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž sloupů ze železobetonu osazených do dutiny patky, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 3 do 5 t					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/331123903					
25	M	59362003	sloup ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3	m3	44,100	23 518,00	1 037 143,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		sloup ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3					
	VV		14 * 3,15		44,100			
	VV		Součet		44,100			
26	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárníc hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	213,130	1 385,00	295 185,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárnice přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/311272031					
	VV		dělicí stěna pož. úseku		131,280			
	VV		139,20-7,92					
	VV		nadezdívka 2 n.p. sousedícího s OK		81,850			
	VV		81,85		81,850			
	VV		Součet		213,130			
27	K	311113121	Nadzákladová zeď tl přes 100 do 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	9,200	1 580,00	14 536,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nadzákladové zdi z betonových tvárníc ztraceného bednění hladkých včetně výplně z betonu C 12/15, tloušťka zdiva přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/311113121					
	VV		rozdělovací atika požárních úseků v.0,5m		9,200			
	VV		2*9,20*0,5					
28	K	348272512	Plotová stříška pro zeď tl 155 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	18,400	642,00	11 812,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ploty z tvárnice betonových plotové stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 155 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/348272512					
	VV		překrytí atiky rozdělující pož. úseky		18,400			
	VV		2*9,20					
	VV		Součet		18,400			
29	K	342151112	Montáž opláštění stěn ocelových kcí ze sendvičových panelů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	501,260	265,00	132 833,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž opláštění stěn ocelové konstrukce ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/342151112					
	VV		štít 1		134,500			
	VV		136,50 - 1,0*2,0					
	VV		štít 2 u navazující OK + 25% prořez		60,160			
	VV		(75,36-15,20)					
	VV		čelo fyz. příjem		146,850			
	VV		35,30*4,50 - 6*1,0*2,0					
	VV		čelo dvorní		159,750			
	VV		35,30*7,50-4*4,5*5,0-2*3,0*2,5					
	VV		Součet		501,260			
30	M	55324700	panel sendvičový stěnový vnější, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,15W/m2K, modulová/celková š 1100/1120mm tl 150mm	m2	513,792	1 125,00	578 016,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		panel sendvičový stěnový vnější, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,15W/m2K, modulová/celková š 1100/1120mm tl 150mm					
31	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	1,002	6 540,00	6 553,08	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/389381001					
	VV		na svařovaných spojích jednotlivých prefa prvků		1,002			
	VV		14*0,035+16*0,032					
	VV		Součet		1,002			
D 4 Vodorovné konstrukce							3 837 097,76	
32	K	411124002	Montáž ŽB stropních panelů se závěsnými háky hmotnosti přes 1,5 do 3 t budova v přes 18 do 52 m	kus	5,600	15 970,00	89 432,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž stropních panelů ze železobetonu se závěsnými háky, v budovách výšky přes 18 do 52 m, hmotnosti přes 1,5 do 3 t					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411124002					
33	M	59346862	panel stropní předpjatý š 1190mm v 250mm, počet lan 8 + 2	m	81,300	5 863,00	476 661,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		panel stropní předpjatý š 1190mm v 250mm, počet lan 8 + 2					
	VV		9*5,70+5*6,00		81,300			
	VV		Součet		81,300			
34	K	413123922	Montáž trámů, průvlaků, ztužidel se svařovanými spoji hmotnosti přes 1,5 do 3 t budova v do 18 m	kus	22,000	15 970,00	351 340,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trámů, průvlaků, ztužidel a obdobných dílců vodorovných konstrukcí se svařovanými spoji do 18 m, hmotnosti přes 1,5 do 3 t					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/413123922					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV u vloženého podlaží					
			VV 2*3+4		10,000			
			VV v úrovni stř.pláště a současné funce ztužidla					
			VV 2*6		12,000			
			VV Součet		22,000			
35	M	59323003	průvlak ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3	m3	14,720	36 150,00	532 128,00	CS ÚRS 2025 01
			PP průvlak ŽB včetně výztuže přes 200 do 230kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3					
			VV 10*1,04 + 6*0,72		14,720			
			VV Součet		14,720			
36	K	41312400R	Montáž trámů, průvlaků, ztužidel s nesvařovanými spoji hmotnosti přes 5 do 7 t budova v přes 18 do 52 m	kus	7,000	15 970,00	111 790,00	
			PP Montáž trámů, průvlaků, ztužidel a obdobných dílců vodorovných konstrukcí s nesvařovanými spoji, v budovách výšky přes 18 do 52 m, hmotnosti přes 7 do 10 t					
			VV vazníky v modulové setavě					
			VV 7		7,000			
			VV Součet		7,000			
37	M	59352007	vaznice ŽB včetně výztuže přes 180 do 220kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3	m3	78,204	8 019,00	627 117,88	CS ÚRS 2025 01
			PP vaznice ŽB včetně výztuže přes 180 do 220kg/m3 objem prefabrikátu přes 1m3					
			VV 2*7*4,20		58,800			
			VV Součet		58,800			
			VV 58,8*1,33 'Přepočtené koeficientem množství		78,204			
38	K	444151112	Montáž krytiny ocelových střech ze sendvičových panelů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	665,440	565,00	375 973,60	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/444151112					
			VV 19,40*35,60 - 3*6*1,40		665,440			
			VV Součet		665,440			
39	M	55324734	panel sendvičový střešní, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,18W/m2K, modulová/celková š 1000/1083mm tl 160/120mm	m2	678,749	1 875,00	1 272 654,38	CS ÚRS 2025 01
			PP panel sendvičový střešní, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,18W/m2K, modulová/celková š 1000/1083mm tl 150mm					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				620 534,62	
40	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtačené do tmelu	m2	426,260	305,00	130 009,30	CS ÚRS 2025 01
			PP Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pružnic, na plněm podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612142001					
			VV vnitřní zdívo obě strany					
			VV 2*213,130		426,260			
			VV Součet		426,260			
41	K	612311131	Vápenný štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	426,260	208,00	88 662,08	CS ÚRS 2025 01
			PP Vápenný štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612311131					
42	K	631351111	Zřízení bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	0,240	652,00	156,48	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění v podlahách otvorů a prostupů zřízení					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631351111					
			VV 2*(4*0,15*0,2)		0,240			
			VV Součet		0,240			
43	K	631351112	Odstranění bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	0,240	146,00	35,04	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění v podlahách otvorů a prostupů odstranění					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631351112					
44	K	632451455	Potěr pískocementový tl přes 40 do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	822,010	352,00	289 347,52	CS ÚRS 2025 01
			PP Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632451455					
			VV půdorysná plocha podla 1 n.p.					
			VV 636,33-14*0,16		634,090			
			VV půdorysná plocha vestavku					
			VV 195,40-4*0,16-1,20*5,70		187,920			
			VV Součet		822,010			
45	K	632451491	Příplatek k potěrům za přehlazení povrchu	m2	822,010	60,00	49 320,60	CS ÚRS 2025 01
			PP Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632451491					
46	K	632664131	Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x podkladní + 2x elastický S9 (OS-E)	m2	31,820	1 980,00	63 003,60	CS ÚRS 2025 01
			PP Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x podkladní + 2x elastický S9 (OS-E (OS 9))					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632664131					
			VV jímka váhového dopravníku					
			VV 5,60*2,50 + 2*(5,60+2,50)*1,1		31,820			
			VV Součet		31,820			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				338 824,13	
47	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	289,000	144,00	41 616,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m montáž					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111121					
			VV vysoká část					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		17,0*8,0		136,000			
	VV		vnitřní ve 2 n.p.					
	VV		2*17,0*4,5		153,000			
	VV		Součet		289,000			
48	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m ²	8 670,000	1,00	8 670,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111221					
	VV		289*30 'Přepočtené koeficientem množství		8 670,000			
49	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m ²	289,000	1,00	289,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111821					
50	K	942322111	Montáž lehkých konzol pro založení lešení v do 10 m s jednou podlahou š přes 0,6 do 0,9 m	m	18,000	1,00	18,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přitížení lešením výšky do 10 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/942322111					
	VV		pro omítky nadstřešní přilehlé části OK					
	VV		18,0		18,000			
	VV		Součet		18,000			
51	K	942322211	Příplatek k lehké konzole pro založení lešení v do 10 m s jednou podlahou š přes 0,6 do 0,9 m za každý den použití	m	180,000	1,00	180,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přitížení lešením výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/942322211					
	VV		18*10 'Přepočtené koeficientem množství		180,000			
52	K	942322811	Demontáž lehkých konzol pro založení lešení v do 10 m s jednou podlahou š přes 0,6 do 0,9 m	m	18,000	1,00	18,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Konzoly pro založení lešení osazené na stěně lehké s jednou úrovní pracovní podlahy šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m s možností přitížení lešením výšky do 10 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/942322811					
53	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	23,800	124,00	2 951,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/949101111					
	VV		pro 1 n.p.					
	VV		17,0*1,4		23,800			
	VV		Součet		23,800			
54	K	129911123	Bourání zdva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m ³	3,603	9 520,00	34 300,56	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/129911123					
	VV		desky panelové plochy pro nové patky do 10%					
	VV		((14+4)*2,10*2,10*0,20 - 14*1,2*1,2*0,20) *0,1		1,184			
	VV		stávající patky OK do 10%					
	VV		14*1,2*1,2*1,2 * 0,1		2,419			
	VV		Součet		3,603			
55	K	129951123	Bourání zdva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m ³	32,433	6 790,00	220 220,07	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/129951123					
	VV		desky panelové plochy pro nové patky 90%					
	VV		((14+4)*2,10*2,10*0,20 - 14*1,2*1,2*0,20) *0,9		10,660			
	VV		stávající patky OK 90%					
	VV		14*1,2*1,2*1,2 * 0,9		21,773			
	VV		Součet		32,433			
56	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 200 mm	m	79,380	385,00	30 561,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vytužení hloubky přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977311114					
	VV		18*2,10*2,10		79,380			
	VV		Součet		79,380			
D	997		Přesun sutě				47 459,32	
57	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	79,279	425,00	33 693,58	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612					
	VV		36,036*2,2		79,279			
	VV		Součet		79,279			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	79,279	60,00	4 756,74	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221551					
59	K	171111105	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů ztuhnutých ručně	m3	36,036	250,00	9 009,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin nesoudržných kamenitých					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171111105					
D	998	Přesun hmot					63 819,17	
60	K	998012109	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	787,891	81,00	63 819,17	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby nosnou svíslou konstrukcí tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998012109					
D	PSV	Práce a dodávky PSV					4 367 968,91	
D	712	Povlakové krytiny					643 488,38	
61	K	712998111	Pochozí plochy plochých střeš z folie PVC tl. 2 mm	m2	665,440	960,00	638 822,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Pochozí plochy plochých střeš z pochozí střešní fólie na bázi PVC určené pro tvorbu chodníků střeš přivařené horkovzdušným svarem na povrch fólie tl. 2 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/712998111					
VV			viz střešní sendvič					
VV			665,440					
VV			Součet					
			665,440					
62	K	998712122	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,837	2 540,00	4 665,98	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998712122					
D	722	Požární ochrana					40 000,00	
63	K	722259115.R	Prostředky požární ochrany	soub	1,000	40 000,00	40 000,00	
PP			Prostředky požární ochrany dle PBŘ (hasicí přístroje 10x, bezpečnostními tabulkami určující ,směr úniku a východu - 50ks, atd)					
D	764	Konstrukce klempířské					105 918,75	
64	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	71,200	445,00	31 684,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešy rovné okapovým plechem rš 330 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764212664					
VV			2*35,60					
VV			71,200					
VV			Součet					
			71,200					
65	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	1,266	375,00	474,75	CS ÚRS 2025 01
PP			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764216603					
VV			okenní prvek sev. průčelí					
VV			1,125					
VV			1,125					
VV			Součet					
			1,125					
VV			1,125*1,125 'Přepočtené koeficientem množství					
			1,266					
66	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	71,200	650,00	46 280,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511602					
VV			2*35,60					
VV			71,200					
VV			Součet					
			71,200					
67	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511643					
VV			strana příjmu					
VV			3					
VV			3,000					
VV			dvorní strana					
VV			3					
VV			3,000					
VV			Součet					
			6,000					
68	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	30,000	650,00	19 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764518623					
VV			3*2,5					
VV			7,500					
VV			3*7,5					
VV			22,500					
VV			Součet					
			30,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	998764122	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,480	8 500,00	4 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764122					
	D	766	Konstrukce truhlářské				58 578,59	
70	K	766622135	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	1,553	942,00	1 462,93	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766622135					
	VV		1ks v sendviči 1 n.p. SZ dvorní části					
	VV		1,15*1,35		1,553			
	VV		Součet		1,553			
71	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	1,553	5 220,00	8 106,66	CS ÚRS 2025 01
	PP		okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m					
72	K	766660411	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	1,000	4 420,00	4 420,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlíku					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766660411					
73	M	61140504	dveře jednokřídlé plastové bílé prosklené max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,000	38 950,00	38 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dveře jednokřídlé plastové bílé prosklené max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2					
74	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	2 760,00	2 760,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766660734					
75	M	54914135	kování panikové klika/klika	kus	1,000	2 660,00	2 660,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kování panikové klika/klika					
76	M	54914125	dveřní kování interiérové rozetové spodní pro cylindrickou vložku	kus	1,000	218,00	218,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dveřní kování cylindrická vložka					
77	K	998766312	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998766312					
	D	767	Konstrukce zámečnické				2 550 398,00	
78	K	767311310	Montáž světlíků sedlových podélných nebo příčných rozpětí 1800 mm se zasklením	m	32,100	1 000,00	32 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž světlíků sedlových podélných nebo příčných (housesenkových) se zasklením, rozpětí 1800 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767311310					
	VV		3*6,0+4,7+4,8+4,6		32,100			
	VV		Součet		32,100			
79	M	56245360..R	světlik bodový třívrstvá kopule, manžeta v 150mm 1,8x1,8m	kus	6,000	22 500,00	135 000,00	
	PP		světlik pásový š.1,6 s větracím a pož. křídlem se zdrojovou patronou, třívrstvá zasklení, manžeta v 150mm 1,6x6,0m					
80	K	4111711.R1	Montáž ocelových kcí podlah a plošin hmotnosti přes 30 do 50 kg/m2 pokrytých plechy	soubor	1,000	1 214 981,00	1 214 981,00	
	PP		D+M ocelové konstrukce, schodišť a přístupových ploch plošin vč. ochr. prvků a zábradlí					
81	K	4111711.R2	Montáž ocelových kcí podlah a plošin hmotnosti přes 100 kg/m2 pokrytých plechy	soubor	1,000	245 697,00	245 697,00	
	PP		D+M ocelové konstrukce včetně přesuvné plošiny mezi 1 np a 2 np o velikost plošiny 1,3x1,0 m. Nosnost 500 kg.					
	VV		Nosnost plošiny* 500 kg, šachta cca 1550x1250mm, ovládání 1 i 2 n.p., r cca 0,05m/sec,					
	VV		pohon elektrohydraulika s příkonem cca 1,5 kW s napájením 3/N/Pe 400V TN-S					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
82	K	767630111	Montáž hliníkových zdvižně posuvných dveří v přes 1970 do 2200 mm a š do 2000 mm	m2	14,000	2 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž posuvných dveří z hliníkových profilů s utěsněním připojovací spáry impregnovanou komprimační páskou zdvižně posuvných výšky do 2200 mm celkové šířky do 2000 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767630111					
	VV		z plochy přijmu na plošiny					
	VV		6*2,00		12,000			
	VV		boční personální vstup ke schod.prostoru					
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Součet		14,000			
83	M	55341500	vrata ocelová posuvná s rámem zateplená plochy do 5 m2	m2	14,000	5 320,00	74 480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dveře ocelové posuvné s rámem zateplená plochy do 5 m2					
	VV		7*2,0		14,000			
	VV		Součet		14,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	767651112	Montáž vrat garážových sekčních zajížděcích pod strop pl přes 6 do 9 m2	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 6 do 9 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767651112					
	VV		průjezd do sousedící ocelové haly					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
85	M	55345873	vrata garážová sekční zateplená, úzká kazeta typ S 3,0x2,25m	kus	1,000	37 560,00	37 560,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vrata garážová sekční zateplená, úzká kazeta typ S 3,0x2,2m					
86	K	767651114	Montáž vrat garážových sekčních zajížděcích pod strop pl přes 13 m2	kus	4,000	10 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767651114					
87	M	TMS.0029244.URS	Sekční zateplená ocelová průmyslová vrata Hörmann SPU F42 5500 x 4500 mm	kus	4,000	163 500,00	654 000,00	
	PP		Sekční zateplená ocelová průmyslová vrata 4500 x 5000 mm					
88	K	767652220	Montáž vrat garážových otvíravých do ocelové konstrukce pl přes 6 do 9 m2	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových otvíravých do ocelové konstrukce, plochy přes 6 do 9 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767652220					
89	M	5534471.R	vrata ocelová otočná zateplená U =1,4W/(m2K) 3,5x 3,2m	kus	1,000	66 850,00	66 850,00	
	PP		vrata ocelová otočná zateplená U =1,4W/(m2K) 3,0 x 2,2m					
	VV		vrata otevíravá otočná křídla z obslužné plochy v sev. části					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
90	K	998767212	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,380	8 500,00	11 730,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998767212					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				874 020,79	
91	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	315,035	80,00	25 202,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301311					
	VV		315,035		315,035			
	VV		Součet		315,035			
92	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	315,035	250,00	78 758,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314101					
93	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	315,035	250,00	78 758,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101					
94	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	315,035	260,00	81 909,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783337101					
95	K	783943171	Penetrační polyuretanový nátěr hrubých betonových podlah	m2	822,010	254,00	208 790,54	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hrubých polyuretanový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783943171					
96	K	783952153	Lokální vyrovnání betonové podlahy polyesterovým tmelem tl do 3 mm pl přes 0,1 do 0,25 m2	kus	6,000	321,00	1 926,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyrovnání podkladu betonových podlah lokálně, tloušťky do 3 mm, tmelem polyesterovým, plochy jednotlivě přes 0,1 do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783952153					
	VV		u výtahové přesuvny a schodišť					
	VV		2+2 + 2		6,000			
	VV		Součet		6,000			
97	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	822,010	17,00	13 974,17	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783901453					
98	K	783943151	Penetrační polyuretanový nátěr hladkých betonových podlah	m2	822,010	246,00	202 214,46	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) polyuretanový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783943151					
99	K	783947151	Krycí jednonásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy	m2	822,010	222,00	182 486,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný polyuretanový vodou ředitelný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783947151					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				95 564,40	
100	K	784181001	Jednonásobné pačkování v místnostech v do 3,80 m	m2	47,000	135,00	6 345,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181001					
	VV		dělicí stěna pož.úseku v 1 n.p.					
	VV		47,00		47,000			
	VV		Součet		47,000			
101	K	784181005	Jednonásobné pačokování v místnostech v přes 5,00 m	m2	272,480	135,00	36 784,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pačokování jednonásobné v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181005					
	VV		hl. prostor + vnitřní plochy zdíva 2 n.p.					
	VV		139,20		139,200			
	VV		vnižní nadezdívka 2 n.p. + sousedícího s OK					
	VV		2* 66,64		133,280			
	VV		Součet		272,480			
102	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	47,000	275,00	12 925,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211101					
103	K	784211105	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v přes 5,00 m	m2	272,480	145,00	39 509,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211105					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				650 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				250 000,00	
104	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	250 000,00	250 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybavení a staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				300 000,00	
105	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	300 000,00	300 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Inženýrská činnost ostatní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				100 000,00	
106	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

