

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: KRP-LBK-CS-LIPA--SMY  
Stavba: **BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA**

KSO:  
Místo: **POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA**

CC-CZ:  
Datum: **30. 6. 2021**

Zadavatel:  
**KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE**


IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
**Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV**

IČ: **06833896**  
DIČ: **CZ06833896**

Projektant:  
**PPS PATRMAN s.r.o.**

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 698 139,89</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 698 139,89</b>	<b>566 609,38</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 264 749,27</b>
-------------------	----------	------------	---------------------



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KRP-LBK-CS-LIPA--SMY

**Stavba: BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA**

Místo: **POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA**

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: PPS PATRMAN s.r.o.

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 698 139,89</b>	<b>3 264 749,27</b>	
<b>SO 04</b>	<b>SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA</b>	2 698 139,89	3 264 749,27	<b>STA</b>
SO 04.1	SO 04.1 STAVEBNÍ OBJEKT	1 501 663,32	1 817 012,62	Soupis
SO 04.2	SO 04.2 ZTI	196 124,37	237 310,49	Soupis
SO 04.4	SO 04.4 ÚT	179 665,72	217 395,52	Soupis
SO 04.5	SO 04.5 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD	314 724,72	380 816,91	Soupis
SO 04.5a	SO 04.5a ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD	200 883,08	243 068,53	Soupis
SO 04.6	SO 04.6 VZDUCHOTECHNIKA	305 078,68	369 145,20	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.1 - SO 04.1 STAVEBNÍ OBJEKT**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**1 501 663,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 501 663,32	21,00%	315 349,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 817 012,62**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.1 - SO 04.1 STAVEBNÍ OBJEKT**