10. KANAL.DEŠŤ. vsak - Kanalizace dešťová objekt vsaku vč.retence

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

906 665,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	906 665,73	21,00%	190 399,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 097 065,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

10. KANAL.DEŠŤ. vsak - Kanalizace dešťová objekt vsaku vč.retence

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

906 665,73

D HSV Práce a dodávky HSV

754 865,73

D 1 Zemní práce 361 343,82

1	K	129911121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	13,358	6 960,00	92 971,68	CS ÚRS 2025 01
PP			Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/129911121					
VV			(5,2*3,80+2*(5,3+3,80))*1,85					
VV			Součet					
2	K	964076221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva betonového nebo kamenného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,301	14 000,00	4 214,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu betonovém nebo kamenném na maltu cementovou délky do 4 m, hmotnosti do 20 kg/m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/964076221					
VV			4*4,2*17,9/1000					
VV			Součet					
3	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	37,300	395,00	14 733,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113					
VV			pro kanalizační rýhu srážkových vod v manipulační ploše					
VV			2*(15,15+3,5)					
VV			Součet					
4	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	55,953	1 440,00	80 572,32	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrých					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131213701					
VV			tř.3 celkem 50%, z toho 45% strojně					
VV			lapol					
VV			((2,4+2*0,20)*(0,9+2*0,20))*(1,26+2*0,20)*0,45					
VV			retence					
VV			(7,5+2*(0,20+0,50)/2)*(3,50+2*(0,20+0,50)/2)*(1,85+0,20)					
VV			*0,45					
VV			vsak					
VV			(45,61+18,41)/2*1,49 *0,45					
VV			Součet					
5	K	131213702	Hloubení nezapažených jam v nesoudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	6,217	1 440,00	8 952,48	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudrých					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131213702					
VV			tř.3 celkem 50%, z toho 5% ručně					
VV			lapol					
VV			((2,4+2*0,20)*(0,9+2*0,20))*(1,26+2*0,20)*0,05					
VV			retence					
VV			(7,5+2*(0,20+0,50)/2)*(3,50+2*(0,20+0,50)/2)*(1,85+0,20)					
VV			*0,05					
VV			vsak					
VV			(45,61+18,41)/2*1,49 *0,05					
VV			Součet					
6	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudrých horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	55,953	1 540,00	86 167,52	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudrých					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313701					
VV			tř.4 celkem 50%, z toho 45% strojně					
VV			lapol					
VV			((2,4+2*0,20)*(0,9+2*0,20))*(1,26+2*0,20)*0,45					
VV			retence					
VV			(7,5+2*(0,20+0,50)/2)*(3,50+2*(0,20+0,50)/2)*(1,85+0,20)					
VV			*0,45					
VV			vsak					
VV			(45,61+18,41)/2*1,49 *0,45					
VV			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	131313702	Hloubení nezapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	6,217	1 540,00	9 574,18	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313702					
		VV	tř.4 celkem 50%, z toho 5% ručně					
		VV	lapol					
		VV	$((2,4+2*0,20)*(0,9+2*0,20))*(1,26+2*0,20)*0,05$		0,302			
		VV	retence					
		VV	$(7,5+2*(0,20+0,50)/2)*(3,50+2*(0,20+0,50)/2)*(1,85+0,20)*0,05$		3,530			
		VV	vsak					
		VV	$(45,61+18,41)/2*1,49*0,05$		2,385			
		VV	Součet		6,217			
8	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,313	1 440,00	1 890,72	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212131					
		VV	50% tř.3					
		VV	$3,5*0,6*1,25*0,5$		1,313			
		VV	Součet		1,313			
9	K	132312132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,313	1 540,00	2 022,02	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312132					
		VV	50% tř.4					
		VV	$3,5*0,6*1,25*0,5$		1,313			
		VV	Součet		1,313			
10	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	31,742	345,00	10 950,99	CS ÚRS 2025 01
		PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111101					
		VV	50% výkopku					
		VV	$0,5*(55,953+6,217+1,313)$		31,742			
		VV	Součet		31,742			
11	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	31,742	475,00	15 077,45	CS ÚRS 2025 01
		PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102					
		VV	50% ručně					
		VV	$0,5*(55,953+6,217+1,313)$		31,742			
		VV	Součet		31,742			
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	31,742	125,00	3 967,75	CS ÚRS 2025 01
		PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151101					
13	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	31,742	185,00	5 872,27	CS ÚRS 2025 01
		PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
14	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	63,484	115,00	7 300,66	CS ÚRS 2025 01
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103					
15	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	63,484	115,00	7 300,66	CS ÚRS 2025 01
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351123					
16	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	17,360	284,00	4 930,24	CS ÚRS 2025 01
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
		VV	obsypy retence					
		VV	$2*(7,5+3,50)*(0,20+0,50)/2*(1,85+0,20)$		15,785			
		VV	mimo vytlačené zeminy z ptr.části					
		VV	$3,5*0,6*0,75$		1,575			
		VV	Součet		17,360			
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,260	1 253,00	1 578,78	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
	VV		3,5*0,6*0,6			1,260		
	VV		Součet			1,260		
18	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	4,700	695,00	3 266,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 šterkopísek netříděný					
	VV		1,26*1,865			2,350		
	VV		Součet			2,350		
	VV		2,35*2 *Přepočtené koeficientem množství			4,700		
	D	2	Zakládání				19 795,68	
19	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,828	1 560,00	2 851,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
	VV		(2,80*1,30+7,90*3,90+3,50*0,60)*0,05			1,828		
	VV		Součet			1,828		
20	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,842	5 962,00	16 944,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311114					
	VV		retence + lapol + výstelka					
	VV		(7,90*3,90+2,80*1,30+1,80*0,60)*0,08			2,842		
	VV		Součet			2,842		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				235 346,95	
21	K	380326232	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl přes 150 do 300 mm	m3	16,138	6 895,00	111 271,51	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30, tl. přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/380326232					
	VV		retenční jímka					
	VV		0,25*(7,5*3,50+2,0*(7,5+3,50))*1,75 - 0,5*0,40)			16,138		
	VV		Součet			16,138		
22	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	79,450	721,00	57 283,45	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/380356231					
	VV		retenční jímka					
	VV		2,0*(7,5+3,5)*2			44,000		
	VV		1,75*(7,0+3,0)*2			35,000		
	VV		0,25*2*(0,4+0,5)			0,450		
	VV		Součet			79,450		
23	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	79,450	162,00	12 870,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/380356232					
24	K	279362021	Výztuž základových zdí nosných svařovanými sítěmi Kari	t	0,902	48 000,00	43 296,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279362021					
	VV		(2*(7,5+3,5)+(7,5*3,5))*2,0*1,1*8,5/1000			0,902		
	VV		Součet			0,902		
25	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,109	48 000,00	5 232,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417361821					
	VV		D12					
	VV		4*(7,5+3,5)*2*0,89/1000 *1,05			0,082		
	VV		D8					
	VV		2*(7,5+3,5)*4*0,74*0,4/1000 *1,05			0,027		
	VV		Součet			0,109		
26	K	454791311	Osazování odvodňovací trubky v rychlofiltrech	kus	2,000	1 103,20	2 206,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení prvků plastických ve stěnách nebo dně vodárenských rychlofiltrů odvodňovací trubky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/454791311					
27	M	28611203	trubka kanalizační PPKGEM 250x7,7x3000 mm SN10	m	0,990	3 218,88	3 186,69	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PPKGEM 250x7,7x3000 mm SN10					
	VV		2*(0,15+0,30)*1,1			0,990		
	VV		Součet			0,990		
	D	8	Trubní vedení				87 558,81	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	871353122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 200	m	3,500	504,00	1 764,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 10 DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871353122					
	VV		plocha manipulace z kanálu do bahníku a lapolu					
	VV		3,50		3,500			
	VV		Součet		3,500			
29	M	28611178	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 200x6000mm SN10	m	3,500	943,04	3 300,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 200x6000mm SN10					
30	K	894416011	Odkalovací šachtice z betonových skruží nebo trub D 1000 mm hloubky do 1,5 m	kus	1,000	38 220,00	38 220,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkalovací šachtice z betonových dílců pro odvodnění tělesa městské dráhy, bez kanalizační přípojky z betonových skruží nebo trub světlosti do 1000 mm, hloubky do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894416011					
31	M	59224063	dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 1000, 100 x 115 x 15 cm	kus	1,000	11 474,40	11 474,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 1000, 100 x 115 x 15 cm					
32	M	59224073	skruž betonová DN 1000x500, 100x50x9 cm	kus	1,000	1 930,88	1 930,88	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová DN 1000x500, 100x50x9 cm					
33	M	59224074	skruž betonová DN 1000x500 přechodová, 100x50x9 cm	kus	1,000	2 591,68	2 591,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová DN 1000x500 přechodová, 100x50x9 cm					
34	K	899620131	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	3,373	6 925,00	23 358,03	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899620131					
	VV		lapol					
	VV		2*(2,40+0,90)*(1,26+0,20)*(0,20+0,50)/2		3,373			
	VV		Součet		3,373			
35	K	899641111	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop zřízení	m2	5,740	725,00	4 161,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu hranatých zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899641111					
	VV		lapol					
	VV		(2,4+2*0,20+0,9+2*0,20)*2*0,70		5,740			
	VV		Součet		5,740			
36	K	899641112	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop odstranění	m2	5,740	132,00	757,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu hranatých odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899641112					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 327,60	
37	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	1,800	562,00	1 011,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/935112111					
38	M	59227036	žlab odvodňovací betonový 515x1100x328,5mm	m	2,000	3 658,00	7 316,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		žlab odvodňovací betonový 515x1100x328,5mm					
D	997		Přesun sutě				11 165,52	
39	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	0,379	430,00	162,97	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a halý výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
40	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,379	250,00	94,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612					
41	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,379	155,00	58,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
42	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,274	125,00	284,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509					
	VV		0,379*6 *Přepočtené koeficientem množství		2,274			
43	K	997006551	Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění	t	0,379	255,00	96,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006551					
44	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	29,909	350,00	10 468,15	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013601								
D		998	Přesun hmot				31 327,35	
45	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	68,550	232,00	15 903,60	CS ÚRS 2025 01
PP Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998142251								
46	K	998142252	Příplatek k přesunu hmot pro nádrže, jímky a zásobníky betonové monolitické za přesun do 1000 m	t	68,550	225,00	15 423,75	CS ÚRS 2025 01
PP Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998142252								
D		M	Práce a dodávky M				151 797,00	
D		35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.				151 797,00	
47	K	386120104	Montáž odlučovače ropných látek železobetonového průtoku 15 l/s	kus	1,000	13 952,00	13 952,00	CS ÚRS 2025 01
PP Montáž odlučovačů ropných látek železobetonových, průtok 15 l/s								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/386120104								
48	M	59432181	odlučovač ropných a lehkých látek, průtok 15L/s,obj.kalové jímky 5000L, DN 200, bez desky	kus	1,000	129 582,00	129 582,00	CS ÚRS 2025 01
PP odlučovač ropných látek ŽB, průtok 15L/s,obj.kalové jímky 5000L, DN 200, bez desky								
49	K	388129750	Montáž ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro rozvody hmotnosti přes 2,5 do 4 t	kus	1,000	5 896,00	5 896,00	CS ÚRS 2025 01
PP Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvody se zalitím spár šířky do 30 mm krycích desek, hmotnosti přes 2,5 do 4 t								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/388129750								
50	M	59432201	zákrytová deska, D2440/2200, kryt D400 2xDN600, nastavitelná	kus	1,000	2 367,00	2 367,00	CS ÚRS 2025 01
PP zákrytová deska, D2440/2200, kryt D400 DN600, nastavitelná								
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
51	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP Vybavení staveniště								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000								
D		VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
52	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP Inženýrská činnost ostatní								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000								
D		VRN7	Provozní vlivy				1,00	
53	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP Provozní vlivy								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

10a. KANAL.DEŠŤOVÁ - Kanalizace dešťová dvorní část

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:



CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

834 742,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	834 742,54	21,00%	175 295,93
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 010 038,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

10a. KANAL.DEŠŤOVÁ - Kanalizace dešťová dvorní část

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

834 742,54

D HSV Práce a dodávky HSV

834 739,54

D 1 Zemní práce

293 215,26

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	42,885	598,00	25 645,23	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251102					
VV			figura 0,000 - 48,165					
VV			45% tř.3 mechanizace, 5% ručně					
VV			48,165*0,6*(1,66+1,32)/2 *0,45					
VV			figura 48,165 - 105,130 + vpusti + geigry					
VV			(56,965*0,6*(1,39+0,93)/2+5*1,8*0,6*(1,38+0,93)/2+6*2,2*0,6*((1,38+0,93)/2+0,45)/2)*0,45					
VV			Součet					
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	4,765	1 440,00	6 861,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212131					
VV			figura 0,000 - 48,165					
VV			45% tř.3 mechanizace, 5% ručně					
VV			48,165*0,6*(1,66+1,32)/2 *0,05					
VV			figura 48,165 - 105,130 + vpusti + geigry					
VV			(56,965*0,6*(1,39+0,93)/2+5*1,8*0,6*(1,38+0,93)/2+6*2,2*0,6*((1,38+0,93)/2+0,45)/2)*0,05					
VV			Součet					
3	K	132351102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	42,885	598,00	25 645,23	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132351102					
VV			figura 0,000 - 48,165					
VV			45% tř.4 mechanizace, 5% ručně					
VV			48,165*0,6*(1,66+1,32)/2 *0,45					
VV			figura 48,165 - 105,130 + vpusti + geigry					
VV			(56,965*0,6*(1,39+0,93)/2+5*1,8*0,6*(1,38+0,93)/2+6*2,2*0,6*((1,38+0,93)/2+0,45)/2)*0,45					
VV			Součet					
4	K	132312132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	4,765	1 540,00	7 338,10	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312132					
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	42,885	345,00	14 795,33	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151101					
6	K	167111121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,765	268,00	1 277,02	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně skládání nebo překládání, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111121					
VV			4,765					
VV			Součet					
7	K	167151102.R	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	42,885	225,00	9 649,13	
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 4 až 5					
VV			42,885					
VV			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	167111122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	4,765	388,00	1 848,82	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111122					
	VV		4,765		4,765			
	VV		Součet		4,765			
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,340	115,00	3 489,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103					
	VV		-50% z vytlačené					
	VV		42,885+4,765		47,650			
	VV		-17,310		-17,310			
	VV		Součet		30,340			
10	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	30,341	115,00	3 489,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351123					
	VV		- 50% z vytlačené					
	VV		42,885+4,765		47,650			
	VV		-17,309		-17,309			
	VV		Součet		30,341			
11	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	60,690	284,00	17 235,96	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
	VV		95,300		95,300			
	VV		odpočet obsypů a vytlačené zeminy					
	VV		-34,610		-34,610			
	VV		Součet		60,690			
12	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	121,500	695,00	84 442,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		šterkopísek netříděný					
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	34,619	1 253,00	43 377,61	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
	VV		figura 0,000 - 48,165					
	VV		48,165*0,6*0,6 - 48,165*0,1*0,1*3,14159		15,826			
	VV		figura 48,165 - 105,130					
	VV		56,695*0,6*0,6 - 42,175*0,1*0,1*3,14159 -		18,793			
	VV		14,52*0,08*0,08*3,14159					
	VV		Součet		34,619			
14	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	69,238	695,00	48 120,41	CS ÚRS 2025 01
	PP		šterkopísek netříděný					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				38 037,93	
15	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	4,685	6 852,00	32 101,62	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631312141					
	VV		pro úsek 0,000 - 39,045					
	VV		39,045*0,6*0,2		4,685			
	VV		Součet		4,685			
16	K	454791311	Osazování odvodňovací trubky v rychlofiltrech	kus	2,000	1 103,20	2 206,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení prvků plastických ve stěnách nebo dně vodárenských rychlofiltrů odvodňovací trubky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/454791311					
17	M	28611179	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 250x3000mm SN10	m	0,990	3 218,88	3 186,69	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 250mm SN10					
18	K	632452113	Potěr cementový dna šachet hlazený ocelovým hladítkem	m2	0,785	692,00	543,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr šachet vnitřního dna vodotěsnou cementovou maltou tloušťky 20 mm, hlazený hladítkem ocelovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632452113					
	VV		0,5*0,5*3,14159		0,785			
	VV		Součet		0,785			
D 8			Trubní vedení				431 219,32	
19	K	871273120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 125	m	12,700	296,80	3 769,36	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 4 DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871273120					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		připojky od GEIGER + přípoj buňky					
	VV		4*2,50 + 2,7		12,700			
	VV		Součet		12,700			
20	M	28614210	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 125x2000mm SN10	m	4,000	367,36	1 469,44	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 125x2000mm SN10					
21	M	28614216	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 125x5000mm SN10	m	10,000	367,36	3 673,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 125x5000mm SN10					
22	M	28611888	koleno kanalizační PP KG SN10 125x87°	kus	1,000	125,44	125,44	CS ÚRS 2025 01
	PP		koleno kanalizační PP KG SN10 125x87°					
23	K	871313122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 160	m	28,000	308,00	8 624,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 10 DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871313122					
	VV		ul.vpusti					
	VV		5*1,2		6,000			
	VV		za redukci přípoj geiger					
	VV		22,0		22,000			
	VV		Součet		28,000			
24	M	28614217	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 160x5000mm SN10	m	30,000	582,40	17 472,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 160x5000mm SN10					
25	K	871353122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 200	m	62,443	347,20	21 680,21	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 10 DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871353122					
26	M	28614208	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x1000mm SN10	m	6,000	943,04	5 658,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x1000mm SN10					
27	M	28614212	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x2000mm SN10	m	17,000	943,04	16 031,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x2000mm SN10					
28	M	28614329	trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x5000mm SN10	m	75,000	943,04	70 728,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná jednovrstvá DN 200x5000mm SN10					
29	M	28654613	koleno kanalizační PP DN 200x45°	kus	4,000	257,60	1 030,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		koleno kanalizační PP DN 200x45°					
30	M	28654619	koleno kanalizační PP DN 200x90°	kus	1,000	257,60	257,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		koleno kanalizační PP DN 200x90°					
31	M	28614778	redukce kanalizační PP DN 200/160	kus	1,000	257,60	257,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		redukce kanalizační PP DN 200/160					
32	M	28612222	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 200x160/45° SN 12/16	kus	5,000	257,60	1 288,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 200x160/45° SN 12/16					
	VV		vpusti					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
33	M	28611914	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/125/45°	kus	3,000	313,60	940,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/125/45°					
	VV		přípoje geiger ze 160					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
34	M	28611394	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/125/45°	kus	2,000	431,20	862,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/125/45°					
	VV		přípoje geiger					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
35	M	28611588	zátka kanalizace plastové KG DN 150	kus	1,000	125,44	125,44	CS ÚRS 2025 01
	PP		zátka kanalizace plastové KG DN 150					
36	K	877355122	Montáž nalepovací odbočné tvarovky na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 200	kus	8,000	2 072,00	16 576,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž nalepovací odbočné tvarovky na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877355122					
	VV		5+3		8,000			
	VV		Součet		8,000			
37	K	879230191	Příplatek za práce sklon přes 20 % při montáži jakéhokoli kanalizačního potrubí DN 40 až 550	m	103,143	342,00	35 274,91	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k ceně kanalizačního potrubí za montáž v otevřeném výkopu ve sklonu přes 20 % DN od 40 do 550					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/879230191					
	VV		12,70+28,0+62,443		103,143			
	VV		Součet		103,143			
38	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	2,000	3 988,32	7 976,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894414111					
	VV		RS					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		kalová jámka					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
39	M	59224064	dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 500, 100 x 65 x 15 cm	kus	2,000	12 596,64	25 193,28	CS ÚRS 2025 01
	PP		dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 500, 100 x 65 x 15 cm					
40	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,000	1 596,00	4 788,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894411311					
41	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	kus	3,000	2 223,20	6 669,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm					
42	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 596,00	1 596,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894411311					
43	M	59224176	prstenec betonový vyrovnávací 62,5x8x12 cm	kus	1,000	958,72	958,72	CS ÚRS 2025 01
	PP		prstenec betonový vyrovnávací 62,5x8x12 cm					
44	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	1 596,00	1 596,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894412411					
45	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	1,000	9 627,52	9 627,52	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná					
46	K	894416111	Odkalovací šachtice z uličních vpustí třídních	kus	6,000	14 568,00	87 408,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkalovací šachtice z betonových dílců pro odvodnění tělesa městské dráhy, bez kanalizační přípojky z uličních vpustí třídních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/894416111					
47	M	59224474	vpust' uliční DN 500 kaliště s odtokem 150mm PVC 500/245x65mm	kus	6,000	5 438,72	32 632,32	CS ÚRS 2025 01
	PP		vpust' uliční DN 500 kaliště s odtokem 150mm PVC 500/245x65mm					
48	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/300mm	kus	6,000	2 976,96	17 861,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/300mm					
49	M	59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun	kus	6,000	2 078,72	12 472,32	CS ÚRS 2025 01
	PP		mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun					
50	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 596,00	3 192,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení poklopů šachtových litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899104112					
51	M	55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz	kus	2,000	4 363,52	8 727,04	CS ÚRS 2025 01
	PP		poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz					
52	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	11,000	425,00	4 675,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899501221					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 234,31	
53	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,417	6 230,00	8 827,91	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919535556					
	VV		ze svodných kanálů a zaústění drenáže					
	VV		0,5*0,5*0,5-0,1*0,1*3,14159 + 0,5*0,4*1,37		0,368			
	VV		patková kolena geigrů					
	VV		5* (0,5*0,5*0,3 - 0,75*0,0625*0,0625*3,14159)		0,329			
	VV		kalová jámka					
	VV		4*1,0*1,2*0,15		0,720			
	VV		Součet		1,417			
54	K	721241102	Lapače střešních splavenin z litiny DN 125	kus	4,000	1 601,60	6 406,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lapače střešních splavenin litinové DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721241102					
	VV		geiger					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D	998		Přesun hmot				57 032,72	
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	216,033	139,00	30 028,59	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998276101					
56	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	216,033	125,00	27 004,13	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998276124					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
57	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vybavení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D		VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
58	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Inženýrská činnost ostatní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D		VRN7	Provozní vlivy				1,00	
59	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

11. EXPEDIČNÍ VÁHA - Expediční mostová ŽB váha 18/3 pro 50-60t s tolerancí do 10kg

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

1 442 353,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 442 353,10	21,00%	302 894,15
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 745 247,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

11. EXPEDIČNÍ VÁHA - Expediční mostová ŽB váha 18/3 pro 50-60t s tolerancí do 10kg

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

1 442 353,10

D	HSV	Práce a dodávky HSV	788 044,06					
1	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4222					
D 1			Zemní práce 133 882,21					
2	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překozech ručně	m2	78,000	595,00	46 410,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107022 VV $(18,0+1,00+0,50)^2(3,0+2^2*0,5)$ 78,000 VV Součet 78,000					
3	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,120	1 540,00	4 804,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313701 VV 10% ručně 3,120 VV 19,50*4,0*0,4 *0,1 3,120 VV Součet 3,120					
4	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	28,080	659,00	18 504,72	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351102 VV strojně 90% 28,080 VV 19,5*4,0*0,4 *0,9 28,080 VV Součet 28,080					
5	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	3,120	531,00	1 656,72	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102					
6	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	28,080	229,00	6 430,32	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
7	K	162551128	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	46,800	172,00	8 049,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551128 VV 19,50*4,0*0,2 15,600 VV 3,12+28,08 31,200 VV Součet 46,800					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	46,800	23,00	1 076,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	85,363	550,00	46 949,55	CS ÚRS 2025 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221 VV 46,80 46,800 VV Součet 46,800 VV 46,8*1,824 Přepočtené koeficientem množství 85,363					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání	71 942,11				
10	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	23,400	1 640,00	38 376,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532211					
VV			19,5*4,0*0,3	23,400				
VV			Součet	23,400				
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,654	1 253,00	5 831,46	CS ÚRS 2025 01
PP			Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhutnění bez prohození sypaniny					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
VV			(0,4*0,3-0,05*0,05*3,14159)*(2*(14+3,5))	3,925				
VV			(0,4*0,3-0,05*0,05*3,14159)*6,5	0,729				
VV			Součet	4,654				
12	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	8,563	695,00	5 951,29	CS ÚRS 2025 01
PP			šterkopisek netříděný					
VV			4,654	4,654				
VV			Součet	4,654				
VV			4,654*1,84 *Přepočtené koeficientem množství	8,563				
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,180	675,00	6 871,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
VV			(1,1-0,3-0,15)*(4,0*(1,0+0,5)+13,5*2*0,5) - 3,925	8,750				
VV			6,5*0,4*(1,0-0,3-0,15)	1,430				
VV			Součet	10,180				
14	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	18,996	785,00	14 911,86	CS ÚRS 2025 01
PP			kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
VV			10,18	10,180				
VV			Součet	10,180				
VV			10,18*1,866 *Přepočtené koeficientem množství	18,996				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	312 053,00				
15	K	381181001	Montáž univerzálních mobilních buněk samostatně stojících	kus	1,000	8 340,00	8 340,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž univerzálních mobilních buněk samostatně stojících					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/381181001					
16	M	61231310R	Mobilní kontejner vnější rozměry 6055 x 2435 x 2591 mm, Tl stěn PU min.tl.4,5 cm, podlahy PU tl.6 cm, střechy MV tl.10 cm. Podlaha dřevotřísková tl.22 mm+PVC, Dveře 80/197, 2 plast. okna 900x1200 v čele, EI 230+380 zás.osvětlení, temperování el. konvektorem	ks	1,000	303 713,00	303 713,00	
PP			Mobilní kancelářský kontejner vnější rozměry 6055 x 2435 x 2591 mm, vnitřní rozměry 5915 x 2295 x 2340 mm. Rámová konstrukce se stěnovými panely. Tepelná izolace stěn polyuretan tl. 4,5 cm, podlahy polyuretan tl. 6 cm, střechy minerální vlna tl.10 cm. Podlaha dřevotřísková deska tl. 22 mm + povlaková podlahová krytina ve svařovaných pásech. Vstupní dveře o světlosti otvoru 811 x 2065 mm, 2 x čelní okno plastové vnější rozměr 945 x 1200 mm. Elektroinstalace rozvodná skříň, zásuvky 230 V, osvětlení 1 x stropní svítidlo, venkovní zásuvka pro připojení kontejneru kabelem 380 V. Vytápění elektrickým konvektorem.					
D 5			Komunikace pozemní	48 865,00				
17	K	581121215	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 150 mm	m2	26,600	954,00	25 376,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/581121215					
VV			19,5*2*0,5+3,0*(1,0+0,5) + 6,5*0,4	26,600				
VV			Součet	26,600				
18	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,248	34 700,00	8 605,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919716111					
VV			KZ70 (KARi 10 oko 150/150), překrytí 0,3m					
VV			(26,6+(2*4*0,5+3*(1,0+0,5))*0,3)*8,5/1000	0,248				
VV			Součet	0,248				
19	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	123,000	121,00	14 883,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919131111					
VV			do stáv. krytu a kce. mostní váhy á 0,7bm					
VV			2*(18+3)/0,7 + 2*(19,5+4,0)/0,7-0,143-4,0	123,000				
VV			Součet	123,000				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	95 756,00				
20	K	936941131	Chránička odvodňovače D 63 mm	m	23,000	412,00	9 476,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Odvodňovač izolace mostovky chránička odvodňovače průměru 63 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/936941131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV propojení váhy s buňkovou sestavou					
			VV 5,0+18,0			23,000		
			VV Součet			23,000		
21	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	11,700	3 450,00	40 365,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241					
			VV stavební jáma			11,700		
			VV (18,0+1,00+0,50)*(3,0+2*0,5) *0,15			11,700		
			VV Součet			11,700		
22	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	11,700	2 000,00	23 400,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
23	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	57,000	395,00	22 515,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113					
			VV (18+1,0*0,5+3,0+2*0,5 +6,0)*2			57,000		
			VV Součet			57,000		
D	997		Přesun sutě				106 445,56	
24	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	48,699	133,00	6 476,97	CS ÚRS 2025 01
			PP Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997002611					
25	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	48,699	865,00	42 124,64	CS ÚRS 2025 01
			PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013151					
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	48,699	155,00	7 548,35	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
27	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	292,194	125,00	36 524,25	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509					
			VV 48,699*6 *Přepočtené koeficientem množství			292,194		
28	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	30,603	450,00	13 771,35	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602					
D	998		Přesun hmot				17 500,18	
29	K	998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímký a zásobníky v do 25 m	t	94,087	186,00	17 500,18	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro nádrže, jímký, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí montovanou z dílců betonových tyčových nebo plošných vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro nádrže výšky do 25 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998144471					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 065,04	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				10 065,04	
30	K	741410001	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm2 na povrchu	m	50,000	67,20	3 360,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741410001					
			VV 2*(18,5+3,5)+4+2			50,000		
			VV Součet			50,000		
31	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	32,500	53,27	1 731,24	CS ÚRS 2025 01
			PP pás zemnicí 30x4mm FeZn					
			VV 50*0,65			32,500		
			VV Součet			32,500		
32	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	7,000	30,54	213,80	CS ÚRS 2025 01
			PP svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
			VV 4+1+2			7,000		
			VV Součet			7,000		
33	K	210280221	Měření zemních odporů zemnicí sítě dl pásku do 100 m	kus	1,000	1 680,00	1 680,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/210280221					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
34	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741810001						
35	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741201						
D		M	Práce a dodávky M					644 241,00	
D		33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh					644 241,00	
36	K	423173.1R	Montáž OK silniční váhy s mostovkou TRA 50-60 t, š 3,0 m délky 18,0 m	soubor	1,000	1,00	1,00		
PP			Montáž OK silniční váhy s mostovkou TRA 50-60 t, š 3,0 m délky 18,0 m						
37	M	43883700R	komplet ŽB silniční mostové váhy 18x3/50-60t vč.dopravného a úředního ověření	kus	1,000	644 240,00	644 240,00		
PP			komplet ŽB silniční mostové váhy 18x3/50-60t vč.dopravného a úředního ověření						
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					3,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště					1,00	
38	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Vybavení staveniště						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000						
D		VRN4	Inženýrská činnost					1,00	
39	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Inženýrská činnost ostatní						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000						
D		VRN7	Provozní vlivy					1,00	
40	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Provozní vlivy						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

12. VÁHA PŘÍJMU - Příjmová mostová ŽB váha 12/3 pro 30t s tolerancí do 10kg

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Zpracovatel:

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 376 713,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 376 713,33	21,00%	289 109,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 665 823,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

12. VÁHA PŘÍJMU - Příjmová mostová ŽB váha 12/3 pro 30t s tolerancí do 10kg

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

1 376 713,33

D	HSV	Práce a dodávky HSV					868 553,19	
1	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4222					
Online PSC								
D 1			Zemní práce 92 687,98					
2	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překozech ručně	m2	54,000	595,00	32 130,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107022					
VV			(12,0+1,00+0,50) ² (3,0+2 ⁰ ,5)					
VV			Součet 54,000					
VV			54,000					
3	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	2,160	1 540,00	3 326,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313701					
VV			10% ručně					
VV			13,50*4,0*0,4 *0,1					
VV			2,160					
VV			Součet 2,160					
4	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	19,440	659,00	12 810,96	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351102					
VV			strojně 90%					
VV			13,5*4,0*0,4 *0,9					
VV			19,440					
VV			Součet 19,440					
5	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	2,160	531,00	1 146,96	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102					
6	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	19,440	229,00	4 451,76	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
VV			13,50*4,0*0,4*0,9					
VV			19,440					
VV			Součet 19,440					
7	K	162551128	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	32,400	172,00	5 572,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmětu z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551128					
VV			13,50*4,0*0,2					
VV			10,800					
VV			2,16+19,44					
VV			21,600					
VV			Součet 32,400					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	32,400	23,00	745,20	CS ÚRS 2025 01
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	59,098	550,00	32 503,90	CS ÚRS 2025 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
VV			32,400					
VV			32,400					
VV			Součet 32,400					
VV			32,4*1,824 *Přepočtené koeficientem množství 59,098					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání					60 134,11
10	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	16,200	1 640,00	26 568,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532211					
VV			13,5*4,0*0,3	16,200				
VV			Součet	16,200				
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,654	1 253,00	5 831,46	CS ÚRS 2025 01
PP			Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhutnění bez prohození sypaniny					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
VV			(0,4*0,3-0,05*0,05*3,14159)*(2*(14+3,5))	3,925				
VV			(0,4*0,3-0,05*0,05*3,14159)*6,5	0,729				
VV			Součet	4,654				
12	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	8,563	695,00	5 951,29	CS ÚRS 2025 01
PP			šterkopísek netříděný					
VV			4,654	4,654				
VV			Součet	4,654				
VV			4,654*1,84 *Přepočtené koeficientem množství	8,563				
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,180	675,00	6 871,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
VV			(1,1-0,3-0,15)*(4,0*(1,0+0,5)+13,5*2*0,5) - 3,925	8,750				
VV			6,5*0,4*(1,0-0,3-0,15)	1,430				
VV			Součet	10,180				
14	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	18,996	785,00	14 911,86	CS ÚRS 2025 01
PP			kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
VV			10,18	10,180				
VV			Součet	10,180				
VV			10,18*1,866 *Přepočtené koeficientem množství	18,996				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					510 466,00
15	K	381181001	Montáž univerzálních mobilních buněk samostatně stojících	kus	1,000	8 340,00	8 340,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž univerzálních mobilních buněk samostatně stojících					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/381181001					
16	M	61231310R	Mobilní kontejner vnější rozměry 6055 x 2435 x 2591 mm, Tl stěn PU min.tl.4,5 cm, podlahy PU tl.6 cm, střechy MV tl.10 cm. Podlaha dřevotřísková tl.22 mm+PVC, Dveře 80/197, 2 plast. okna 900x1200 v čele, EI 230+380 zás.osvětlení, temperování el. konvektorem	ks	1,000	502 126,00	502 126,00	
PP			Mobilní kancelářský kontejner vnější rozměry 8055 x 3000 x 2790 mm. Rámová konstrukce se stěnovými panely. Tepelná izolace stěn polyuretan tl. 4,5 cm, podlahy polyuretan tl. 6 cm, střechy minerální vlna tl.10 cm. Podlaha dřevotřísková deska tl. 22 mm + povlaková podlahová krytina ve svařovaných pásech. Vstupní dveře o světlosti otvoru 811 x 2065 mm, 2 x čelní okno plastové vnější rozměr 945 x 1200 mm. Elektroinstalace rozvodná skříň, zásuvky 230 V, osvětlení 1 x stropní svítidlo, venkovní zásuvka pro připojení kontejneru kabelem 380 V. Vytápění elektrickým konvektorem. Součástí buňky je místnost se sociálním zařízením (wc+umyvadlo). viz technický list B11 projektu.					
D 5			Komunikace pozemní					37 741,30
17	K	581121215	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 150 mm	m2	20,600	954,00	19 652,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/581121215					
VV			13,5*2*0,5+3,0*(1,0+0,5) + 6,5*0,4	20,600				
VV			Součet	20,600				
18	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,197	34 700,00	6 835,90	CS ÚRS 2025 01
PP			Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919716111					
VV			KZ70 (KARI 10 oko 150/150), překrytí 0,3m	0,197				
VV			(20,6+(2*4*0,5+3*(1,0+0,5))*0,3)*8,5/1000	0,197				
VV			Součet	0,197				
19	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	93,000	121,00	11 253,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919131111					
VV			do stáv.krytu a kce. mostní váhy á 0,7bm	93,000				
VV			2*(12+3)/0,7 +0,143 + 2*(13,5+4,0)/0,7	93,000				
VV			Součet	93,000				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					80 177,00
20	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	93,000	121,00	11 253,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919131111 VV do stáv.krytu a kce. mostní váhy á 0,7bm VV 2*(12+3)/0,7 +0,143 + 2*(13,5+4,0)/0,7 VV Součet 93,000 93,000					
21	K	936941131	Chránička odvodňovače D 63 mm	m	17,000	412,00	7 004,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvodňovač izolace mostovky chránička odvodňovače průměru 63 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/936941131 VV propojení váhy s buňkovou sestavou VV 5,0+12,0 VV Součet 17,000 17,000					
22	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	8,100	3 450,00	27 945,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241 VV stavební jáma VV (12,0+1,00+0,50)*(3,0+2*0,5) *0,15 VV Součet 8,100 8,100					
23	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	8,100	2 000,00	16 200,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
24	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	45,000	395,00	17 775,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113 VV (12+1,0*0,5+3,0+2*0,5 +6,0)*2 VV Součet 45,000 45,000					
	D	997	Přesun sutě				73 693,81	
25	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	33,715	133,00	4 484,10	CS ÚRS 2025 01
			PP Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997002611					
26	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	33,715	865,00	29 163,48	CS ÚRS 2025 01
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013151					
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	33,715	155,00	5 225,83	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	202,290	125,00	25 286,25	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509 VV 33,715*6 'Přepočtené koeficientem množství 202,290					
29	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	21,187	450,00	9 534,15	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602					
	D	998	Přesun hmot				12 052,99	
30	K	998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímky a zásobníky v do 25 m	t	64,801	186,00	12 052,99	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí montovanou z dílců betonových tyčových nebo plošných vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro nádrže výšky do 25 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998144471					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				8 787,14	
31	K	741410001	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm2 na povrchu	m	38,000	67,20	2 553,60	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741410001 VV 2*(12,5+3,5)+4+2 VV Součet 38,000 38,000					
32	M	35442062	pás zemní 30x4mm FeZn	kg	24,700	53,27	1 315,74	CS ÚRS 2025 01
			PP pás zemní 30x4mm FeZn VV 38*0,65 VV Součet 24,700 24,700					
33	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	7,000	30,54	213,80	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
			4+1+2		7,000			
			Součet		7,000			
34	K	210280221	Měření zemních odporů zemnicí sítě dl pásku do 100 m	kus	1,000	1 680,00	1 680,00	CS ÚRS 2025 01
			Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/210280221					
35	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2025 01
			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741810001					
36	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2025 01
			Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741201					
D	M		Práce a dodávky M				499 370,00	
D	33-M		Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				499 370,00	
37	K	423173.2R	Montáž OK silniční váhy s mostovkou TRA 30 t, š 3,0 m délky 12,0 m	soubor	1,000	1,00	1,00	
			Montáž OK silniční váhy s mostovkou TRA 30 t, š 3,0 m l.12,0 m					
38	M	43883700R.2	komplet ŽB silniční mostové váhy 12x3/30t vč.dopravného a úředního ověření	kus	1,000	499 369,00	499 369,00	
			komplet ŽB silniční mostové váhy 12x3/30t vč.dopravného a úředního ověření					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				1,00	
39	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Vybavení staveniště					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				1,00	
40	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Inženýrská činnost ostatní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				1,00	
41	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Provozní vlivy					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