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

FCS FAIRMAN

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 501 663,32**

HSV - Práce a dodávky HSV	873 888,38
1 - Zemní práce	2 475,97
2 - Zakládání	3 441,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	201 383,08
4 - Vodorovné konstrukce	90 622,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	326 288,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	114 963,64
94 - Lešení a stavební výtahy	17 977,13
997 - Přesun sutě	100 109,83
998 - Přesun hmot	16 626,41
PSV - Práce a dodávky PSV	579 112,02
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	28 659,80
713 - Izolace tepelné	33 752,63
763 - Konstrukce suché výstavby	18 364,63
764 - Konstrukce klempířské	2 533,06
766 - Konstrukce truhlářské	94 992,95
767 - Konstrukce zámečnické	92 787,73
771 - Podlahy z dlaždic	75 873,49
775 - Podlahy skládané	0,00
776 - Podlahy povlakové	61 895,53
781 - Dokončovací práce - obklady	127 362,84
783 - Dokončovací práce - nátěry	11 307,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	31 582,11
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	8 643,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 019,72
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13 241,82
VRN3 - Zařízení staveniště	8 827,88
VRN4 - Inženýrská činnost	4 413,94
VRN7 - Provozní vlivy	8 827,88
VRN9 - Ostatní náklady	4 708,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.1 - SO 04.1 STAVEBNÍ OBJEKT**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FCS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**1 501 663,32**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				873 888,38	
D	1		Zemní práce				2 475,97	
1	K	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,730	1 876,87	1 370,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101</a>					
			VV "patka pod pilíř"0,90*0,90*0,50		0,405			
			VV "Základový pas pod schodiště"0,50*0,50*1,30		0,325			
			VV Součet		0,730			
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,730	108,24	79,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311</a>					
			VV "patka pod pilíř"0,90*0,90*0,50		0,405			
			VV "Základový pas pod schodiště"0,50*0,50*1,30		0,325			
			VV Součet		0,730			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,730	293,08	213,95	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117</a>					
4	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,730	299,42	218,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167111101</a>					
			VV "patka pod pilíř"0,90*0,90*0,50		0,405			
			VV "Základový pas pod schodiště"0,50*0,50*1,30		0,325			
			VV Součet		0,730			
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,460	397,36	580,15	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231</a>					
			VV 0,730*2		1,460			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,730	19,38	14,15	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201</a>					
D	2		Zakládání				3 441,87	
7	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,325	4 714,89	1 532,34	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274313711</a>					
			VV "Základový pas pod schodiště"0,50*0,50*1,30		0,325			
8	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,405	4 714,89	1 909,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/275313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/275313711</a>					
			VV "patka pod pilíř"0,90*0,90*0,50		0,405			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				201 383,08	
9	K	310239411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou	m3	1,437	8 467,29	12 167,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310239411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310239411</a>					
			VV "1.np"2,40*0,75*0,45+(1,60+0,30)*0,75*0,44		1,437			
10	K	317168021	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1000 mm	kus	3,000	487,55	1 462,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168021</a>					
			VV "1.np"2		2,000			
			VV "2.np"1		1,000			
			VV Součet		3,000			
11	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,515	9 401,66	4 841,85	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317234410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317234410</a>					
			VV "1.04 l.č. 120*1,80*0,645*0,12		0,139			
			VV "1.05 l.č. 140*1,95*0,44*0,14		0,120			
			VV "1.06 l.č. 140*1,70*0,44*0,14		0,105			
			VV "2.06 l.č. 160*2,90*0,325*0,16		0,151			
			VV Součet		0,515			
12	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,080	103 976,92	8 318,15	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944321</a> "1.04 l.č. 120*1,80*4*11,10/1000		0,080			
13	M	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,088	78 046,77	6 868,12	CS ÚRS 2021 01
			VV "1.04 l.č. 120*1,80*4*11,10/1000*1,10		0,088			
14	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zaddění hlav č. 14 až 22	t	0,313	104 819,85	32 808,61	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944323</a> "1.05 l.č. 140*1,95*3*14,30/1000 "1.06 l.č. 140*1,70*3*14,30/1000 "2.06 l.č. 160*2,90*3*17,90/1000 Součet		0,084 0,073 0,156 0,313			
15	M	13010716	ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,172	78 046,77	13 424,04	CS ÚRS 2021 01
			VV "1.05 l.č. 140*1,95*3*14,30/1000*1,10 "1.06 l.č. 140*1,70*3*14,30/1000*1,10 Součet		0,092 0,080 0,172			
16	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	0,171	78 659,38	13 450,75	CS ÚRS 2021 01
			VV "2.06 l.č. 160*2,90*3*17,90/1000*1,10		0,171			
17	K	330321410	Sloupy, pilíře, táhla, rámové stojky, vzpěry z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	0,259	5 501,13	1 424,79	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/330321410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/330321410</a> "pilíř pod schodiště"0,25*0,30*3,45		0,259			
18	K	331238373	Pilíře volně stojící z cihel děrovaných čtyřhranné pravouhlé pod omítku z cihel broušených na tenkovrstvou maltu, průřezu 300x250 mm, pevnost přes P10 do P15	m3	0,776	9 229,99	7 162,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331238373">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331238373</a> "1.np"0,25*0,90*3,45		0,776			
19	K	331351115	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,04 do 0,08 m2 zřízení	m2	3,795	1 549,61	5 880,77	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331351115</a> "pilíř pod schodiště"(0,25+0,30)*2*3,45		3,795			
20	K	331351116	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,04 do 0,08 m2 odstranění	m2	3,795	137,84	523,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331351116</a>					
21	K	331361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,030	90 757,33	2 722,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331361821</a> "pilíř pod schodiště R16"3,30*4*1,58 "třminky R8"0,94*17*0,395 Mezisoučet "prostřih, distanční výztuž 10%"27,168*1,10/1000		20,856 6,312 27,168 0,030			
22	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	73,640	1 226,61	90 327,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244221</a> "oboustranné podezdění schodiště odměřeno"(2,20+4,80+1,60+3,70)*3,50/2 "104"(2,60+3,00+1,60)*3,30-0,80*1,97 "105"4,20*3,30-0,80*1,97 "206"(4,20+2,545)*2,85-0,80*1,97 Součet		21,525 22,184 12,284 17,647 73,640			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>90 622,25</b>	
23	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	20,000	135,59	2 711,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232211</a> "1.04 l.č. 120*4*2 "1.05 l.č. 140*3*2 "1.06 l.č. 140*3*2 Součet		8,000 6,000 6,000 20,000			
24	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,000	290,91	1 745,46	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232221</a> "2.06 l.č. 160*3*2		6,000			