13. Značení provozu - Označení provozovny - pilon

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

193 124,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	193 124,69	21,00%	40 556,18
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

233 680,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

13. Značení provozu - Označení provozovny - pilon

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

193 124,69

D HSV Práce a dodávky HSV

190 902,11

D 1 Zemní práce

8 552,04

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně NENACEŇOVAT	m2	100,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111211101

2	K	133211011	Hloubení šachet v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m3 ručně	m3	1,337	1 540,00	2 058,98	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/133211011

VV

VV

VV

tř.3 50%

3°0,9°0,9°1,1 °0,5

1,337

Součet

1,337

3	K	133311011	Hloubení šachet v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m3 ručně	m3	1,337	1 540,00	2 058,98	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/133311011

VV

VV

VV

tř.4 50%

3°0,9°0,9°1,1 °0,5

1,337

Součet

1,337

4	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	1,337	411,00	549,51	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111101

5	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	1,337	531,00	709,95	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102

6	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,337	172,00	229,96	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551108

7	K	162551128	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,337	172,00	229,96	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551128

8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,674	23,00	61,50	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201

9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,824	550,00	2 653,20	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221

VV

VV

2,674*1,804

4,824

Součet

4,824

D 2 Zakládání

25 023,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,182	1 640,00	298,48	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
	VV		3*0,9*0,9*(0,05+0,10)/2		0,182			
	VV		Součet		0,182			
11	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	3,000	423,00	1 269,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632451024					
	VV		3*1,0*1,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
12	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	11,880	490,00	5 821,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351121					
	VV		3*4*0,9*1,1		11,880			
	VV		Součet		11,880			
13	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	11,880	92,00	1 092,96	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351122					
14	K	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,022	48 000,00	1 056,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275362021					
	VV		3*0,9*0,9*8,4 / 1000 *1,1		0,022			
	VV		Součet		0,022			
15	K	272353122	Bednění kotevnic otvorů v základových klenbách průřezu přes 0,02 do 0,05 m2 hl přes 0,5 do 1 m	kus	3,000	662,00	1 986,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v klenbách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pleťva apod. průřezu přes 0,02 do 0,05 m2, hl. přes 0,50 do 1,00 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/272353122					
	VV		v patkách pro sloupky pilonu					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
16	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,673	4 700,00	12 563,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275321411					
	VV		3*0,9*0,9*1,1		2,673			
	VV		Součet		2,673			
17	K	278311031	Zálivka kotevnic otvorů z betonu tř. C 12/15 obj do 0,02 m3	m3	0,135	6 940,00	936,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zálivka kotevnic otvorů z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 při objemu jednoho otvoru do 0,02 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/278311031					
	VV		3*0,045		0,135			
	VV		Součet		0,135			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				37 760,00	
18	K	342151111	Montáž opláštění stěn ocelových kci ze sendvičových panelů šroubovaných budov v do 6 m	m2	8,000	660,00	5 280,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž opláštění stěn ocelové konstrukce ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/342151111					
	VV		2*2,0*2,0		8,000			
	VV		Součet		8,000			
19	M	DMT.1A2	Systémový fasádní ocelový rošt určený pro kotvení materiálů typu: HPL desky, obklady apod.	m2	8,000	1 850,00	14 800,00	
	PP		Systémový fasádní ocelový rošt DKM1A určený pro kotvení materiálů typu: HPL desky, cementovláknité a cementotřískové desky, dřevěné palubkové a laťové obklady apod., pro 100-160 mm zateplení					
	VV		2*4,0		8,000			
	VV		Součet		8,000			
20	M	62432041	deska kompaktní laminátová HPL s probarveným jádrem tl 0,8mm bílá	m2	8,000	1 225,00	9 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska kompaktní laminátová HPL s probarveným jádrem tl 0,8mm bílá					
21	M	GRAFIKA	Grafický reslizovaný návrh	m2	8,000	985,00	7 880,00	
	PP		Grafický návrh					
	VV		2*4,00		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 550,56	
22	K	953946122	Montáž atypických ocelových kci hmotností přes 1 do 2,5 t z profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m	t	0,218	61 500,00	13 407,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 1 do 2,5 t					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/953946122					
	VV		PILON - Označení provozovny					
	VV		U120					
	VV		(2*4,0+3*2,0+2*0,90)*13,40 = 211,72					
	VV		pomocný kotevní materiál 3%					
	VV		211,72*0,03 = 6,352					
	VV		souhr PILON					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		218,072/1000				0,218	
	VV		Součet				0,218	
23	M	Dvýroba R	Dodávka ocelové konstrukce z výroby vč.barev povrchu RAL1016	kg	211,720	472,00	99 931,84	
	PP		Dodávka ocelové konstrukce z výroby					
	VV		po odpočtu kotevnicích a pomocných prvků					
	VV		211,72		211,720			
	VV		Součet		211,720			
24	M	ŽR R	Žárové zinkování úřed provedením nátěru RAL 1016	kg	211,720	1,00	211,72	
	PP		Žárové zinkování před provedením nátěru RAL 1016					
	VV		svařenec + 30% přírůžka za neskladnost k jednotkové ceně zinkování					
	VV		211,72		211,720			
	VV		Součet		211,720			
	D	998	Přesun hmot				6 015,87	
25	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvámic v přes 3 do 10 m	t	8,367	719,00	6 015,87	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky přes 3 do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998232111					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 219,58	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 219,58	
26	K	783334201	Základní antikoroziční jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,540	191,00	676,14	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783334201					
27	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,540	216,00	764,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783335101					
28	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,540	220,00	778,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783337101					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
29	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybavení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
30	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Inženýrská činnost ostatní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
31	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

2. PŘÍSTŘEŠEK B - Otevřený přístřešek s příjmovou rampou

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:



CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

3 100 617,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 100 617,45	21,00%	651 129,66
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 751 747,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

2. PŘÍSTŘEŠEK B - Otevřený přístřešek s příjmovou rampou

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 100 617,45

D	HSV	Práce a dodávky HSV	3 029 426,95					
1	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	4,000	800,00	3 200,00	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4222</p>					
D 1			Zemní práce 81 157,90					
2	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	9,754	1 440,00	14 045,76	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Hloubení nezapažených jam ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131213701</p> <p>VV tř.3 z 50% 9,754</p> <p>VV 1,70*1,70*1,125 *6 *0,5 9,754</p> <p>VV Součet 9,754</p>					
3	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	9,764	1 540,00	15 036,56	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Hloubení nezapažených jam ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313701</p>					
4	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	9,764	1 440,00	14 060,16	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111101</p>					
5	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	9,764	1 540,00	15 036,56	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102</p>					
6	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9,764	151,00	1 474,36	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551108</p>					
7	K	162551128	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	9,764	172,00	1 679,41	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551128</p>					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	19,528	23,00	449,14	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201</p>					
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	35,229	550,00	19 375,95	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221</p> <p>VV 19,528*1,804 35,229</p> <p>VV Součet 35,229</p>					
D 2			Zakládání 125 477,71					
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,301	1 640,00	2 133,64	CS ÚRS 2025 01
PP			<p>Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovňáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212</p> <p>VV 6*1,7*1,7*(0,05+0,10)/2 1,301</p> <p>VV Součet 1,301</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	18,840	423,00	7 969,32	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632451024					
	VV		6*1,7*1,7 + 6*0,5*0,5		18,840			
	VV		Součet		18,840			
12	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	36,000	490,00	17 640,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351121					
	VV		6*4*1,5*1,0		36,000			
	VV		Součet		36,000			
13	K	275351122	Odstanění bednění základových patek	m2	36,000	92,00	3 312,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů patek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275351122					
14	K	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,442	48 000,00	21 216,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275362021					
	VV		6*(3,0*1,4+3,0*1,35)*8,5/1000 *1,05		0,442			
	VV		Součet		0,442			
15	K	275353151	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu přes 0,17 do 0,25 m2 hl do 1 m	kus	6,000	1 270,00	7 620,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pleťva apod. průřezu přes 0,17 do 0,25 m2, hl. do 1,00 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275353151					
16	K	275322511	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	12,600	4 700,00	59 220,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275322511					
	VV		6*1,5*1,5*1,0 - 6*0,5*0,5*0,6		12,600			
	VV		Součet		12,600			
17	K	278311053	Zálivka kotevních otvorů z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 obj přes 0,10 do 0,50 m3	m3	0,975	6 530,00	6 366,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zálivka kotevních otvorů z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, při objemu jednoho otvoru přes 0,10 do 0,50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/278311053					
	VV		6*0,5*0,5*0,65		0,975			
	VV		Součet		0,975			
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 805,60	
18	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	3,815	6 240,00	23 805,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631312131					
	VV		6*1,7*1,7*0,22		3,815			
	VV		Součet		3,815			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 743 639,52	
19	K	468041112	Řezání betonového podkladu nebo krytu při elektromontážích hl přes 10 do 15 cm	m	40,800	395,00	16 116,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání spár v podkladu nebo krytu betonovém, hloubky přes 10 do 15 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/468041112					
	VV		krycí panelová plocha					
	VV		6*(4*1,7)		40,800			
	VV		Součet		40,800			
20	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	2,601	4 500,00	11 704,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042231					
	VV		6*1,7*1,7*0,15		2,601			
	VV		Součet		2,601			
21	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	2,601	2 000,00	5 202,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
22	K	95394612.R	Montáž atypických ocelových kci hmotností do 2,5 t z profilů hmotností do 30 kg/m	kg	22 609,877	103,50	2 340 122,27	
	PP		D+M atypických ocelových konstrukcí vč. profilů hmotností přes 13 do 30 kg/m					
	VV		modulová stojina vlašťovky					
	VV		HEB 240					
	VV		7,15*83,2 = 594,88					
	VV		vodor. nosník ochozu 2xU20					
	VV		2*4,05*25,3 = 204,930 (do podlahy)					
	VV		šikmé vzpěry 2xU16 + roznášecí příložka					
	VV		2*(2,20+3,10)*18,8 + 2*5,42*18,8 = 403,072					
	VV		střešní vazník 2xU20					
	VV		2*10,35*25,3 = 523,710					
	VV		pomocný kotevní materiál 3%					
	VV		45,65 pro prvek a montáž					
	VV		souhr rámů - stojiny vlašťovky (6 ks)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		1567,312 *6		9 403,872	
			VV		Mezisoučet		9 403,872	
			VV		podlaha ochozu			
			VV		vod.nosník ochozu 2xU20			
			VV		2*4,05*25,3*6 = 1229,58			
			VV		U 16 pro uložení pororoštů			
			VV		(4*6,75+3,70)*5*2*18,8 = 5771,60			
			VV		zábradlí ochozu JACKEL 40/40/5			
			VV		((4*6,75+3,70) + 32*1,2)*5,76 = 398,016			
			VV		pororošty 1,2*1,0 (62 ks)			
			VV		31*2 *26,50 = 1643,00			
			VV		pomocný kotevní a montážní materiál 4,5%			
			VV		8017,546*0,045 = 360,790			
			VV		souhm ochozu			
			VV		9402,986		9 402,986	
			VV		Mezisoučet		9 402,986	
			VV		střešní plášť			
			VV		vlašské krokve			
			VV		(4*6,75+3,70)*11*18,8 = 6348,76			
			VV		trapézový plech v.vlny 60mm tl.0,7-0,8mm polyuret 50			
			VV		miiikronů			
			VV		30,70*10,50*8,6 = 2772,210			
			VV		pomocný a kotevní materiál 5%			
			VV		9120,970*0,05 = 456,049			
			VV		souhm zastřešení			
			VV		9277,019		9 277,019	
			VV		Mezisoučet		9 277,019	
			VV		Odpočty			
			VV		KOB			
			VV		-3121		-3 121,000	
			VV		pororošty			
			VV		-2353		-2 353,000	
			VV		Součet		22 609,877	
23	M	5962354.R	koťva konzolová uzavřená oblastí stěn s meziúhelníky zatížení 8kN vyložení 190mm pro lícové zdivo	kg	13,676	750,00	10 257,00	
	PP		koťva konzolová uzavřená oblastí stěn s meziúhelníky zatížení 8kN vyložení 190mm pro lícové zdivo					
	VV		kotvení OK do ŽB					
	VV		2*6 * (0,19+0,10)*3,93		13,676			
	VV		Součet		13,676			
24	K	444171112	Montáž krytiny ocelových střeš z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	325,500	150,00	48 825,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny střeš ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných, výšky budovy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/444171112					
	VV		krytina KOB					
	VV		10,50*31,00		325,500			
	VV		Součet		325,500			
25	M	15484341	plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,88mm	m2	332,010	375,00	124 503,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,7mm					
	VV		325,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		332,010			
26	K	444191911	Montáž pomocných a kotevních prvků pro krytiny ocelových střeš	kg	41,404	150,00	6 210,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny střeš ocelových konstrukcí ocelových pomocných a kotevních prvků pro krytiny střeš					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/444191911					
27	M	30909030(R)	šroub s příponkou kotevní a ochrannou hlaví pro trapézový plech do oceli	100 kus	17,000	1 500,00	25 500,00	
	PP		šroub do ocelového plechu s protikorozní pozinkovanou úpravou SW 8 RT, D 4.8 x 140 mm					
	VV		322,35*5/100+0,882		17,000			
	VV		Součet		17,000			
28	K	767591012	Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných skládaných roštů o hm přes 15 do 30 kg/m2	m2	74,400	250,00	18 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž výrobků z kompozitů podlah nebo podest z pochůzných skládaných roštů hmotnosti přes 15 do 30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767591012					
	VV		rampa POROROŠT					
	VV		2*1,20*31,00		74,400			
	VV		Součet		74,400			
29	M	280.4.R	ocel pozink pororošt PR-33/11-30/2 - 1200x1000	m2	75,888	1 800,00	136 598,40	
	PP		ocel pozink pororošt PR-33/11-30/2 - 1200x1000					
	VV		74,40		74,400			
	VV		Součet		74,400			
	VV		74,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		75,888			
	D	997	Přesun sutě				6 685,09	
30	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	5,798	133,00	771,13	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997002611					
31	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	5,798	865,00	5 015,27	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,798	155,00	898,69	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
D 998			Přesun hmot				45 461,13	
33	K	998014211	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z kovových dílců	t	733,244	62,00	45 461,13	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998014211					
D PSV			Práce a dodávky PSV				71 187,50	
D 764			Konstrukce klempířské				71 187,50	
34	K	764011612	Podkladní plech z Pz upraveným povrchem rš 200 mm	m	31,000	330,00	10 230,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764011612					
VV			v celé délce "B"					
VV			31,00					
VV			Součet					
35			K 764212632 Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm				m 41,500 330,00 13 695,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764212632					
VV			31,00+10,50					
VV			Součet					
36			K 764212663 Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm				m 31,000 375,00 11 625,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešy rovné okapovým plechem rš 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764212663					
37			K 764311603 Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm				m 10,500 375,00 3 937,50 CS ÚRS 2025 01	
PP			Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764311603					
VV			styk s halou					
VV			10,50					
VV			Součet					
38			K 764511602 Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm				m 31,000 650,00 20 150,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511602					
39			K 764511643 Kotlík oválný (trýchťový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm				kus 2,000 650,00 1 300,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trýchťový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511643					
VV			vých a záp. okraj					
VV			2					
VV			Součet					
40			K 764518623 Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm				m 5,000 650,00 3 250,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764518623					
VV			2*2,5					
VV			5,000					
VV			Součet					
41			K 998764201 Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m				% 2,000 3 500,00 7 000,00 CS ÚRS 2025 01	
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764201					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				1,00	
42	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vybavení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D VRN4			Inženýrská činnost				1,00	
43	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Inženýrská činnost ostatní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D VRN7			Provozní vlivy				1,00	
44	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

3. HALA C - Oprava střešního a fasádního pláště

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

1 926 810,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 926 810,69	21,00%	404 630,24
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 331 440,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

3. HALA C - Oprava střešního a fasádního pláště

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

1 926 810,69

D HSV Práce a dodávky HSV **1 187 062,69**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce **281 526,00**

1	K	311113134	Nadzákladová zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	139,800	1 610,00	225 078,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	----------------

PP Nadzákladové zdi z betonových tvárníc ztraceného bednění hladkých včetně výplně z betonu C 16/20, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/311113134

VV zdivo ztr.bednění v sev.průčelí a vých štítu v.2,0m

VV (51,50+18,40)*2,0

139,800

VV Součet

139,800

2	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,176	48 000,00	56 448,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279361821

VV svislá

VV (51,50+18,40)*2,0*0,89 *1,05/1000

0,131

VV vodorovná

VV 8*2*(51,50+18,40)*0,89 *1,05/1000

1,045

VV Součet

1,176

D 4 Vodorovné konstrukce **581 066,21**

3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,935	5 020,00	9 713,70	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417321515

VV (39+4,0)*0,30*0,15

1,935

VV Součet

1,935

4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	9,340	825,00	7 705,50	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351115

VV jedna strana poddél haly

VV (39,0-0,30)*0,2

7,740

VV obě strany na boční kotvě l.4,0m

VV 4,0*2*0,2

1,600

VV Součet

9,340

5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,340	164,00	1 531,76	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351116

6	K	417362021	Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanými sítěmi Kari	t	0,168	48 000,00	8 064,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------	----------------

PP Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svařovaných sítí z drátů typu KARI

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417362021

VV sítě z KARI KY49 (8/100/100) o š.220mm podél haly

VV 39,0*0,22*2 *7,90*1,1/1000

0,149

VV sítě z KARI KY49 (8/100/100) o š.280mm na kotvě l.4,0m

VV 4,0*0,28*2 *7,90*1,1/1000

0,019

VV Součet

0,168

7	K	444171112	Montáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	978,500	150,00	146 775,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

PP Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných, výšky budovy přes 6 do 12 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/444171112

VV 2*9,5*51,50

978,500

VV Součet

978,500

8	M	15484341	plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,88mm	m2	998,070	375,00	374 276,25	CS ÚRS 2025 01
---	---	----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PP plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,7mm