25	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,162	7 185,66	1 164,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413941123</a> "pro stropní desky schodiště l.č.200*3,10*2*26,20/1000		0,162			
26	M	13010722	ocel profilová IPN 200 jakost 11 375	t	0,179	75 657,58	13 542,71	CS ÚRS 2021 01
			VV "pro stropní desky schodiště l.č.200*3,10*2*26,20/1000*1,10		0,179			
27	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	1,400	425,38	595,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351115</a> "polštáře pod ocelové překlady" "1.np"0,20*0,25*2*2+0,20*0,25*2+0,20*2,5*2 "2.np"0,20*0,25*2 Součet		1,300 0,100 1,400			
28	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	1,400	66,72	93,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351116</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	2,934	5 072,34	14 882,25	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321414</a>					
		VV	"D1"1,811*1,30*0,20		0,471			
		VV	"D2,D3 odměřeno"6,40*1,251*0,20+1,251*0,1714*0,27/2*21		2,209			
		VV	"D4"1,251*1,015*0,20		0,254			
		VV	Součet		2,934			
30	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,081	105 312,17	8 530,29	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430361821</a>					
		VV	"podle statiky"73,89/1000		0,074			
		VV	"prostřih, distanční prvky 10%"0,074*1,10		0,081			
31	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,321	79 467,18	25 508,96	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430362021</a>					
		VV	291,51/1000		0,292			
		VV	"prostřih, distanční prvky 10%"0,292*1,10		0,321			
32	K	431351125	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých zřízení	m2	11,630	1 054,36	12 262,21	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351125</a>					
		VV	"D1"1,811*1,30		2,354			
		VV	"D2,D3 odměřeno"6,40*1,251		8,006			
		VV	"D4"1,251*1,015		1,270			
		VV	Součet		11,630			
33	K	431351126	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých odstranění	m2	11,630	97,19	1 130,32	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351126</a>					
34	K	434351145	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně křivočarých zřízení	m2	11,596	662,43	7 681,54	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351145</a>					
		VV	"D2,D3 odměřeno"1,251*(0,1714+0,27)*21		11,596			
35	K	434351146	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně křivočarých odstranění	m2	11,596	66,72	773,69	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351146</a>					
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							326 288,20	
36	K	611131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	54,700	111,49	6 098,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131100</a>					
		VV	"1,04,1.05,1.06"12,30+13,10+29,30		54,700			
37	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	50,640	274,77	13 914,35	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611142001</a>					
		VV	"Podle TZ 2.06-2.08"2,64+29,10+18,90		50,640			
38	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	50,640	156,83	7 941,87	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611311131</a>					
		VV	"Podle TZ 2.06-2.08"2,64+29,10+18,90		50,640			
39	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	54,700	323,40	17 689,98	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321141</a>					
		VV	"1,04,1.05,1.06"12,30+13,10+29,30		54,700			
40	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	104,231	101,02	10 529,42	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100</a>					
		VV	"na nových zdech"					
		VV	"104"((2,60+3,00+1,60)*3,30-0,80*1,97)*2		44,368			
		VV	"105"((4,20*3,30-0,80*1,97)*2		24,568			
		VV	"206"((4,20+2,545)*2,85-0,80*1,97)*2		35,295			
		VV	Součet		104,231			
41	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	54,872	87,97	4 827,09	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101</a>					
		VV	"na původních zdech pod oblady"					
		VV	"1.04"((4,20+3,51)*2*3,30-(0,80*1,97+0,90*0,90)		48,500			
		VV	"1.05"2,04*1,80		3,672			
		VV	"2.06"1,50*1,80		2,700			
		VV	Součet		54,872			
42	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,936	430,17	832,81	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101</a>					
		VV	"pro ZTI"					
		VV	"1.04"3,60*0,20		0,720			
		VV	"2.06"2,83*0,20		0,566			
		VV	"302"3,25*0,20		0,650			
		VV	Součet		1,936			
43	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	26,740	196,40	5 251,74	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001</a>					
		VV	"Na neobložených plochách SDK"					
		VV	"2.07"((4,20*2,53-0,80*1,97)*2		18,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "1.np potrubí VZT"(4,20+3,00)*(0,60+0,60) Součet		8,640 26,740			
44	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	26,740	127,06	3 397,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311131</a> VV "Na neobložených plochách SDK" VV "2.07"(4,20*2,53-0,80*1,97)*2 VV "1.np potrubí VZT"(4,20+3,00)*(0,60+0,60) VV Součet		18,100 8,640 26,740			
45	K	612321141	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	104,231	288,46	30 066,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141</a> VV "na nových zdech" VV "104"((2,60+3,00+1,60)*3,30-0,80*1,97)*2 VV "105"(4,20*3,30-0,80*1,97)*2 VV "206"((4,20+2,545)*2,85-0,80*1,97)*2 VV Součet		44,368 24,568 35,295 104,231			
46	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	158,710	244,19	38 755,39	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325423</a> VV "Na původních zdech" VV "1.05+1.06"(2,04+7,575+4,20)*2*3,30- (3,43*3,00+1,20*0,90*2) VV "2.05-2.07"(4,20+14,12)*2*2,43-(2,40*1,44*2+2,38*0,90) VV Součet		78,729 79,981 158,710			
47	K	612331121	Omitka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	54,872	311,21	17 076,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612331121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612331121</a> VV " pod obklady" VV "1.04"(4,20+3,51)*2*3,30-(0,80*1,97+0,90*0,90) VV "1.05"2,04*1,80 VV "2.06"1,50*1,80 VV Součet		48,500 3,672 2,700 54,872			
48	K	615142002	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením nosníků	m2	6,505	156,84	1 020,24	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/615142002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/615142002</a> VV "1.04 l.č.120"(0,645+0,15*2)*1,80 VV "1.05 l.č.140"(0,44+0,15*2)*1,95 VV "1.06 l.č.140"(0,44+0,15*2)*1,70 VV "2.06 l.č.160"(0,325+0,20*2)*2,90 VV Součet		1,701 1,443 1,258 2,103 6,505			
49	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek do 40 mm	m2	2,576	801,99	2 065,93	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621211001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621211001</a> VV "nadpraží a ostění nových oken" VV 0,90*3*0,20+(1,20+0,90*2)*0,20*2+(2,38+0,90*2)*0,20		2,576			
50	M	28376415	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m2	2,628	227,89	598,89	CS ÚRS 2021 01
			VV 2,576*1,02		2,628			
51	K	621381011	Omitka tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	2,576	178,52	459,87	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621381011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621381011</a> VV "nadpraží a ostění nových oken" VV 0,90*3*0,20+(1,20+0,90*2)*0,20*2+(2,38+0,90*2)*0,20		2,576			
52	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	96,000	32,82	3 150,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143003</a> VV "odhad"3,00*4*(4+4)		96,000			
53	M	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	105,840	23,89	2 528,52	CS ÚRS 2021 01
			VV 100,8*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		105,840			