VV 978,50

978,500

VV Součet

978,500

VV 978,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství

998,070

9	K	444191911	Montáž pomocných a kotevních prvků pro krytiny ocelových střech	kg	60,000	150,00	9 000,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí ocelovými pomocnými a kotevnými prvky pro krytiny střech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/444191911					
10	M	30909099	šroub s příponkou kotevní a ochrannou hlavíci pro trapézový plech v. vlny 60 s protikorozní pozinkovanou úpravou	100 kus	24,000	1 000,00	24 000,00	
PP			šroub do ocelového plechu s protikorozní pozinkovanou úpravou SW 8 RT, D 4,8 x 140 mm					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				130 643,10	
11	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	69,900	117,00	8 178,30	CS ÚRS 2025 01
PP			Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629135102					
VV			ukončení zdíva ze ztraceného bednění					
VV			(51,50+18,40)					
VV			Součet					
12	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtlačené do tmelu	m2	139,800	321,00	44 875,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622142001					
VV			zadní a východní stěna v.2,0m - vnější plocha					
VV			(51,50+18,40)*2,0					
VV			Součet					
13	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	139,800	65,00	9 087,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622131121					
14	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	139,800	490,00	68 502,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622531022					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				180 542,00	
15	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112114					
16	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	20,000	1,00	20,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112214					
VV			2*10 'Přepočtené koeficientem množství					
VV			20,000					
17	K	966071111	Demontáž ocelových kcí hmotnosti do 5 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	1,335	8 000,00	10 680,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 5 t					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966071111					
VV			kotevní pažďíky stěnových plechů					
VV			51,50*3*8,64/1000					
VV			1,335					
18	K	966072121	Demontáž opláštění stěn ocelových kcí z tvarovaných ocelových plechů budov v do 6 m	m2	519,900	100,00	51 990,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž opláštění stěn ocelové konstrukce z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966072121					
VV			severní stěna + východní štít					
VV			4,20*51,50+2*(6,15+4,20/2)*18,40					
VV			Součet					
VV			519,900					
VV			519,900					
19	K	966073122	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	978,500	100,00	97 850,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966073122					
VV			pro výměnu střešního pláště					
VV			2*9,50*51,50					
VV			978,500					
VV			Součet					
VV			978,500					
20	K	767651824	Demontáž vrat garážových otevíracích pl přes 13 m2	kus	10,000	2 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž garážových a průmyslových vrat otevíracích, plochy přes 13 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767651824					
D 998			Přesun hmot				13 285,38	
21	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	115,525	115,00	13 285,38	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998018001					
D PSV			Práce a dodávky PSV				739 745,00	
D 764			Konstrukce klempířské				175 987,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	764011612	Podkladní plech z Pz upraveným povrchem rš 200 mm	m	103,000	330,00	33 990,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764011612					
	VV		v celé délce "C" obě strany					
	VV		2*51,50		103,000			
	VV		Součet		103,000			
23	K	764212632	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	18,400	330,00	6 072,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764212632					
	VV		ve vých. štítu					
	VV		18,40		18,400			
	VV		Součet		18,400			
24	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	103,000	375,00	38 625,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764212663					
	VV		oboustranně					
	VV		2*51,50		103,000			
	VV		Součet		103,000			
25	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	103,000	650,00	66 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háku a čel půlkruhový rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511602					
26	K	764511643	Kotlík oválný (trchtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trchtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511643					
	VV		sev. + jih okapový žlab					
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
27	K	764518623	Svody kruhové včetně objemek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	33,000	650,00	21 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objemek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764518623					
	VV		6*5,50		33,000			
	VV		Součet		33,000			
28	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764201					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				563 758,00	
29	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	679,200	80,00	54 336,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301311					
	VV		rámy					
	VV		(2*4,20*4*0,18 + 2*4,40*4*0,16 + 2*9,30*4*0,18)*10		250,720			
	VV		vlašské krokve					
	VV		2*8*51,50*2*(0,14+2*0,06)		428,480			
	VV		Součet		679,200			
30	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	679,200	250,00	169 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314201					
31	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	679,200	250,00	169 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101					
32	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	679,200	250,00	169 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101					
33	K	946112114	Montáž pojizdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Věže pojizdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112114					
34	K	946112214	Příplatek k pojizdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	20,000	1,00	20,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Věže pojizdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112214					
	VV		2*10 'Přepočtené koeficientem množství		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
35	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybavení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
36	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Inženýrská činnost ostatní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
37	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

4a. OPĚRNÉ ZDI A - Opěrné zdi ze ztraceného bednění mezi plochou příjmu a objekty A a B

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:



CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

929 772,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	929 772,36	21,00%	195 252,20
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 125 024,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

4a. OPĚRNÉ ZDI A - Opěrné zdi ze ztraceného bednění mezi plochou příjmu a objekty A a B

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

929 772,36

D HSV Práce a dodávky HSV

803 616,88

D 1 Zemní práce

128 253,88

1	K	181911112	Odstranění naplaveného bahna tl vrstvy přes 100 mm s vodorovným přemístěním do 10 m	m3	11,000	439,00	4 829,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Čištění terénu po zatopení nebo záplavách odstranění naplaveného bahna s vodorovným přemístěním do 10 m a s naložením na dopravní prostředek nebo se složením na hromady tloušťka vrstvy přes 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181911112					
VV			podél sp.části halového objektu					
VV			(39,0+1,0)*0,5*(0,5+0,6)/2	11,000				
VV			Součet	11,000				
2	K	181911119	Příplatek k cenám odstranění bahna ZKD dalších 10 m vodorovného přemístění	m3	33,000	182,00	6 006,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Čištění terénu po zatopení nebo záplavách Příplatek k cenám za vodorovné přemístění za každých dalších i započatých 10 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181911119					
VV			11*3 Přepočtené koeficientem množství	33,000				
3	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	9,000	1 440,00	12 960,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212222					
VV			4,0*(3,0-0,75)*2,0 *0,5	9,000				
VV			Součet	9,000				
4	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	9,000	1 540,00	13 860,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312222					
5	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	8,600	1 440,00	12 384,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212122					
VV			50% tř. 3					
VV			((39,0+4,0)*0,5*0,8) *0,5	8,600				
VV			Součet	8,600				
6	K	132312122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	8,600	1 540,00	13 244,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312122					
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	237,120	274,00	64 970,88	CS ÚRS 2025 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
VV			6,08*39,0	237,120				
VV			Součet	237,120				
D 2			Zakládání	422 523,09				
8	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,075	1 640,00	1 763,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
VV			(39,0+4,0)*0,5*0,05	1,075				
VV			Součet	1,075				
9	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	66,555	431,00	28 685,21	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění základů pasů rovné zřízení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351121 (39,0+4,0)*0,85+(39,0+4,0-7*1,1)*0,85 Součet			66,555 66,555		
10	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	66,555	85,10	5 663,83	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění základů pasů rovné odstranění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351122					
11	K	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	12,657	4 500,00	56 956,50	CS ÚRS 2025 01
			PP Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274321311 VV mezí patkami (39,0+4,0-7*1,1)*0,40*0,85 VV při patkách 7*1,1*0,1*0,85 VV Součet			12,002 0,655 12,657		
12	K	272361821	Výztuž základových kleneb betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,089	48 000,00	4 272,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/272361821 VV trny D12 pro kotvy ztrac. bednění á 50cm (39,00+4,00-7*1,1)/0,5 +0,4) * 0,888 *1,02 / 1000 VV v místě patek L D12 ve skladbě patky haly 7*2*2,0 *0,888 *1,02 /1000 VV Součet			0,064 0,025 0,089		
13	K	311113134	Nadzákladová zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	165,455	1 610,00	266 382,55	CS ÚRS 2025 01
			PP Nadzákladové zdi z betonových tvárcí ztraceného bednění hladkých včetně výplně z betonu C 16/20, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/311113134 VV (39,0+4,0-7*1,1)*4,00 VV 7*1,1*3,15 VV Součet			141,200 24,255 165,455		
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,225	48 000,00	58 800,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279361821 VV svislá D12 á 0,5m (39,0+4,0-7*1,1)/0,5*4,00*0,888 *1,05/1000 VV vodorovná 12*2*(39,0+4,0)*0,888 *1,05/1000 VV Součet			0,263 0,962 1,225		
			D 3 Svislé a kompletní konstrukce				2 171,20	
15	K	311101212	Vytvoření prostupů do 0,05 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,800	2 000,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
			PP Vytvoření prostupů nebo suchých kanáliků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně podhového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy přes 0,02 do 0,05 m2 VV průchod ZTI 2*0,4 VV Součet			0,800 0,800		
16	M	28611106	trubka kanalizační PVC hladká hrdlovaná D 160x5000 mm	m	0,800	714,00	571,20	CS ÚRS 2025 01
			PP trubka kanalizační PVC hladká hrdlovaná D 160x5000 mm					
			D 4 Vodorovné konstrukce				27 014,96	
17	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,935	5 020,00	9 713,70	CS ÚRS 2025 01
			PP Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417321515 VV (39+4,0)*0,30*0,15 VV Součet			1,935 1,935		
18	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	9,340	825,00	7 705,50	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351115 VV jedna strana podděl haly (39,0-0,30)*0,2 VV obě strany na boční kotvě l.4,0m VV 4,0*2*0,2 VV Součet			7,740 1,600 9,340		
19	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,340	164,00	1 531,76	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351116					
20	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,168	48 000,00	8 064,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417361821 VV střih z KARI KY49 (8/100/100) o š.220mm podél haly VV 39,0*0,22*2 *7,90*1,1/1000			0,149		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV stříh z KARI KY49 (8/100/100) o š.280mm na kotvě l.4,0bm					
			VV 4,0*0,28*2 *7,90*1,1/1000		0,019			
			VV Součet		0,168			
	D	8	Trubní vedení				22 337,12	
21	K	212792212	Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 160	m	43,000	216,00	9 288,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/212792212					
	VV		(39,0+4,0)		43,000			
	VV		Součet		43,000			
22	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,128	647,00	2 670,82	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
	VV		0,096*(39,0+4,0)		4,128			
	VV		Součet		4,128			
23	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	8,256	834,00	6 885,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 8-16					
	VV		4,128*2 'Přepočtené koeficientem množství		8,256			
24	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovně AIP nebo tkaninou	m2	60,200	20,10	1 210,02	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovně V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711131101					
	VV		ochrana obsypu drenáže separační textilii					
	VV		(39,00+4,00)*1,4		60,200			
	VV		Součet		60,200			
25	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	72,240	31,60	2 282,78	CS ÚRS 2025 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		(39,00+4,00)*1,4 *1,2		72,240			
	VV		Součet		72,240			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				64 121,00	
26	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	39,780	425,00	16 906,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x300mm					
	VV		39*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		39,780			
27	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	51,600	70,00	3 612,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/949101111					
	VV		(39,0+4,0)*1,2		51,600			
	VV		Součet		51,600			
28	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,950	3 450,00	6 727,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241					
	VV		39,0*0,5*0,1		1,950			
	VV		Součet		1,950			
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	43,000	525,00	22 575,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131213					
	VV		podél haly jako ztracené bednění					
	VV		39,0+4,00		43,000			
	VV		Součet		43,000			
30	M	BTL.0019429.URS	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25cm	kus	44,000	325,00	14 300,00	
	PP		obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25cm					
	VV		43,137*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		44,000			
	D	997	Přesun sutě				51 330,97	
31	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	24,090	705,00	16 983,45	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
32	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	24,090	578,00	13 924,02	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612					
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	24,090	315,00	7 588,35	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	144,540	13,80	1 994,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509					
	VV		24,09*6 'Přepočtené koeficientem množství		144,540			
35	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	24,090	450,00	10 840,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013601					
	D	998	Přesun hmot				85 864,66	
36	K	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	175,234	245,00	42 932,33	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi ruční (bez užití mechanizace) výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998153211					
37	K	998153221	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro zdi a valy za zvětšený přesun ZKD 50 m	t	175,234	245,00	42 932,33	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou Příplatek cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998153221					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				126 152,48	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				126 152,48	
38	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	141,900	31,80	4 512,42	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711112001					
	VV		(39,0+4,0)*3,30		141,900			
	VV		Součet		141,900			
39	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,059	68 200,00	4 023,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		lak asfaltový penetrační					
	VV		169,728542660308*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,059			
40	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	141,900	184,00	26 109,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711442559					
41	M	62855034	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií na horním i spodním povrchu tl 2,7mm	m2	135,039	254,00	34 299,91	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií na horním i spodním povrchu tl 2,7mm					
	VV		117,425		117,425			
	VV		Součet		117,425			
	VV		117,425*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		135,039			
42	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	150,500	127,00	19 113,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711491272					
	VV		43,00*3,50		150,500			
	VV		Součet		150,500			
43	M	69311099	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 270g/m2	m2	165,550	215,00	35 593,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 270g/m2					
	VV		150,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		165,550			
44	K	998711311	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711311					
45	K	998711319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711319					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vybavení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D VRN4			Inženýrská činnost	1,00				
47	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Inženýrská činnost ostatní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D VRN7			Provozní vlivy	1,00				
48	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

4b. OPĚRNÉ ZDI B - Opěrné zdi monolitické mezi plochou příjmu, objektem A, B a vých.hranicí

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

2 189 488,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 189 488,09	21,00%	459 792,50
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 649 280,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

4b. OPĚRNÉ ZDI B - Opěrné zdi monolitické mezi plochou příjmu, objektem A, B a vých.hranicí

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 189 488,09

D	HSV	Práce a dodávky HSV	2 013 679,92					
---	-----	---------------------	--------------	--	--	--	--	--

1	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	8,000	800,00	6 400,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PP
 Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4222

D	1	Zemní práce	219 452,90					
---	---	-------------	------------	--	--	--	--	--

2	K	131111334	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	19,000	336,00	6 384,00	
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

PP
 Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 300 mm

VV
 D400 podél východní hranice

VV
 3*0,90+2*0,80+21*0,70

19,000

VV
 Součet

19,000

3	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	103,348	585,00	60 458,58	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251253

VV
 tř.3 50% = svah východní hranice 95% strojně,5%ručně u "B"

VV
 $(7,50*1,7*(2,62+2,07)/2+31,0*1,7*(2,160+2,070)/2+(10,90+1,10)*1,70*(2,70+1,20)/2)^*0,5$

90,570

VV
 u plochy příjmu

VV
 $(2,55*1,7*(1,25+0,95)/2+4*2,050*1,7*(1,15+0,80)+2,85*1,70*(1,05+0,80)*0,5)^*0,5$

18,217

VV
 Mezisoučet

108,787

VV
 -5%

-5,439

VV
 $-(90,570+18,217)*0,05$

-5,439

VV
 Součet

103,348

4	K	132212332	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	5,439	1 540,00	8 376,06	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP
 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212332

VV
 tř.3 50% = svah východní hranice 95% strojně,5%ručně u "B"

VV
 $(7,50*1,7*(2,62+2,07)/2+31,0*1,7*(2,160+2,070)/2+(10,90+1,10)*1,70*(2,70+1,20)/2)^*0,5=$

90,570

VV
 u plochy příjmu

VV
 $(2,55*1,7*(1,25+0,95)/2+4*2,050*1,7*(1,15+0,80)+2,85*1,70*(1,05+0,80)*0,5)^*0,5=$

18,217

VV
 Mezisoučet

108,787

VV
 -5%

-5,439

VV
 $(90,570+18,217)*0,05$

-5,439

VV
 Součet

5,439

5	K	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	103,348	595,00	61 492,06	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132351253

VV
 tř.3 50% = svah východní hranice 95% strojně,5%ručně u "B"

VV
 $(7,50*1,7*(2,62+2,07)/2+31,0*1,7*(2,160+2,070)/2+(10,90+1,10)*1,70*(2,70+1,20)/2)^*0,5$

90,570

VV
 u plochy příjmu

VV
 $(2,55*1,7*(1,25+0,95)/2+4*2,050*1,7*(1,15+0,80)+2,85*1,70*(1,05+0,80)*0,5)^*0,5$

18,217

VV
 Mezisoučet

108,787

VV
 -5%

-5,439

VV
 $-(90,570+18,217)*0,05$

-5,439

VV
 Součet

103,348

6	K	132312332	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	5,439	1 540,00	8 376,06	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP
 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312332