54	K	622335201	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	134,848	211,84	28 566,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622335201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622335201</a> VV "odměřeno1. a 2.np"(16,22+4,85)*6,40		134,848			
55	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	2,637	5 462,66	14 405,03	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311125</a> VV "P3"29,30*0,09		2,637			
56	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	8,659	4 298,98	37 224,87	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311135</a> VV "polštáře pod ocelové překlady" VV "1.np"0,44*0,20*0,25*2*2+0,645*0,20*0,25*2+0,30*0,20*2,5*2 VV "2.np"0,325*0,20*0,25*2 VV "P1-P3"3,97*(7,575+0,15+6,00)*0,15 VV Součet		0,453 0,033 8,173 8,659			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlažením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	2,637	402,81	1 062,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319012</a> "P3"29,30*0,09		2,637			
58	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlažením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	8,173	201,40	1 646,04	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319013</a> "P1-P3"3,97*(7,575+0,15+6,00)*0,15		8,173			
59	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtuzže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	2,637	122,33	322,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319173</a> "P3"29,30*0,09		2,637			
60	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtuzže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	8,205	61,17	501,90	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319175</a> "P1"12,30*0,15 "P2"13,10*0,15 "P3"29,30*0,15 Součet		1,845 1,965 4,395 8,205			
61	K	631362021	Výtuzž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,470	75 290,07	35 386,33	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021</a> "P1"12,30*0,0054*1,10 "P2"13,10*0,0054*1,10 "P3"29,30*0,0054*1,10 "P3"29,30*0,0045*1,10 Součet		0,073 0,078 0,174 0,145 0,470			
62	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	26,973	474,53	12 799,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451214</a> " doplnění na D4"1,55*1,015 "P2"13,10 "P1"12,30 Součet		1,573 13,100 12,300 26,973			
63	K	632451251	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 30 do 35 mm	m2	29,300	362,43	10 619,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451251</a> "P3 probarvený"29,30		29,300			
64	K	632451291	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 20	m2	52,347	43,59	2 281,81	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451291</a> " doplnění na D4"1,55*1,015*2 "P1"12,30*4 Součet		3,147 49,200 52,347			
206	K	634112112	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 100 mm	m	58,170	29,73	1 729,39	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/634112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/634112112</a> "1.np"(3,97+7,575+3,97+1,90+3,97+1,10+3,97+2,63)*2		58,170			
65	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	4,000	256,88	1 027,52	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111</a> "1/L,1/P,3/L,4/P"1+1+1+1		4,000			
66	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 602,16	3 602,16	CS ÚRS 2021 01
			VV "03/L"1		1,000			
67	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 736,93	3 736,93	CS ÚRS 2021 01
			VV "4/P"1		1,000			
68	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	2 585,22	5 170,44	CS ÚRS 2021 01
			VV "01/L,01/P"1+1		2,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							114 963,64	
69	K	900900001	Diagnostický průzkum stropních panelů, který má za úkol před realizací jednotlivých prostupů stropem zdokumentovat polohu a profil výtuzže vč. možnosti v dané poloze provést uvažovaný prostup	kpl	1,000	5 885,25	5 885,25	
70	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	105,340	90,45	9 528,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111</a> "1.np"12,30+13,10+29,30 "2.np"2,64+29,10+18,90 Součet		54,700 50,640 105,340			
71	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	12,673	101,48	1 286,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133</a> "odměřeno" "2.05"(1,25+0,90)*2,43-0,60*1,97 "2.06"4,20*2,43-0,80*1,97		4,043 8,630			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,673			
72	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,766	623,39	1 724,30	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032231</a>					
	VV		"1.04"(3,97*3,30-0,80*1,97)*0,24		2,766			
73	K	963012520	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z panelů, š. přes 300 mm tl. přes 140 mm	m3	1,488	2 168,67	3 226,98	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963012520">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963012520</a>					
	VV		"odměřeno spirál vč zazdívký"4,80*1,55*0,20		1,488			
74	K	963023712	Vybourání schodišťových stupňů obličh, rovných nebo kosých ze zdi cihelné oboustranně	m	2,620	483,67	1 267,22	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963023712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963023712</a>					
	VV		"2.np"1,31*2		2,620			
75	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,702	2 466,48	14 063,87	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042141</a>					
	VV		" beton předpoklad odměřeno 1.np pod povrchy"(4,20*6,00+4,20*7,575)*0,10		5,702			
76	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	8,552	2 011,24	17 200,12	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042241</a>					
	VV		"podkladní beton předpoklad odměřeno 1.np"(4,20*6,00+4,20*7,575)*0,15		8,552			
77	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,595	2 515,95	1 496,99	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043341</a>					
	VV		"předpoklad mazanina pod dlažbu"					
	VV		"2.np"4,80*1,55*0,08		0,595			
78	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	8,552	1 088,24	9 306,63	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112</a>					
	VV		"podkladní beton předpoklad odměřeno 1.np"(4,20*6,00+4,20*7,575)*0,15		8,552			
79	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	3,600	178,27	641,77	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072356">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072356</a>					
	VV		"1.np"2,40*0,75*2		3,600			
80	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,910	253,63	1 498,95	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455</a>					
	VV		"1.04"0,80*1,97		1,576			
	VV		"2.05"0,60*1,97+0,80*1,97		2,758			
	VV		"2.06"0,80*1,97		1,576			
	VV		Součet		5,910			
81	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	10,290	93,73	964,48	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072559</a>					
	VV		"1.06"3,43*3,00		10,290			
82	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	4,000	228,51	914,04	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351</a>					
	VV		"pro větrací mřížky"4		4,000			
83	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,224	974,53	1 192,82	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033651</a>					
	VV		"1.05"0,40*0,75*0,44		0,132			
	VV		"1.06"1,20*0,75*0,44		0,396			
	VV		"2.06"2,38*0,90*0,325		0,696			
	VV		Součet		1,224			
84	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	0,697	1 261,38	879,18	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033681</a>					
	VV		"1.04"1,20*0,90*0,645		0,697			
85	K	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	1 064,75	1 064,75	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971042361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971042361</a>					
	VV		" pro novou ležatou kanalizaci"1		1,000			
86	K	972055241	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. přes 120 mm	kus	2,000	112,90	225,80	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055241</a>					
	VV		"předpoklad"2		2,000			
87	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	9,680	196,90	1 905,99	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031165</a> VV "pro ZTI" VV "1.04*3,60 VV "2.06*2,83 VV "302*3,25 VV Součet					
					3,600			
					2,830			
					3,250			
					9,680			
88	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	18,150	193,12	3 505,13	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031664">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031664</a> VV "1.04 l.č. 120*1,80*4 VV "1.05 l.č. 140*1,95*3 VV "1.06 l.č. 140*1,70*3 VV Součet					
					7,200			
					5,850			
					5,100			
					18,150			
89	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	8,700	251,20	2 185,44	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031666">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031666</a> VV "2.06 l.č. 160*2,90*3					
					8,700			
90	K	975053131	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností do 800 kg/m2	m	12,000	491,74	5 900,88	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/975053131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/975053131</a> VV "pro odříznutí panelů"6,00*2					
					12,000			
91	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	4,800	1 250,51	6 002,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211111</a> VV "panely spirol odměřeno"4,80					
					4,800			
92	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	42,400	89,13	3 779,11	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011191</a> VV "1.05,1.06*13,10+29,30					
					42,400			
93	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	158,710	35,11	5 572,31	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013161</a> VV "Na původních zdech" VV "1.05+1.06*(2,04+7,575+4,20)*2*3,30- (3,43*3,00+1,20*0,90*2) VV "2.05-2.07*(4,20+14,12)*2*2,43-(2,40*1,44*2+2,38*0,90) VV Součet					
					78,729			
					79,981			
					158,710			
94	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	106,033	70,23	7 446,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191</a> VV "odměřeno na bouraných příčkách" VV "1.04*(3,97*3,30-0,80*1,97)*2 VV "2.05*((1,25+0,90)*2,43-0,60*1,97)*2 VV "2.06*(4,20*2,43-0,80*1,97)*2 VV "1.04*(3,97*3,30-0,80*1,97)*0,24 VV "na původních zdech pod obklady" VV "1.04*(4,20+3,51)*2*3,30-(0,80*1,97+0,90*0,90) VV "1.05*2,04*1,80 VV "2.06*1,50*1,80 VV Součet					
					23,050			
					8,085			
					17,260			
					2,766			
					48,500			
					3,672			
					2,700			
					106,033			
95	K	978036121	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu do 10 %	m2	134,848	8,91	1 201,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978036121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978036121</a> VV "odměřeno1. a 2.np*(16,22+4,85)*6,40					
					134,848			
96	M	44932114	přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE	kus	4,000	1 274,23	5 096,92	CS ÚRS 2021 01
			VV "1.np"1 VV "2.np"1 VV "garáž"2 VV Součet					
					1,000			
					1,000			
					2,000			
					4,000			
D 94			Lešení a stavební výtahy				17 977,13	
97	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	134,848	39,96	5 388,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211111</a> VV "odměřeno1. a 2.np*(16,22+4,85)*6,40					
					134,848			
98	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	1 887,872	2,58	4 870,71	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211211</a> VV 134,848*14					
					1 887,872			
99	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	134,848	24,12	3 252,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211811</a> VV "odměřeno1. a 2.np*(16,22+4,85)*6,40					
					134,848			
100	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	105,340	42,39	4 465,36	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.np"12,30+13,10+29,30		54,700			
	VV		"2.np"2,64+29,10+18,90		50,640			
	VV		Součet		105,340			
D 997			<b>Přesun sutě</b>				100 109,83	
101	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	62,967	509,84	32 103,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013151</a>					
102	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	62,967	222,43	14 005,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501</a>					
103	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 207,450	9,75	11 772,64	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509</a>					
	VV		63,55*19		1 207,450			
104	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	63,550	664,49	42 228,34	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871</a>					
D 998			<b>Přesun hmot</b>				16 626,41	
105	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	70,003	237,51	16 626,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011001</a>					
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>				579 112,02	
D 711			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				28 659,80	
106	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	108,897	7,16	779,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111001</a>					
	VV		"P1-P3 dvojnásobný"(3,97*(7,575+6,14))*2		108,897			
107	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,033	100 835,94	3 327,59	CS ÚRS 2021 01
			108,897*0,0003		0,033			
108	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	54,449	15,13	823,81	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711131811</a>					
	VV		"1.np"3,97*(7,575+6,14)		54,449			
109	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	54,449	80,99	4 409,82	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559</a>					
	VV		"1.np"3,97*(7,575+6,14)		54,449			
110	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	63,460	265,87	16 872,11	CS ÚRS 2021 01
			54,449*1,1655		63,460			
111	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	24,376	37,14	905,32	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711491172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711491172</a>					
	VV		"P1+P2"3,97*6,14		24,376			
112	M	69311173	geotextilie PP s ÚV stabilizací 350g/m2	m2	25,595	50,36	1 288,96	CS ÚRS 2021 01
			24,376*1,05		25,595			
113	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,343	736,11	252,49	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711101</a>					
D 713			<b>Izolace tepelné</b>				33 752,63	
114	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	32,640	10,26	334,89	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713120821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713120821</a>					
	VV		"předpoklad mazanina pod dlažbu "					
	VV		"1.np odměřeno"4,20*6,00		25,200			
	VV		"2.np odměřeno"4,80*1,55		7,440			
	VV		Součet		32,640			
115	M	63231206	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 40mm	m2	1,604	420,25	674,08	CS ÚRS 2021 01
			1,573*1,02		1,604			
116	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	26,973	29,98	808,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111</a>					
	VV		"doplnění na D4"1,55*1,015		1,573			
	VV		"P1+P2"12,30+13,10		25,400			
	VV		Součet		26,973			
117	M	28376424	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 140mm	m2	12,546	1 029,19	12 912,22	CS ÚRS 2021 01
			12,546		12,546			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	M	28376425	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 160mm "p2"13,10*1,02	m2	13,362	1 165,19	15 569,27	CS ÚRS 2021 01
					13,362			
119	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	1,300	209,66	272,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131141</a> VV "poštáfe pod ocelové překlady" VV "1.np"0,20*0,25*2+0,20*0,25*2+0,20*2,5*2 VV "2.np"0,20*0,25*2 VV Součet		1,200 0,100 1,300			