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,439		5,439			
	VV		Součet		5,439			
7	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	10,878	411,00	4 470,86	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111101					
	VV		2*5,439		10,878			
	VV		Součet		10,878			
8	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	10,878	531,00	5 776,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111102					
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	108,787	92,40	10 051,92	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103					
10	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	108,787	105,00	11 422,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351123					
11	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů ztuhnutých strojně	m3	217,574	196,00	42 644,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin nesoudržných sypkých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171151111					
	D	2	Zakládání				1 395 060,67	
12	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	8,173	1 640,00	13 403,72	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
	VV		zákla. pasy					
	VV		(7,50+31,00+10,90+1,10+2,55+4*2,05+2,85)*1,70*(0,05+0,10)		8,173			
	VV		/2					
	VV		Součet		8,173			
13	K	632451024	Vyrovňovací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	108,970	423,00	46 094,31	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovňovací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632451024					
	VV		(7,50+31,00+10,90+1,10+2,55+4*2,05+2,85)*1,70		108,970			
	VV		Součet		108,970			
14	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	81,000	431,00	34 911,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351121					
	VV		(7,50+31,00+10,90+1,10+2*1,70+2,55+4*2,05+2,85)*0,60 * 2		81,000			
	VV		Součet		81,000			
15	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	81,000	85,10	6 893,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351122					
16	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	3,939	48 000,00	189 072,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274361821					
	VV		základové pasy					
	VV		rozdělovací D14					
	VV		10*(7,50+31,00+10,90+1,10+2,55+4*2,05+2,85)*1,3/1000*1,0		0,875			
	VV		5					
	VV		kotevní a smyková D18 á 25cm					
	VV		(7,50+31,00+12,00+2,55+4*2,05+2,85)*4*(4,26+1,43)*2,0/100		3,064			
	VV		0*1,05					
	VV		Součet		3,939			
17	K	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	57,690	4 750,00	274 027,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274322511					
	VV		1,5*0,6*(7,5+31,00+10,90+1,10+2,55+4*2,05+2,85)		57,690			
	VV		Součet		57,690			
18	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	242,550	611,00	148 198,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279351121					
	VV		monolity u vých. části A a jižní fronty B					
	VV		(7,50+31,00)*3,15*2		242,550			
	VV		Součet		242,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	242,550	164,00	39 778,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279351122					
20	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,272	48 000,00	61 056,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279361821					
	VV		rozdělovací D14 á 2540cm					
	VV		4*2*3,00 *(7,50+31,00+0,33)*1,3/1000*1,05		1,272			
	VV		Součet		1,272			
21	K	279362021	Výztuž základových zdí nosných svařovanými sítěmi Kari	t	3,522	48 000,00	169 056,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279362021					
	VV		monolity vých blok A s jih B KARI 10/100/100					
	VV		2*(7,50+31,00+0,33)*3,0*1,2*12,35/1000 *1,02		3,522			
	VV		Součet		3,522			
22	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,355	48 000,00	17 040,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417361821					
	VV		monolit s korunou 220,330					
	VV		D16					
	VV		4*(7,50+31,00+0,33)*1,6/1000 *1,05		0,261			
	VV		D8					
	VV		(7,50+31,00+0,33)/0,25 *1,44*0,4/1000 *1,05		0,094			
	VV		Součet		0,355			
23	K	279322511	Základová zeď ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 bez výztuže	m3	48,485	4 700,00	227 879,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279322511					
	VV		monolit východ A a jih B					
	VV		(7,15+31,00+0,33)*3,15*0,40		48,485			
	VV		Součet		48,485			
24	K	15389111.R	Osazení ocelové kotevní roznášecí konstrukce hmotností do 40 kg	kg	98,754	20,00	1 975,08	
	PP		D+ Osazení ocelové roznášecí konstrukce z válcovaných profilů a plechů pro kotvy, trny nebo táhla při osazení, o hmotnosti jednotlivých částí konstrukce od 0 do 40 kg					
	VV		kotvy věncové pro táhla k pochozímu roštu					
	VV		plech 250/250/15mm					
	VV		6*2*(0,25*0,25*120)		90,000			
	VV		D18 oc.10505					
	VV		6*2*(0,4*1,6)		7,680			
	VV		svar D8					
	VV		6*0,1*2*0,895		1,074			
	VV		Součet		98,754			
25	K	76799191.R	Dodávka předvytvořených kotevních desek	m	27,000	550,00	14 850,00	
	PP		Ostatní úpravy a opravy svařováním					
	VV		preliminář					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
	VV		25*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		27,000			
26	K	279113135	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	80,861	1 610,00	130 186,21	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279113135					
	VV		jižní fronta pod oplocením na provedených pasech s vysazenými kotevními profily					
	VV		2,55*0,75+2,05*1,00+2,05*1,25+2,05*1,50+2,05*1,75		13,188			
	VV		2,85*2,00		5,700			
	VV		podél vých části "B"					
	VV		5,40*3,15 + 10,90*5,50*0,75		61,973			
	VV		Součet		80,861			
27	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,430	48 000,00	20 640,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279361821					
	VV		do ztraceného					
	VV		svislá D 14 á 50cm					
	VV		(5*0,75 + 4*(1,00+1,25+1,50+1,75)+6*2,00)*1,3/1000 *1,05		0,052			
	VV		podél vých části "B"					
	VV		(12*3,15+11*0,75)*1,3/1000 *1,05		0,063			
	VV		Podélná vč."B"					
	VV		2*(19,00+16,95+14,90+12,85+10,80+8,20+2*(5,402+10,90))*1,3/1000 *1,05		0,315			
	VV		Součet		0,430			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	34827231.R	Ztužující věnec plotové zdi tl 150 mm monolitický z C2025 š.450mm s okapnicí	m	30,650	1 250,00	38 312,50	
	PP		Zdi a ploty z tvrdic betonových ztužující věnec monolitický (HLAVA) z betonu C 20/25 a vyztuže z KARI KY 49 s úpravou povrchu loušťka zdíva 400 mm š.věnce s okapnicí 450 mm					
	VV		Od jižního rohu oplocení k severní hranici "B" včetně bednění a odbednění					
	VV		19,750+10,900		30,650			
	VV		Součet		30,650			
D	8		Trubní vedení				32 096,52	
29	K	212792212	Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 160	m	74,200	216,00	16 027,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/212792212					
	VV		2*(7,50-1,40+31,00)		74,200			
	VV		Součet		74,200			
30	K	895641111	Zřízení drenážní výustě z betonových prefabrikátů dvoudílné	kus	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení drenážní výustě typové z betonových prefabrikovaných dílců dvoudílné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895641111					
31	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,780	647,00	3 092,66	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
	VV		0,5*(7,50-0,40+31,00)*0,3-2*0,0625*0,0625*3,14159*38,10		4,780			
	VV		Součet		4,780			
32	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	9,560	834,00	7 973,04	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 8-16					
	VV		4,78		4,780			
	VV		Součet		4,780			
	VV		4,78*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,560			
33	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	60,960	27,10	1 652,02	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, vyztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213141111					
	VV		ochrana drenážního obsypu					
	VV		(7,10+31,00)*2*(0,50+0,30)		60,960			
	VV		Součet		60,960			
34	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	73,152	31,60	2 311,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		60,96*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		73,152			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				93 576,50	
35	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	17,170	3 450,00	59 236,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241					
	VV		(7,50+31,00+10,90+1,10)*1,7*0,2		17,170			
	VV		Součet		17,170			
36	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	17,170	2 000,00	34 340,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
D	997		Přesun sutě				82 119,49	
37	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	38,272	705,00	26 981,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
38	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	38,272	578,00	22 121,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	38,272	315,00	12 055,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
40	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	229,632	13,80	3 168,92	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509					
	VV		38,272*6 *Přepočtené koeficientem množství		229,632			
41	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	38,272	12,00	459,26	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hrubé urovňání sutí na skládce bez zhutnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006551					
42	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	38,517	450,00	17 332,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602					
	D	998	Přesun hmot				146 661,34	
43	K	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	396,382	185,00	73 330,67	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi ruční (bez užití mechanizace) výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998153211					
44	K	998153221	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro zdi a valy za zvětšený přesun ZKD 50 m	t	396,382	185,00	73 330,67	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou Příplatek cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998153221					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				175 805,17	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				150 467,57	
45	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	71,995	14,60	1 051,13	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711111001					
	VV		(7,10+31,00+10,90+2,55+4*2,05+2*2,85)*1,1		71,995			
	VV		Součet		71,995			
46	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	141,203	31,80	4 490,26	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711112001					
	VV		v prostoru příjmu					
	VV		(0,4+7,10+31,00+0,33)*3,15		122,315			
	VV		v prostoru pod oplocení					
	VV		2,55*0,75+2,05*1,00+2,05*1,25+2,05*1,50+2,05*1,75+2,85*2,00		18,888			
	VV		Součet		141,203			
47	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,075	68 200,00	5 115,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		lak asfaltový penetrační					
	VV		71,995+141,203		213,198			
	VV		Součet		213,198			
	VV		213,198*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,075			
48	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP	m2	71,995	145,00	10 439,28	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711441559					
49	K	711442559.1	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	141,203	184,00	25 981,35	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711442559.1					
	VV		141,203		141,203			
	VV		Součet		141,203			
50	M	62855034	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií na horním i spodním povrchu tl 2,7mm	m2	245,604	254,00	62 383,42	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií na horním i spodním povrchu tl 2,7mm					
	VV		71,995+141,203		213,198			
	VV		Součet		213,198			
	VV		213,198*1,152 'Přepočtené koeficientem množství		245,604			
51	K	711491272.1	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva separační nebo ochranná	m2	71,995	127,00	9 143,37	
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovně V z textilií, vrstva ochranná					
52	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	141,203	127,00	17 932,78	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711491272					
53	M	69311099	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná a převahou recyklovaných PES vláken 270g/m2	m2	255,838	31,00	7 930,98	
	PP		geotextilie netkaná PP 500g/m2					
	VV		71,995+141,203		213,198			
	VV		Součet		213,198			
	VV		213,198*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		255,838			
54	K	998711311	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711311					
55	K	998711292	Příplatek k přesunu hmot procentnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun do 100 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 100 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711292					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				25 337,60	
56	K	783805100	Provedení funkčního nátěru antigrafiti, protikarbonatačního, fotokatalytického, hydrofobizačního aj. nátěru hladkých betonových povrchů, povrchů z desek	m2	38,520	320,00	12 326,40	CS ÚRS 2025 01
			Provedení funkčního nátěru omítek antigrafiti, protikarbonatačního, fotokatalytického, hydrofobizačního apod., ploch hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783805100					
	VV		hlava na monolitu pod rampy u "B"		15,532			
	VV		(7,50+31,00+0,33)*0,40					
	VV		ukončení zdiva "hlava" pod oplacení		22,988			
	VV		30,65*(2*0,15+0,45)		38,520			
	VV		Součet					
57	M	24551514	impregnace hydrofobní na beton a cementové podklady	kg	8,560	1 520,00	13 011,20	CS ÚRS 2025 01
			impregnace hydrofobní na beton a cementové podklady vydatnost 4-5m2/litr 38,52/4,5 Součet		8,560			
					8,560			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
58	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Vybavení staveniště Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
59	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Inženýrská činnost ostatní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
60	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			Provozní vlivy Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

5. OPLOCENÍ - Oplocení areálu vč. základových konstrukcí

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

1 677 342,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 677 342,34	21,00%	352 241,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 029 584,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

5. OPLOCENÍ - Oplocení areálu vč. základových konstrukcí

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s

Účastník:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 677 342,34

D HSV Práce a dodávky HSV 1 472 490,40

D 1 Zemní práce 34 277,92

1	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překopech ručně	m2	7,520	685,00	5 151,20	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107022

VV 30*0,4*0,4+ 2*(1,65+1,75)*0,40 7,520

VV Součet 7,520

2	K	131111334	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	72,900	336,00	24 494,40	
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	--

PP

Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 300 mm

VV D400 pro sloupky

VV východní hranice

VV (3+23)*0,9 23,400

VV západní hranice

VV 8*0,9 7,200

VV jižní hranice

VV (24+2+4+7+10)*0,9 42,300

VV Součet 72,900

3	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných hrominách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,504	1 540,00	2 316,16	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP

Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hromině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212132

VV tř.3 50% ručněpro závory a vrata 1x dvoukřídlá š.5,0m

VV otevírává a 1 x š. 7,5m segmentová

VV (2*0,8*0,4*0,8 + 2*0,8*0,6*0,8+3,0*0,8*0,8) *0,5 1,504

VV Součet 1,504

4	K	132312132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných hrominách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,504	1 540,00	2 316,16	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP

Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hromině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312132

VV tř.4 z 50% ručně

VV 1,504 1,504

VV Součet 1,504

D 2 Zakládání 15 755,22

5	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhuťnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,188	2 510,00	471,88	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

PP

Podsypan pod základové konstrukce se zhuťnutím a urovňnutím povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212

VV pro závory a vrata 1x dvoukřídlá š.5,0m otevírává a 1 x š.

VV 7,5m segmentová

VV (2*0,8*0,4 + 2*0,6*0,6 + 3,0*0,8)*0,05 0,188

VV Součet 0,188

6	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,008	4 700,00	14 137,60	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

PP

Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274321411

VV tř.3 50% ručněpro závory a vrata 1x dvoukřídlá š.5,0m

VV otevírává a 1 x š. 7,5m segmentová

VV (2*0,8*0,4*0,8 + 2*0,6*0,6*0,8+3,0*0,8*0,8) 3,008

VV Součet 3,008

7	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	2,220	431,00	956,82	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP

Bednění základů pasů rovné zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351121

VV tř.3 50% ručněpro závory a vrata 1x dvoukřídlá š.5,0m

VV otevírává a 1 x š. 7,5m segmentová

VV 2*(0,8+0,4)*0,15 + 2*4*0,6*0,15+2*(3,0+0,8)*0,15 2,220

VV Součet 2,220

8	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	2,220	85,10	188,92	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Bednění základů pasů rovné odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351122					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 306 265,26	
9	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o obj. do 0,15 m3	kus	62,000	1 300,00	80 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových se zabetonováním patky, o objemu do 0,15 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/338121123					
	VV		pro sloupky					
	VV		východní hranice		7,000			
	VV		3+4					
	VV		západní hranice		8,000			
	VV		8					
	VV		jižní hranice		47,000			
	VV		24+2+4+7+10		62,000			
	VV		Součet					
10	M	59231047	sloupek betonový plotový krajový pro skládané plně ploty barevný 105x160x2900mm	kus	14,000	1 200,00	16 800,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sloupek betonový plotový krajový pro skládané plně ploty šedý 105x160x2900mm					
11	M	59231042	sloupek betonový plotový průběžný pro skládané plně ploty nat. 105x160x2900mm	kus	48,000	942,00	45 216,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sloupek betonový plotový průběžný pro skládané plně ploty šedý 105x160x2900mm					
	VV		62-14		48,000			
	VV		Součet		48,000			
12	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	330,000	550,00	181 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazování desek plotových železobetonových prefabrikovaných do drážek předem osazených sloupků na cementovou maltu se zatřením ložných a styčných spár, při rozměru desek 300x50x2000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/348121121					
	VV		55*6		330,000			
	VV		Součet		330,000			
13	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	336,000	789,00	265 104,00	CS ÚRS 2025 01
PP			deska plotová betonová 2000x50x290mm					
	VV		330 *1,02-0,6		336,000			
	VV		Součet		336,000			
14	K	340000998	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. do 100 mm	m	12,900	282,00	3 637,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/340000998					
	VV		plně ploty u krajových sloupků		12,600			
	VV		14/2*6*0,30					
	VV		podhrab		0,300			
	VV		1*0,30		12,900			
	VV		Součet					
15	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zalitím MC	kus	44,000	469,00	20 636,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/338171121					
	VV		34+2*2+6		44,000			
	VV		Součet		44,000			
16	M	55342182	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 2,5-3,0m pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	34,000	925,00	31 450,00	CS ÚRS 2025 01
PP			plotový sloupek D 40-50mm dl 2,5-3,0m pro pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit					
17	M	55342190	plotová profilovaná vzpěra D 40-50mm dl 2,0-2,5m bez hlavy a objímky pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	10,000	487,00	4 870,00	CS ÚRS 2025 01
PP			plotová vzpěra D 40-50mm dl 2,0-2,5m bez hlavy a objímky pro pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit					
18	M	55342195	hlava plotové vzpěry D 40-50mm pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	10,000	217,00	2 170,00	CS ÚRS 2025 01
PP			hlava plotové vzpěry D 40-50mm pro pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit					
19	M	55342202	objímka pro uchycení vzpěry na sloupek D 40-50mm	kus	10,000	89,40	894,00	CS ÚRS 2025 01
PP			objímka pro uchycení vzpěry na sloupek D 40-50mm					
20	K	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	22,000	550,00	12 100,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/348121221					
21	M	59232541	betonová podhrabová deska 2510x300x35mm se zámkem 25mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 70x100mm	kus	22,000	999,00	21 978,00	CS ÚRS 2025 01
PP			betonová podhrabová deska 2450x300x35mm					
22	M	59232548	držák podhrabové desky typ H pro sloupek D 40-50mm výšky 300mm průběžný povrchová úprava žárový zinek	kus	20,000	458,00	9 160,00	CS ÚRS 2025 01
PP			držák podhrabové desky typ H pro sloupek D 40-50mm výšky 300mm průběžný povrchová úprava žárový zinek					
23	M	59232550	držák podhrabové desky typ U výšky 300mm koncový povrchová úprava žárový zinek	kus	2,000	108,00	216,00	CS ÚRS 2025 01
PP			držák podhrabové desky typ U výšky 300mm koncový povrchová úprava žárový zinek					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	M	59232555	držák pletiva podhrabové desky	kus	22,000	199,00	4 378,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		držák pletiva podhrabové desky					
25	M	59232554	kolík fixační pro ukotvení vzpěry do podhrabové desky	kus	10,000	347,00	3 470,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kolík fixační pro ukotvení vzpěry do podhrabové desky					
26	K	34817231.R	Montáž vjezdových bran samonosných tříkřídlových teleskopických pl přes 12 m2 do 15 m2	kus	1,000	12 510,00	12 510,00	
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných teleskopicky posuvných tříkřídlových plochy přes 12 do 15 m2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
27	M	55342346.R	brána kovová tříkřídlná teleskopická 1750 x7500mm,	kus	1,000	324 695,00	324 695,00	
	PP		brána kovová tříkřídlná teleskopicky vedená 1750 x7500mm - tříkřídlná, vč.příslušenství (pohonu, dosedu , dorazu ap.) kovové rámy s výplní z tahokovu					
28	K	348172215	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových pl přes 10 m2 do 15 m2	kus	1,000	10 100,00	10 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 10 do 15 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/348172215					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
29	M	5534236.R	brána plotová dvoukřídlná 4000x1730mm	kus	1,000	186 532,00	186 532,00	
	PP		brána plotová dvoukřídlná otevíravá s el. pohonem vel. 5000x1750mm vč.příslušenství (pohonu, dosedu , dorazu ap.) kovové rámy s výplní z tahokovu					
30	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	73,300	430,00	31 519,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/348401130					
	VV		12,30+61,00		73,300			
	VV		Součet		73,300			
31	M	31327516	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1750mm	m	75,000	145,00	10 875,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1750mm					
32	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	150,000	5,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm					
	VV		75,00*2		150,000			
	VV		Součet		150,000			
33	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	6,000	25,00	150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
34	K	91973512.R	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	114,470	218,00	24 954,46	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/91973512.R					
	VV		spodní zakládací panel neprůhledného oplocení		114,470			
	VV		114,47		114,470			
	VV		Součet		114,470			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 888,80	
35	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,720	6 790,00	4 888,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění dosavadních mazanin betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311131					
	VV		30*0,4*0,4*0,15		0,720			
	VV		Součet		0,720			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 839,85	
36	K	913411111	Montáž mobilní semaforové soupravy	kus	1,000	3 360,00	3 360,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/913411111					
37	M	74910440	semafor LED červená/zelená pro sloup	kus	1,000	5 858,00	5 858,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		semafor LED červená/zelená pro sloup					
38	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,893	3 450,00	6 530,85	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241					
	VV		patky ploty		0,336			
	VV		14*0,4*0,4*0,15		0,336			
	VV		brány		1,557			
	VV		(2*5,00*0,3+2*7,50*0,3+2*0,6*0,4+3,0*0,8)*0,15		1,557			
	VV		Součet		1,893			
39	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	1,893	2 000,00	3 786,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin Příplatek k bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
40	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	59,000	395,00	23 305,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV patky VV 14*0,4*4 VV brány VV 2*5,00+2*7,50+2*2*(0,6+0,4)+2*(3,0+0,8) VV Součet					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113					
D		997	Přesun sutě				9 955,27	
41	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	6,400	705,00	4 512,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
42	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	6,400	133,00	851,20	CS ÚRS 2025 01
			PP Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997002611					
43	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,400	315,00	2 016,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
44	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,400	13,80	529,92	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509					
			VV 6,4*6 'Přepočtené koeficientem množství		38,400			
45	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	4,547	450,00	2 046,15	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602					
D		998	Přesun hmot				58 508,08	
46	K	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	64,793	624,00	40 430,83	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi ruční (bez užití mechanizace) výšky do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998153211					
47	K	998232141	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení monolitické za zvětšený přesun do 1000 m	t	64,793	279,00	18 077,25	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998232141					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				4 298,94	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				4 298,94	
48	K	741110301	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložení pevně	m	68,000	35,84	2 437,12	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø do 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741110301					
			VV základy posuvných brán a otevíravé brány z místa obsluhy		68,000			
			VV 2*(29,00+5,00)		68,000			
			VV Součet		68,000			
49	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	71,400	25,92	1 850,62	CS ÚRS 2025 01
			PP trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm					
			VV 68*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		71,400			
50	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	1,000	11,20	11,20	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741201					
D		M	Práce a dodávky M				200 550,00	
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				200 550,00	
51	K	220860201	Montáž elektrohydraulické závory [EHZ AŽD] stojanu se závorou	kus	2,000	4 043,00	8 086,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž závory elektrohydraulické včetně výkopu jámy, vybetonování základu, zhotovení trubky pro převod kabelu, zhotovení bedničního rámu s fixním upevněním sr., usazení a připevnění stojanu závory, úpravy délky břevna, vyzkoušení činnosti, zatažení a zapojení kabelu stojanu se závorou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/220860201					
52	M	74910480	Automatická silniční vjezdová závora, komplet set do 5 m šířky průjezdu, PRAVÁ	kus	2,000	82 032,00	164 064,00	CS ÚRS 2025 01
			PP závora silniční ráhno 5 m s frekvencí 1 000 cyklů/den					
53	M	74910520	sada LED pásu do ramene závory 5m	kus	2,000	11 700,00	23 400,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP sada LED pásu do ramene závory 5m					
54	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Zkoušky a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741810001					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
55	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Vybavení staveniště					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
56	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Inženýrská činnost ostatní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
57	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Provozní vlivy					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

6a. PLOCHA PŘÍJMU - Plocha PŘÍJMU

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

3 791 354,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 791 354,93	21,00%	796 184,54
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 587 539,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt: 6a. PLOCHA PŘÍJMU - Plocha PŘÍJMU