120	M	28375933	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 50mm 1,300*1,05	m2	1,365	211,96	289,33	CS ÚRS 2021 01
					1,365			
121	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	26,973	8,44	227,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132</a> VV "doplnění na D4"1,55*1,015 VV "P1+P2"12,30+13,10 VV Součet		1,573 25,400 26,973			
122	M	28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm 26,973*1,1655	m2	31,437	81,11	2 549,86	CS ÚRS 2021 01
					31,437			
123	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,166	687,48	114,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713101</a>					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				18 364,63	
124	K	763111417	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rw do 56 dB	m2	9,050	1 100,84	9 962,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111417</a> VV "2.07"4,20*2,53-0,80*1,97		9,050			
125	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	9,050	53,89	487,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111717</a> VV "2.07"4,20*2,53-0,80*1,97		9,050			
126	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	12,300	28,97	356,33	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714</a> VV "1.04"12,30		12,300			
127	K	763164552	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 15 mm	m2	8,640	576,13	4 977,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164552</a> VV "1.np potrubí VZT"(4,20+3,00)*(0,60+0,60)		8,640			
128	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000	351,23	351,23	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763181311</a> VV "2/L"1		1,000			
129	M	55331595	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm "2/L"1	kus	1,000	1 929,73	1 929,73	CS ÚRS 2021 01
					1,000			
130	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,559	535,38	299,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763301</a>					
	D	764	Konstrukce klempířské				2 533,06	
131	K	76622343a	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	5,980	419,60	2 509,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/76622343a">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/76622343a</a> VV "pro nová okna"1,20*(1+2)+2,38		5,980			
132	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	1 402,77	23,85	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764101</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				94 992,95	
133	K	766422343a	Montáž obložení podhledů mechanickým přichycením jednoduchých panely obkladovými z desek, plochy přes 1,50 m2	m2	52,000	144,93	7 536,36	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766422343a">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766422343a</a> VV "podle TZ 2.05-2.07"4,00+29,10+18,90		52,000			
134	M	59030033a	deska SDK A tl 20mm 52,00*1,10	m2	57,200	213,19	12 194,47	CS ÚRS 2021 01
					57,200			
135	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	3,222	527,00	1 697,99	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622131</a> "ozn 11*1,20*0,90 "ozn 13*2,38*0,90 Součet		
136	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	3,222	6 542,70	21 080,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622216</a> "ozn.12"2		
137	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	2,000	527,00	1 054,00	CS ÚRS 2021 01
138	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2	m2	1,800	8 343,78	15 018,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001</a> "1/L+1/P+2/L"1+1+1		
139	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	501,87	1 505,61	CS ÚRS 2021 01
140	M	61162074	dveře jednokřídlé povrch CPL laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	3 675,67	11 027,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660021</a> "3/L"1		
141	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	853,06	853,06	CS ÚRS 2021 01
142	M	61162098	dveře jednokřídlé protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	8 123,24	8 123,24	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660022</a> "4/P"1		
143	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	985,83	985,83	CS ÚRS 2021 01
144	M	61165314	dveře jednokřídlé protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	8 392,78	8 392,78	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660717</a> "3/L+4/P"1+1		
145	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	165,60	331,20	CS ÚRS 2021 01
146	M	54917265	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	1 470,27	2 940,54	CS ÚRS 2021 01
147	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového	kus	5,000	70,57	352,85	CS ÚRS 2021 01
148	M	54914620	kování dveřní včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	5,000	236,47	1 182,35	CS ÚRS 2021 01
149	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,176	609,08	716,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766101</a>		
D	767		Konstrukce zámečnické				92 787,73	
150	K	767001	D+M Ocelové madlo pr.38x2,60 vč povrchové úprava a kotvení	m	6,500	1 118,20	7 268,30	
			Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767651113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767651113</a>		
151	K	767651113	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajiřďecích pod strop, plochy přes 9 do 13 m2	kus	1,000	3 833,14	3 833,14	CS ÚRS 2021 01
152	M	553458nab	sekční zateplená vrata na dálkové ovládání 3430*3000	kpl	1,000	79 639,56	79 639,56	
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767810112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767810112</a> "ozn.22"4		
153	K	767810112	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2	kus	4,000	83,73	334,92	CS ÚRS 2021 01
154	M	55341422	průvětrník bez klapek 200/200 mm	kus	4,000	426,38	1 705,52	CS ÚRS 2021 01
155	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	898,63	6,29	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101</a>		
D	771		Podlahy z dlaždic				75 873,49	
156	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	25,400	60,76	1 543,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274123</a> "p1+P2"12,30+13,10		
157	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	23,100	275,92	6 373,75	CS ÚRS 2021 01
158	M	59761330a	schodovka protiskluzná šířky 300x300mm	kus	84,700	187,46	15 877,86	
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101</a> 1,10*21		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	771274232	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic hladkých, výšky přes 150 do 200 mm	m	23,100	139,65	3 225,92	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274232</a> 1,10*21		23,100			
160	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	6,029	1 470,27	8 864,26	CS ÚRS 2021 01
		VV	1,10*0,174*21*1,50		6,029			
161	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	3,650	85,95	313,72	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474112</a> "1.05 mimo obklad odměřeno"2,20+1,20+0,25		3,650			
162	M	59761281	sokl s položlábkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	14,000	114,93	1 609,02	CS ÚRS 2021 01
		VV	3,65/0,300*1,10+0,617		14,000			
163	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	25,400	534,78	13 583,41	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574263</a> "p1+P2"12,30+13,10		25,400			
164	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání 300/300 Rako	m2	27,940	680,00	18 999,20	CS ÚRS 2021 01
		VV	25,40*1,10		27,940			
165	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	12,300	405,63	4 989,25	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771591112</a> "P1"12,30		12,300			