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

3 791 354,93

D HSV Práce a dodávky HSV

3 791 351,93

D 1 Zemní práce

643 477,80

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně NENACEŇOVAT	m2	394,500			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111211101

VV plocha stáv + rozšíření a vnější zelené plochy k sanaci z 50% ručně

VV (72,5*7,5 + 245,25)*0,5

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-364,020*0,05			-18,201		
	VV		Součet			345,819		
9	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	18,201	1 540,00	28 029,54	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapazené i nezapazené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122211101					
	VV		tř.3 do 5% ručně					
	VV		18,201		18,201			
	VV		Součet			18,201		
10	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapazené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	164,483	225,00	37 008,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapazené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122351104					
	VV		do úrovně podloží plochy bez svahových částí příjmu tř.3 20%, z toho ručně do 5%					
	VV		(1433-326)*0,4*0,2		88,560			
	VV		hlavní vjezdová plocha					
	VV		48,90*0,40*0,5		9,780			
	VV		příjezdová cesta s čekacím prostorem					
	VV		187*0,40		74,800			
	VV		Mezisoučet		173,140			
	VV		-odpočet ručních dokopávek					
	VV		-173,140*0,05		-8,657			
	VV		Součet		164,483			
11	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	8,657	1 540,00	13 331,78	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapazené i nezapazené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122311101					
	VV		8,657		8,657			
	VV		Součet		8,657			
12	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	284,300	75,00	21 322,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání neulehlého výkopku z hromad zemin schopné zúrodnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167103101					
13	K	162551108	Vodorovně přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	284,300	151,00	42 929,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551108					
	VV		284,30		284,300			
	VV		Součet		284,300			
14	K	460371121	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	345,819	99,40	34 374,41	CS ÚRS 2025 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460371121					
	VV		345,819		345,819			
	VV		Součet		345,819			
15	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	18,201	454,00	8 263,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460371111					
	VV		18,201		18,201			
	VV		Součet		18,201			
16	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	164,483	133,00	21 876,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460371123					
	VV		164,483		164,483			
	VV		Součet		164,483			
17	K	460371113	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	8,657	586,00	5 073,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460371113					
	VV		8,657		8,657			
	VV		Součet		8,657			
18	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	537,160	92,40	49 633,58	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103					
	VV		345,819+18,201+164,483+8,657		537,160			
	VV		Součet		537,160			
19	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	515,775	274,00	141 322,35	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
	VV		jižních svahů po odpočtu patních drenáží					
	VV		360*(3,14-0,40-0,30)/2		439,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		přijímové plochy (1433-360-75*7,5)*(0,1+0,20)/2			76,575		
	VV		Součet			515,775		
20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	634,705	22,80	14 471,27	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	39,006	470,00	18 332,82	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		ornice se nezaplatňuje		39,006			
	VV		(537,160-515,775)*1,824					
	VV		Součet			39,006		
	D	5	Komunikace pozemní				2 953 916,10	
22	K	919726203.TCT	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m PK TEX PP	m2	1 632,900	95,00	155 125,50	
	PP		Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m PK TEX PP					
	VV		Přijem po odpočtu plochy výhy					
	VV		1433-12,0*3,0		1 397,000			
	VV		vjezd					
	VV		48,90		48,900			
	VV		nová příjezdová i čekací pro A1					
	VV		187		187,000			
	VV		Součet		1 632,900			
23	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	3 265,800	318,00	1 038 524,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564952111					
	VV		skladba dle TP 170 2*150mm pro celkovou tl.300mm					
	VV		2*1632,90		3 265,800			
	VV		Součet		3 265,800			
24	K	573312411	Prolití podkladu asfaltem v množství 5 kg/m2	m2	1 632,900	115,00	187 783,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 5,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573312411					
25	K	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š přes 3 m	m2	1 632,900	385,00	628 666,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/565136121					
	VV		1632,90		1 632,900			
	VV		Součet		1 632,900			
26	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	1 632,900	36,00	58 784,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573231111					
27	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 632,900	457,00	746 235,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577144131					
	VV		1632,90		1 632,900			
	VV		Součet		1 632,900			
28	K	573452112	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,0 kg/m2 s posypem	m2	1 632,900	85,00	138 796,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z emulze silniční, v množství 2,0 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573452112					
	VV		1632,90		1 632,900			
	VV		Součet		1 632,900			
	D	8	Trubní vedení				63 432,00	
29	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	6,000	1 420,00	8 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895941301					
30	M	59224497	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 150mm PVC 450/250x50mm	kus	6,000	638,00	3 828,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 150mm PVC 450/250x50mm					
31	K	895941312	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 195 mm	kus	6,000	797,00	4 782,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895941312					
32	M	59223856	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x195x50mm	kus	6,000	467,00	2 802,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x195x50mm					
33	K	895941321	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 195 mm	kus	6,000	797,00	4 782,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 středová 195 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895941321					
34	M	59223860	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x195x50mm	kus	6,000	467,00	2 802,00	CS ÚRS 2025 01
PP			skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x195x50mm					
35	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	1 670,00	10 020,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899204112					
36	M	59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun	kus	6,000	3 750,00	22 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			mříž vtoková s rámem pro uliční vpust', zatížení 25 tun					
37	M	55241000	koš kalový pod kruhovou mříž - lehký	kus	6,000	566,00	3 396,00	CS ÚRS 2025 01
PP			koš kalový pod kruhovou mříž - lehký					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							123 928,13	
38	K	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 se zaberaněním sloupků ve vzdálenosti do 2 m	m	12,000	1 770,00	21 240,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků do 2 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/911331111					
VV			manipulační plocha u váhy		12,000			
VV			12,0		12,000			
VV			Součet		12,000			
39	K	911332231	Náběh dřevoocelového svodidla jednostranný zádržnosti N2 délky 4 m se zaberaněním sloupků ve vzdálenosti 2 m	kus	2,000	13 400,00	26 800,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Silniční svodidlo dřevoocelové se zaberaněním sloupků jednostranné vzdálenosti sloupků 2 m náběh délky 4 m úroveň zádržnosti N2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/911332231					
40	K	913111112	Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	kus	2,000	21,70	43,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních značek zařízení pro upevnění samostatných značek sloupku délky do 2 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/913111112					
41	M	55342263	sloupek Pz komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	2,000	248,00	496,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm					
42	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	289,00	867,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111					
43	M	40445602	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 D500-1000mm retroreflexní	kus	3,000	2 930,00	8 790,00	CS ÚRS 2025 01
PP			výstražné dopravní značky A1-A30, A33 1000mm retroreflexní					
44	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	390,00	1 170,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914511111					
45	M	40445602	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 D500-1000mm retroreflexní	kus	3,000	2 930,00	8 790,00	CS ÚRS 2025 01
PP			výstražné dopravní značky A1-A30, A33 1000mm retroreflexní					
46	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	76,000	36,00	2 736,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915211111					
VV			dělený vjezd a výjezd + vjezdový oblouk + nájezdové schéma váhy		48,000			
VV			8,50+9,50 + 30		48,000			
VV			opravená příjezdová cesta					
VV			příčný pruh V5					
VV			5,00		5,000			
VV			křížové značení V12b (žlutá)					
VV			2*(5,0+2,0)+ 3*2*1,5		23,000			
VV			Součet		76,000			
47	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	76,000	125,00	9 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Předznačení pro vodorovné značení stříkaným barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915611111					
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	58,525	412,00	24 112,30	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131213					
VV			Podél jižní fronty haly "A"		42,700			
VV			35,20+7,50		42,700			
VV			oblouk vjezdu					
VV			6,0*3,14159/4 *2		9,425			
VV			rovina					
VV			2*3,2		6,400			
VV			Součet		58,525			
49	M	59217023	obrubník betonový 100x15x25cm	m	50,082	243,00	12 169,93	CS ÚRS 2025 01
PP			obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm					
VV			49,100		49,100			
VV			Součet		49,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		49,1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		50,082			
50	M	59217035	obrubník betonový obloukový 78 x 15 x 25cm	m	10,000	670,00	6 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm					
	VV		vjezdový oblouk á 6ks + řez					
	VV		9,425*1,05+0,104		10,000			
	VV		Součet		10,000			
51	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	1,300	395,00	513,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735123					
	VV		2*0,25 + 2*0,40		1,300			
	VV		Součet		1,300			
D	998		Přesun hmot				6 597,90	
52	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	263,916	25,00	6 597,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998225111					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				1,00	
53	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybavení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				1,00	
54	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Inženýrská činnost ostatní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				1,00	
55	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

6b. PLOCHA MANIPULAC - Plocha MANIPULAČNÍ - SANACE POVRCHU

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:



CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 934 247,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 934 247,46	21,00%	406 191,97
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 340 439,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

6b. PLOCHA MANIPULAC - Plocha MANIPULAČNÍ - SANACE POVRCHU

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

1 934 247,46

D HSV Práce a dodávky HSV

1 934 244,46

D 1 Zemní práce

236 457,39

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	182,875	225,00	41 146,88	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251104
 VV Jprava svahů východní hranice k doplnění obslužných ploch
 VV 35*(5,5+4,0)/2*(1,2+1,0)/2 182,875
 VV Součet 182,875

2	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	182,875	177,00	32 368,88	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151101

3	K	162551107	Vodorovně přemístění přes 2 000 do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	182,875	139,00	25 419,63	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162551107

4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	292,600	470,00	137 522,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

PP
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231

D 5 Komunikace pozemní

1 326 848,25

5	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	168,210	325,00	54 668,25	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP
 Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564752111
 VV 35*(5,5+4,0)/2 + 4,9*0,4 168,210
 VV Součet 168,210

6	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	2 330,000	32,00	74 560,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

PP
 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573231111
 VV PLOCHA PO ODPOČTU VÁHY 18,0*3,0 2 330,000
 VV 2384-54 2 330,000
 VV Součet 2 330,000

7	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 330,000	435,00	1 013 550,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	--------------	----------------

PP
 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577144131

8	K	573452112	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,0 kg/m2 s posypem	m2	2 330,000	79,00	184 070,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

PP
 Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z emulze silniční, v množství 2,0 kg/m2
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573452112

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

260 157,88

9	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	27,725	6 655,00	184 509,88	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

PP
 Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýhy v dosavadních mazaninách

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631312141
 VV po odvodnění váhy 0,294
 VV 4,9*0,4*0,15 0,294
 VV po úpravách svahování
 VV 35,0*(5,5+4,0)/2*(1,2+1,0)/2*0,15 27,431

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	Součet			27,725		
10	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,576	48 000,00	75 648,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631362021					
		VV	doplňovan= plochy obsluhy KARI KY49					
		VV	35*(5,5+4,0)/2 *7,90*1,2/1000		1,576			
		VV	Součet		1,576			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				93 345,00	
11	K	911331141	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H2 se zaberaněním sloupků ve vzdálenosti do 2 m	m	22,000	2 650,00	58 300,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti H2 vzdálenosti sloupků do 2 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/911331141					
		VV	u váhy					
		VV	18,0+2*2,0		22,000			
		VV	Součet		22,000			
12	K	913111112	Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	kus	2,000	22,00	44,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek zařízení pro upevnění samostatných značek sloupku délky do 2 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/913111112					
13	M	55342263	sloupek Pz komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	2,000	248,00	496,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm					
14	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	289,00	578,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111					
15	M	40445623	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní	kus	2,000	1 780,00	3 560,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	informativní značky provozní retroreflexní					
16	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	18,000	37,00	666,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915211111					
		VV	dělený vjezd a výjezd + vjezdový oblouk					
		VV	8,50+9,50		18,000			
		VV	Součet		18,000			
17	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	18,000	125,00	2 250,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915611111					
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	36,000	412,00	14 832,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zalžením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131213					
		VV	rovina					
		VV	2*18,0		36,000			
		VV	Součet		36,000			
19	M	59217023	obrubník betonový 100x15x25cm	m	36,000	243,00	8 748,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm					
		VV	2*18,0		36,000			
		VV	Součet		36,000			
20	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	9,800	395,00	3 871,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735123					
		VV	pro odvodnění váhy					
		VV	2*4,90		9,800			
		VV	Součet		9,800			
		D 998	Přesun hmot				17 435,94	
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	383,207	20,00	7 664,14	CS ÚRS 2025 01
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998225111					
		VV	479,009*0,8		383,207			
		VV	Součet		383,207			
22	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kamene, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	95,802	102,00	9 771,80	CS ÚRS 2025 01
		PP	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998229111					
		VV	ruční z 20% na všech hranicích					
		VV	479,009*0,2		95,802			
		VV	Součet		95,802			
		D VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
		D VRN3	Zařízení staveniště				1,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vybavení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D		VRN4	Inženýrská činnost					1,00
24	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Inženýrská činnost ostatní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D		VRN7	Provozní vlivy					1,00
25	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

7. VODOVOD - Připojení areálu na zdroj pitné a požární vody

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

1 080 343,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 080 343,97	21,00%	226 872,23
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 307 216,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

7. VODOVOD - Připojení areálu na zdroj pitné a požární vody

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 080 343,97

D HSV Práce a dodávky HSV 1 051 561,85

1	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	10,000	800,00	8 000,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	---------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4222
 2+2*4
 Součet

10,000
 10,000

D 1 Zemní práce 530 229,61

2	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně NENACEŇOVAT	m2	150,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 VV
 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kašenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111211101
 ze 100% na trase ručně
 150
 Součet

150,000
 150,000

3	K	113107022	Odstranění podkladů z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překopech ručně	m2	11,040	665,00	7 341,60	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107022
 18,4*0,6
 Součet

11,040
 11,040

4	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	12,510	1 540,00	19 265,40	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 VV
 VV
 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212131
 tř.3 70% strojně + 5% ručně
 330,5*0,6*1,2 *0,05
 připojení haly "A" 70% strojně + 3% ručně
 37,80*0,6*0,9 *0,03
 Součet

11,898
 0,612
 12,510

5	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	180,860	620,00	112 133,20	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 VV
 VV
 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251103
 tř.3 70% strojně + 5% ručně
 330,5*0,6*1,2 *0,70
 připojení haly "A" 70% strojně + 3% ručně
 37,80*0,6*0,9 *0,70
 Součet

166,572
 14,288
 180,860

6	K	132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	13,327	1 540,00	20 523,58	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 VV
 VV
 Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312121
 tř.3 20% strojně + 5% ručně
 330,5*0,6*1,2 *0,05
 připojení haly "A" 20% strojně + 7% ručně
 37,80*0,6*0,9 *0,07
 Součet

11,898
 1,429
 13,327

7	K	132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	51,674	620,00	32 037,88	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP
 Online PSC
 VV
 VV
 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132351103
 tř.3 20% strojně + 5% ručně
 330,5*0,6*1,2 *0,20
 připojení haly "A" 20% strojně + 7% ručně

47,592

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 37,80*0,6*0,9 *0,20			4,082		
			VV Součet			51,674		
8	K	139001101	Příplatek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	179,640	423,00	75 987,72	CS ÚRS 2025 01
			PP Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/139001101					
			VV podíl délky trasy			179,640		
			VV (330,5-81,00)/330,5*(330,5*0,6*1,2)			179,640		
			VV Součet			179,640		
9	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	89,235	120,00	10 708,20	CS ÚRS 2025 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351104					
			VV vytlačené zeminy			89,235		
			VV 198,300*0,1+69,405			89,235		
			VV Součet			89,235		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	89,235	23,00	2 052,41	CS ÚRS 2025 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	160,801	470,00	75 576,47	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
			VV 89,235			89,235		
			VV Součet			89,235		
			VV 89,235*1,802 'Přepočtené koeficientem množství			160,801		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	148,725	274,00	40 750,65	CS ÚRS 2025 01
			PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
			VV po odpočtu vytlačené zeminy			148,725		
			VV 330,5*0,6*1,2 - 89,235			148,725		
			VV Součet			148,725		
13	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	297,450	450,00	133 852,50	CS ÚRS 2025 02
			PP šterkopísek netříděný					
			D 4 Vodorovné konstrukce				26 407,11	
14	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	22,098	1 195,00	26 407,11	CS ÚRS 2025 01
			PP Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451572111					
			VV (330,5+37,80)*0,6*0,1			22,098		
			VV Součet			22,098		
			D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 092,60	
15	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	1,620	6 230,00	10 092,60	CS ÚRS 2025 01
			PP Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 80 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311131					
			VV 18,0*0,6*0,15			1,620		
			VV Součet			1,620		
			D 8 Trubní vedení				381 827,78	
16	K	871171211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 40 x 3,7 mm	m	330,500	140,00	46 270,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 40 x 3,7 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871171211					
			VV hlavní přívod			330,500		
			VV 330,50			330,500		
			VV Součet			330,500		
17	M	28613525	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 40x3,70 dl 12m	m	330,500	73,92	24 430,56	CS ÚRS 2025 01
			PP potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 40x3,70 dl 12m					
18	K	877171113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	2,000	952,00	1 904,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877171113					
19	M	28614956	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 40	kus	2,000	1 080,80	2 161,60	CS ÚRS 2025 01
			PP elektrotvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 40					
20	K	877171101	Montáž elektrospojky na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	2,000	952,00	1 904,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojky, oblouků nebo redukci d 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877171101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	28653123	redukce svařovací na tupo potrubí PE100, SDR 11, 40/32	kus	2,000	717,92	1 435,84	CS ÚRS 2025 01
PP			redukce svařovací na tupo potrubí PE100, SDR 11, 40/32					
22	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	37,800	128,80	4 868,64	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871161211					
VV			napojení buňky obsluhy + propoj do hydrantu v "A"					
VV			2,0+35,80					
VV			Součet					
23	M	28613524	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0 dl 12m	m	38,000	51,52	1 957,76	CS ÚRS 2025 01
PP			potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0 dl 12m					
24	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	76,209	647,00	49 307,22	CS ÚRS 2025 01
PP			Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
VV			330,5*0,6*0,35					
VV			37,80*0,6*0,30					
VV			Součet					
25	M	58331342	kamenivo dolomitové do betonu jemné frakce 0/4	t	139,005	1 280,00	177 926,40	CS ÚRS 2025 01
PP			kamenivo dolomitové do betonu jemné frakce 0/4					
VV			76,209					
VV			Součet					
VV			76,209*1,824 'Přepočtené koeficientem množství					
VV			139,005					
26	K	891181222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 40	kus	3,000	1 396,64	4 189,92	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 40					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/891181222					
27	M	42221300	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 40 x 140 mm	kus	3,000	7 968,80	23 906,40	CS ÚRS 2025 01
PP			šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 40 x 140 mm					
28	K	893811222	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP obetonované pro statické zatížení pl do 1,5 m2 hl přes 1,2 do 1,4 m	kus	2,000	2 124,64	4 249,28	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,5 m2, světlé hloubky přes 1,2 m do 1,4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/893811222					
29	M	56230642	šachta plastová vodoměrná hranatá k obetonování tl 8mm s přípravou pro armovací drát 0,9/1,2/1,4m	kus	2,000	14 442,40	28 884,80	CS ÚRS 2025 01
PP			šachta plastová vodoměrná hranatá k obetonování tl 8mm s přípravou pro armovací drát 0,9/1,2/1,4m					
30	K	899401111	Osazení poklopů uličních litinových ventilových	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových ventilových					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899401111					
31	M	55241048	poklop šachtový Pz ocelový zadlažďovací bez výztuže s těsněním zatížení A15 v 50mm rám 673x673mm vstup 600x600mm	kus	2,000	3 935,68	7 871,36	CS ÚRS 2025 01
PP			poklop šachtový Pz ocelový zadlažďovací bez výztuže s těsněním zatížení A15 v 50mm rám 673x673mm vstup 600x600mm					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							22 127,00	
32	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,620	3 450,00	5 589,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241					
VV			podlaha haly "A"					
VV			18,0*0,6*0,15					
VV			Součet					
33	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	1,080	2 000,00	2 160,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112					
34	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	36,400	395,00	14 378,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113					
VV			podlaha haly "A" pro vodovod					
VV			2*18,0+0,4					
VV			Součet					
D 997 Přesun sutě							11 534,52	
35	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	6,797	305,00	2 073,09	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111					
36	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,797	525,00	3 568,43	CS ÚRS 2025 01
			PP Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612					
37	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,797	315,00	2 141,06	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
38	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	40,782	17,00	693,29	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509 VV 6,797*6 *Přepočtené koeficientem množství		40,782			
39	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu Železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	6,797	450,00	3 058,65	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602					
	D	998	Přesun hmot				61 343,23	
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	486,851	126,00	61 343,23	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998276101					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				28 779,12	
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				28 779,12	
41	K	722254126	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí C 52 s hydrantovým nástavcem a klíčem polyesterová hadice	soubor	1,000	12 604,48	12 604,48	CS ÚRS 2025 01
			PP Požární příslušenství a armatury hydrantové skříně vnitřní s výzbrojí C 52 (s hydrantovým nástavcem a klíčem, polyesterová hadice) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722254126					
42	K	722259104	Armatura požární ostatní přetlakový ventil	kus	1,000	9 850,00	9 850,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Požární příslušenství a armatury hydrantové skříně ostatní příslušenství přetlakový ventil Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722259104					
43	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	6 324,64	6 324,64	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998722201					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
44	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Vybavení staveniště Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
45	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Inženýrská činnost ostatní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
46	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Provozní vlivy Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

8. ELEKTRO - Připojení a rozvody v areálu vč.osvětlení

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.(EJK)

Zpracovatel:

[REDACTED]

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

3 474 082,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 474 082,93	21,00%	729 557,42
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 203 640,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

8. ELEKTRO - Připojení a rozvody v areálu vč.osvětlení

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.(EJK)

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 474 082,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				619 726,87	
D	1		Zemní práce				137 863,20	
1	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překozech ručně	m2	87,200	645,00	56 244,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107022					
	VV		viz výkop rýhy					
	VV		218*0,4		87,200			
	VV		Součet			87,200		
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	26,160	1 560,00	40 809,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212131					
	VV		50% tř.3					
	VV		2 posuvné brány manip.plocha					
	VV		3,0+25+4,0+(4,0+2*2,5) = 41,00					
	VV		5,50+8,50+9,0+(4,0+2*2,5) = 32,00					
	VV		hutnič s dopravníkem					
	VV		18+20+2,5 = 40,50					
	VV		lisy papír					
	VV		10,0+2,5 = 12,50					
	VV		12,5+2,5 = 15,00					
	VV		ježek					
	VV		3,0+10+37+25+2,0 = 77,00					
	VV		vlastní rýhy pro uložení kabelů o celk.délce 218,00 bm					
	VV		218,00*0,4*0,6			52,320		
	VV		50% podíl tř.4					
	VV		-52,32*0,5			-26,160		
	VV		Součet			26,160		
3	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	26,160	1 560,00	40 809,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312131					
	VV		50% tř.4					
	VV		2 posuvné brány manip.plocha					
	VV		3,0+25+4,0+(4,0+2*2,5) = 41,00					
	VV		5,50+8,50+9,0+(4,0+2*2,5) = 32,00					
	VV		hutnič s dopravníkem					
	VV		18+20+2,5 = 40,50					
	VV		lisy papír					
	VV		10,0+2,5 = 12,50					
	VV		12,5+2,5 = 15,00					
	VV		ježek					
	VV		3,0+10+37+25+2,0 = 77,00					
	VV		vlastní rýhy pro uložení kabelů o celk.délce 218,00 bm					
	VV		218,00*0,4*0,6			52,320		
	VV		50% podíl tř.3					
	VV		-52,32*0,5			-26,160		
	VV		Součet			26,160		
D	2		Zakládání				57 154,68	
4	K	219991213	Položení chráničky z ocelových nebo nerezových trubek DN přes 50 do 100 mm	m	39,600	67,80	2 684,88	CS ÚRS 2025 01
	PP		Položení chráničky z ocelových nebo nerezových trubek vnitřní průměr přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991213					
	VV		2*19,8			39,600		
5	M	55261159	trubka ocelová vni/vně Pz pro lisované spoje d 88	m	41,580	1 310,00	54 469,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka ocelová vni/vně Pz d 88					
	VV		39,6*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		41,580			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpiní				88 813,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
6	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	13,080	6 790,00	88 813,20	CS ÚRS 2025 01	
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 80 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311131						
VV			218*0,4*0,15		13,080				
VV			Součet		13,080				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				243 506,00		
7	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	13,080	3 450,00	45 126,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042241						
VV			218*0,4*0,15		13,080				
VV			Součet		13,080				
8	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	13,080	2 000,00	26 160,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Bourání mazanin Příplatek k bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965049112						
9	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	436,000	395,00	172 220,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977312113						
VV			218*2		436,000				
VV			Součet		436,000				
D 997			Přesun sutě				92 389,79		
10	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	54,443	305,00	16 605,12	CS ÚRS 2025 01	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013111						
11	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	54,443	525,00	28 582,58	CS ÚRS 2025 01	
PP			Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997211612						
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	54,443	315,00	17 149,55	CS ÚRS 2025 01	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501						
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	326,658	17,00	5 553,19	CS ÚRS 2025 01	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509						
VV			54,443*6 *Přepočtené koeficientem množství		326,658				
14	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	54,443	450,00	24 499,35	CS ÚRS 2025 01	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013602						
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 822 253,06		
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				2 759 488,20		
15	K	741110001.R	Dodávky a montáže rozvodů a zařízení silnoproudu dle samostatné přílohy rozpočtu s VV specialisty př.4- Elektřika silnoproud	soub.	1,000	2 588 001,00	2 588 001,00		
PP			Dodávky a montáže rozvodů a zařízení silnoproudu dle samostatné přílohy rozpočtu s VV specialisty př.4-Elektřika silnoproud						
16	K	741210201	Montáž rozvaděč skříňový nebo panelový dělitelný pole do 200 kg	kus	1,000	11 200,00	11 200,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Montáž rozvaděčů skříňových nebo panelových bez zapojení vodičů dělitelných, hmotností jednoho pole do 200 kg						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741210201						
17	M	35718100.R	rozvaděče staveništní nebo podvojný jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, max.3f 40A (vč.vystrojení (hala A)	kus	1,000	15 370,00	15 370,00		
PP			rozvaděč podvojný jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, max.3f 40A (vč.vystrojení (hala A)						
18	K	741410003.R	Montáž hromosvodu na Hale A viz.Příloha č.5 rozpočtu-BLESKOSVOD	soub.	1,000	144 917,20	144 917,20		
PP			Montáž hromosvodu na Hale A viz.Příloha č.5 rozpočtu-BLESKOSVOD						
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				62 764,86		
19	K	742124015.R	Montáž kabelů datových optických pro vnější rozvod viz. samostatná příloha č.3- Elektřika slaboproud	soub	1,000	62 764,86	62 764,86		
PP			Montáž kabelů datových optických pro vnější rozvod viz. samostatná příloha č.3- Elektřika slaboproud						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				16 800,00	
20	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	20,000	840,00	16 800,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4232					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				15 303,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				1,00	
21	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Vybavení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
D VRN4			Inženýrská činnost				1,00	
22	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Inženýrská činnost ostatní					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
D VRN5			Finanční náklady				15 300,00	
23	K	053903000	Ostatní poplatky	A	170,000	90,00	15 300,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Ostatní poplatky- polatek za jistič					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/053903000					
		VV	170		170,000			
D VRN7			Provozní vlivy				1,00	
24	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Provozní vlivy					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

9. KANAL SPLAŠKOVÁ - Kanalizace splašková vč.bezodtokové jímky

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

[REDACTED]

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ 00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Poznámka:

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

Cena bez DPH

165 152,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 152,31	21,00%	34 681,99
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

199 834,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

9. KANAL SPLAŠKOVÁ - Kanalizace splašková vč.bezodtokové jímky

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

165 152,31

D HSV Práce a dodávky HSV

165 149,31

D 1 Zemní práce

45 462,97

1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2 NENACENO VAT	m2	200,000			CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenu průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111203201</p> <p>VV přilehlá část příjmové buňky a info pilře</p> <p>VV 200 200,000</p> <p>VV Součet 200,000</p>								
2	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,187	592,00	8 990,70	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251100</p> <p>VV tř.3 z 50% 50% z tř.4 z toho 10% ručně</p> <p>VV (3,5*2,5+4,5*3,5)/2*(0,50+2,00+0,08+0,075) *0,5 16,874</p> <p>VV -16,874*0,1 -1,687</p> <p>VV Součet 15,187</p>								
3	K	131213712	Hloubení zapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,687	1 560,00	2 631,72	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131213712</p> <p>VV tř.3 z 50% z toho 10% ručně</p> <p>VV (3,5*2,5+4,5*3,5)/2*(0,50+2,00+0,08+0,075) *0,05 1,687</p> <p>VV Součet 1,687</p>								
4	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	15,187	620,00	9 415,94	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351201</p> <p>VV dle tř.3</p> <p>VV 15,187 15,187</p> <p>VV Součet 15,187</p>								
5	K	131313712	Hloubení zapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,687	1 560,00	2 631,72	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131313712</p> <p>VV 10% dle tř.3</p> <p>VV 1,687 1,687</p> <p>VV Součet 1,687</p>								
6	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,771	1 560,00	1 202,76	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212122</p> <p>VV tř.3 50%</p> <p>VV 2,855*0,6*0,9 *0,5 0,771</p> <p>VV Součet 0,771</p>								
7	K	132312122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,771	1 560,00	1 202,76	CS ÚRS 2025 01
<p>PP</p> <p>Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132312122</p> <p>VV tř.3 50%</p> <p>VV 2,855*0,6*0,9 *0,5 0,771</p> <p>VV Součet 0,771</p>								
8	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,746	411,00	1 950,61	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167111101					
	VV		17,645-12,899		4,746			
	VV		Součet		4,746			
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	17,645	229,00	4 040,71	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
	VV		15,187+1,687+0,771		17,645			
	VV		Součet		17,645			
10	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	22,391	120,00	2 686,92	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmůtí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351123					
	VV		17,645+4,746		22,391			
	VV		Součet		22,391			
11	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů ztuhnutých strojně	m3	22,391	196,00	4 388,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin nesoudržných sypkých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171151111					
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	23,218	257,00	5 967,03	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
	VV		90% strojně					
	VV		((33,748+0,838)-4,5*3,5*0,1 -3,4*2,4*2,2 -0,6*0,6)*0,9		11,609			
	VV		((33,748+0,838)-4,5*3,5*0,1 -3,4*2,4*2,2 -0,6*0,6)*0,6		12,899			
	VV		10% ručně					
	VV		-((33,748+0,838)-4,5*3,5*0,1 -3,4*2,4*2,2 -0,6*0,6)*0,1		-1,290			
	VV		Součet		23,218			
13	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně	m3	1,290	274,00	353,46	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
	VV		10% ručně					
	VV		((33,748+0,838)-4,5*3,5*0,1 -3,4*2,4*2,2 -0,6*0,6)*0,1		1,290			
	VV		Součet		1,290			
	D	2	Zakládání				1 010,24	
14	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,656	1 540,00	1 010,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212					
	VV		3,5*2,5*(0,05+0,10)/2		0,656			
	VV		Součet		0,656			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				54 764,00	
15	K	382413118	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 12000 l pro usazení do terénu	kus	1,000	4 761,00	4 761,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení plastové jímky z polypropylenu PP na obetonování objemu 12000 l					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/382413118					
16	M	56230022	jímka plastová na obetonování 3x2x2m objem 12m3 vč poklopu	kus	1,000	44 682,00	44 682,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		jímka plastová na obetonování 3x2x2m objem 12m3					
	VV		pro bunku obsluhy					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	M	56230102.R	vlez do plastové nádrže k obetonování 600 x 600 mm	kus	1,000	5 321,00	5 321,00	
	PP		vlez do plastové nádrže k obetonování hranatý 600 x 600 mm					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 197,10	
18	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,700	5 910,00	4 137,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311115					
	VV		podkladový beton pro osazení jímky					
	VV		3,5*2,5*0,08		0,700			
	VV		Součet		0,700			
19	K	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výtluže	m3	0,700	463,00	324,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtluže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631319171					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,057	48 000,00	2 736,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273362021					
	VV		KARI 8/150/150					
	VV		3,5*2,5*5,40*1,2/1000		0,057			
	VV		Součet		0,057			
	D	8	Trubní vedení				48 677,59	
21	K	871273120.R	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC DN 125	m	2,900	168,00	487,20	
	PP		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC DN 125					
	VV		1,8+1,10		2,900			
	VV		Součet		2,900			
22	M	28611193	trubka kanalizační PPKGEM 125x3,9x2000 mm SN10	m	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PPKGEM 125x3,9x2000 mm SN10					
23	M	28611192	trubka kanalizační PPKGEM 125x3,9x1000 mm SN10	m	1,000	325,00	325,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PPKGEM 125x3,9x1000 mm SN10					
24	M	55251258	patkové koleno 90° příruba/hrdlo PN 10-16, DN 125/ příruba DN80	kus	1,000	3 866,00	3 866,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		patkové koleno 90° příruba/hrdlo PN 10-16, DN 125/ příruba DN80					
25	K	899641111	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop zařízení	m2	25,520	561,00	14 316,72	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu hranatých zařízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899641111					
	VV		obvod					
	VV		2*(3,4+2,4)*2,0		23,200			
	VV		vrchní deska					
	VV		2*(3,4+2,4)*0,2		2,320			
	VV		Součet		25,520			
26	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,083	48 000,00	3 984,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž kompletních konstrukcí čistiřen odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/380361011					
	VV		deska jímky s KARI KZ70 - 10/150/150					
	VV		3,4*2,4*8,5*1,2/1000		0,083			
	VV		Součet		0,083			
27	K	899620131	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	6,675	3 290,00	21 960,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899620131					
	VV		obvod					
	VV		2*(3,15+2,15)*2,00*0,20		4,240			
	VV		vrchní deska					
	VV		(3,4*2,4 - 0,6*0,6)*0,2		1,560			
	VV		pro usazení					
	VV		3,5*2,5*0,1		0,875			
	VV		Součet		6,675			
28	K	899641112	Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop odstranění	m2	25,520	121,00	3 087,92	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu hranatých odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899641112					
	D	998	Přesun hmot				8 037,41	
29	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	19,046	422,00	8 037,41	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998142251					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00	
30	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybavení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00	
31	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Inženýrská činnost ostatní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00	
32	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

0. HALA A - Odstranění stávající ocelové kce. stavby

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

265 044,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	265 044,81	21,00%	55 659,41
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

320 704,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

0. HALA A - Odstranění stávající ocelové kce. stavby

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

265 044,81

D HSV Práce a dodávky HSV

265 041,81

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

198 842,40

1	K	981332111	Demolice ocelových konstrukcí hal, technologických zařízení apod.	t	18,674	5 000,00	93 370,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demolice ocelových konstrukcí hal, sil, technologických zařízení apod. jakýmkoliv způsobem					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/981332111					
VV			rámy					
VV			7*(2*(27,12+2*0,5)*20,4/1000)		8,031			
VV			vlašské krokve					
VV			(18*36+2*8,58)*16,0/1000		10,643			
VV			Součet		18,674			
2	K	767651824	Demontáž vrat garážových otvírávacích pl přes 13 m2	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž garážových a průmyslových vrat otvírávacích, plochy přes 13 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767651824					
3	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	20,000	1,00	20,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112114					
VV			pole pro vrata					
VV			36/6		6,000			
VV			rámové kce.					
VV			2*7		14,000			
VV			Součet		20,000			
4	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	240,000	1,00	240,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946112214					
VV			6+14		20,000			
VV			Součet		20,000			
VV			20*12 'Přepočtené koeficientem množství		240,000			
5	K	966071111	Demontáž ocelových kcí hmotnosti do 5 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	1,261	6 000,00	7 566,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 5 t					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966071111					
VV			kotevní paždíky stěnových plechů					
VV			35,65*4*8,84/1000		1,261			
VV			Součet		1,261			
6	K	966072121	Demontáž opláštění stěn ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů budov v do 6 m	m2	204,364	100,00	20 436,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž opláštění stěn ocelové konstrukce z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966072121					
VV			jižní stěna					
VV			4,28*36,66		152,582			
VV			sev. stěna					
VV			152,582-6*4,0*4,2		51,782			
VV			Součet		204,364			
7	K	966073122	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	682,100	100,00	68 210,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966073122					
VV			2*9,50*(36,65+0,25)		682,100			
VV			Součet		682,100			
D 997			Přesun sutě			53 437,01		
8	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	29,533	1 070,00	31 600,31	CS ÚRS 2025 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013211					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	29,533	527,00	15 563,89	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Úprava stavebního odpadu třídění ruční						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006012						
10	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	29,533	183,00	5 404,54	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006512						
11	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	59,066	14,70	868,27	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006519						
		VV	29,533*2	Přepočtené koeficientem množství	59,066				
	D	998	Přesun hmot				12 762,40		
12	K	998001123	Přesun hmot pro demolice objektů v do 21 m	t	2,279	5 600,00	12 762,40	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998001123						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3,00		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1,00		
13	K	032002000	Vybavení staveniště	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Vybavení staveniště						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/032002000						
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1,00		
14	K	049002000	Inženýrská činnost ostatní	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Inženýrská činnost ostatní						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/049002000						
	D	VRN7	Provozní vlivy				1,00		
15	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2025 01	
		PP	Provozní vlivy						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt:

15.Vedlejší náklady - Celkové

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Ml.Boleslav

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier ROIN, spol. s r.o.

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 11. 2025

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

IČ:

18572154

DIČ:

CZ 18572154

Cena bez DPH

220 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	220 000,00	21,00%	46 200,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

266 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR - AREÁL NA CELNĚ

Objekt: 15.Vedlejší náklady - Celkové

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 20. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Ml.Boleslav

Projektant: Atelier ROIN, spol. s r.o.

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem 220 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 220 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 210 000,00

1	K	0122030R1	Vytýčení stavby - geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů, zhotovení laviček, zhotovení protokolu o vytýčení stavby se seznamem souřadnic (S-JTSK, Bpv)	soubor	1,000	100 000,00	100 000,00	
---	---	-----------	---	--------	-------	------------	------------	--

PP
Vytýčení stavby, Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. I I Vyhodnocení protokolu o vytýčení stavby se seznamem souřadnic vytýčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami. Zaměření odstraněné stavby.

2	K	012414000	Geometrický plán	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP
Online PSC
Vypracování geometrických plánů
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012414000

3	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP
Online PSC
Geodetické zaměření skutečného provedení stavby
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012444000

4	K	013002000	Projektové práce	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP
Online PSC
Projektové práce - dokumentace skutečného stavu
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/013002000

D VRN4 Inženýrská činnost 10 000,00

5	K	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP
Online PSC
Koordinační činnost- s dosavadním technologií a IT
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/045303000