166	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,181	418,12	493,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771101</a>					
	D	775	Podlahy skládané				0,00	
	D	776	Podlahy povlakové				61 895,53	
167	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	52,000	84,14	4 375,28	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776121321</a> "2.np"4,00+29,10+18,90		52,000			
168	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	52,000	334,29	17 383,08	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776141112</a> "2.np"4,00+29,10+18,90		52,000			
169	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	58,296	38,76	2 259,55	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776201811</a> "2.np"4,20*(4,50+0,15+5,14+0,14+4,10-0,15)		58,296			
170	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	52,000	124,44	6 470,88	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221111</a> "2.np"4,00+29,10+18,90		52,000			
171	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1.	m2	57,200	313,05	17 906,46	CS ÚRS 2021 01
		VV	52,00*1,10		57,200			
172	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	34,065	9,45	321,91	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776410811</a> "2.np odměřeno"(4,20+4,50+7,825+1,80)*2+1,415-(0,80*5)		34,065			
173	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	34,065	100,55	3 425,24	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776411111</a> "2.np odměřeno"(4,20+4,50+7,825+1,80)*2+1,415-(0,80*5)		34,065			
174	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	34,746	95,32	3 311,99	CS ÚRS 2021 01
		VV	34,065*1,02		34,746			
175	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	53,055	113,44	6 018,56	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991821</a> "2.np odměřeno"4,20*(4,499+0,15+5,14+0,14+4,10)-(2,545+0,14+1,10)*1,55		53,055			
204	K	775429124	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) zaklapnuté	m	0,900	23,87	21,48	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/775429124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/775429124</a> "1.np"0,90		0,900			
205	M	55343119	profil přechodový Al narážecí 40mm dub, buk, javor, třešeň	m	0,972	187,46	182,21	CS ÚRS 2021 01
		VV	0,9*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,972			
176	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,636	344,17	218,89	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998776101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998776101</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				127 362,84	
177	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	54,872	60,76	3 334,02	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011</a> " pod obklady" "1.04"(4,20+3,51)*2*3,30-(0,80*1,97+0,90*0,90) "1.05"2,04*1,80		48,500 3,672			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "2.06"1,50*1,80		2,700			
			VV Součet		54,872			
178	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	54,872	441,44	24 222,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781131112</a>					
			VV " pod obklady"					
			VV "1.04"(4,20+3,51)*2*3,30-(0,80*1,97+0,90*0,90)		48,500			
			VV "1.05"2,04*1,80		3,672			
			VV "2.06"1,50*1,80		2,700			
			VV Součet		54,872			
179	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	69,312	500,42	34 685,11	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113</a>					
			VV "1.04 odměřeno"(2,63+2,72*2+1,15+1,10+2,00+2,40*2)*3,30-1,20*0,90		55,416			
			VV "1.05"(0,90+2,52+1,90+0,90)*1,80		11,196			
			VV "2.06 za umyvadlem"1,50*1,80		2,700			
			VV Součet		69,312			
180	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	76,243	737,58	56 235,31	CS ÚRS 2021 01
			VV "podle výběru investora 200/400"69,312*1,10		76,243			
181	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,372	52,08	331,85	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781477111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781477111</a>					
			VV "1.05"2,04*1,80		3,672			
			VV "2.06"1,50*1,80		2,700			
			VV Součet		6,372			
182	K	781494111a	Profily rohové a ukončovací hliníkové lepené flexibilním lepidlem	m	50,000	141,65	7 082,50	
			VV "odhad"50		50,000			
183	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	0,900	106,65	95,99	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781674113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781674113</a>					
			VV "1.04"0,90		0,900			
184	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	0,990	737,58	730,20	CS ÚRS 2021 01
			VV "podle výběru investora 200/400"0,90*1,10		0,990			
185	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,543	418,12	645,16	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781101</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				11 307,25	
186	K	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,120	109,67	561,51	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314201</a>					
			VV "zárubně do zdíva 80/197 4 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*4		4,080			
			VV "zárubně do zdíva 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20		1,040			
			VV Součet		5,120			
187	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,120	91,59	468,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101</a>					
			VV "zárubně do zdíva 80/197 4 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*4		4,080			
			VV "zárubně do zdíva 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20		1,040			
			VV Součet		5,120			
188	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,120	93,69	479,69	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101</a>					
			VV "zárubně do zdíva 80/197 4 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*4		4,080			
			VV "zárubně do zdíva 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20		1,040			
			VV Součet		5,120			
189	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	28,290	12,81	362,39	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201</a>					
			VV "1.06"(3,97+7,575)*2*1,50-(3,43+0,80)*1,50		28,290			
190	K	783822211	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošně, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou	m2	28,290	114,95	3 251,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822211</a>					
			VV "1.06"(3,97+7,575)*2*1,50-(3,43+0,80)*1,50		28,290			
191	K	783836401	Ochranný protikarbonátový nátěr omítek epoxidový	m2	28,290	218,55	6 182,78	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783836401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783836401</a>					
			VV "1.06"(3,97+7,575)*2*1,50-(3,43+0,80)*1,50		28,290			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				31 582,11	
192	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	285,017	22,14	6 310,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784121001</a>					
			VV " Na původních zdech"					
			VV "1.05+1.06"(2,04+7,575+4,20)*2*3,30-(3,43*3,00)		80,889			
			VV "2.05-2.07"(4,20+14,12)*2*2,43		89,035			
			VV "302"2,845*2,95		8,393			
			VV "stropy 1.np"12,30+13,10+29,30		54,700			
			VV "stropy 2.np"4,00+29,10+18,90		52,000			
			VV Součet		285,017			
193	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	325,920	28,32	9 230,05	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131</a>					
			VV "1.05"(3,97+2,04)*2*3,30		39,666			
			VV "1.06"(3,97+7,575)*2*(3,30-1,50)-3,43*1,50		36,417			
			VV "2.05 "(4,20+2,80)*2*2,43		34,020			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"2.06"(4,20+7,825)*2*2,43		58,442			
	W		"2.07"(4,20+4,50)*2*2,43		42,282			
	W		"302"2,845*2,95		8,393			
	W		"strop 1.np"12,30+13,10+29,30		54,700			
	W		"strop 2.np"4,00+29,10+18,90		52,000			
	W		Součet		325,920			

194	K		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	325,920	49,22	16 041,78	CS ÚRS 2021 01
-----	---	--	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301</a>	
W		"1.05"(3,97+2,04)*2*3,30	39,666
W		"1.06"(3,97+7,575)*2*(3,30-1,50)-3,43*1,50	36,417
W		"2.05 "(4,20+2,80)*2*2,43	34,020
W		"2.06"(4,20+7,825)*2*2,43	58,442
W		"2.07"(4,20+4,50)*2*2,43	42,282
W		"302"2,845*2,95	8,393
W		"strop 1.np"12,30+13,10+29,30	54,700
W		"strop 2.np"4,00+29,10+18,90	52,000
W		Součet	325,920

**D HZS Hodinové zúčtovací sazby 8 643,20**

195	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedníků	hod	32,000	270,10	8 643,20	CS ÚRS 2021 01
-----	---	---------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301</a>	
W		"sekání, vrtání, průrazy, plentování , vyspravení střechy po odvětrání kanalizace atd po řemeslech odhad"	
W		"2 pracovníci 8 hodin/patro"2*8*2	32,000

**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 40 019,72**

**D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 13 241,82**

196	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení - náklady na vypracování dílenské dokumentace	kpl	1,000	4 413,94	4 413,94	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_01/013203000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013203000)

197	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 827,88	8 827,88	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000)

W		"vč. všech profesí - 2x tištěná podoba, 1x el (CD, flash...) - náklady vyplývající ze smlouvy o dílo a VOP - část V, čl. 3"1	1,000
---	--	--	-------

**D VRN3 Zařízení staveniště 8 827,88**

198	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	8 827,88	8 827,88	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000</a>	
W		"náklady na vybudování, provoz a odstranění, náklady vyplývající ze smlouvy o dílo a VOP část X"1	1,000

**D VRN4 Inženýrská činnost 4 413,94**

199	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	kpl	1,000	4 413,94	4 413,94	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_01/049303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/049303000)

W		"náklady vyplývající ze smlouvy o dílo a VOP část XV, zejména předání všech dokladů k předání a převzetí díla"	
W		"2x tištěná podoba - 1x originál, 1x kopie - zkoušky, certifikáty, měření , revize"1	1,000

**D VRN7 Provozní vlivy 8 827,88**

200	K	070001000	Provozní vlivy-zohlednění všech cizích vlivů způsobených na stavbě, zejména náklady spojené s realizací díla v souvislosti s nepřerušným provozem v ostatních částech budovy a omezením provádění prací na pracovní dobu areálu (pouze pracovní dny od 7:00 do 17:00 hod)	kpl	1,000	8 827,88	8 827,88	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_01/070001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/070001000)

**D VRN9 Ostatní náklady 4 708,20**

201	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	4 708,20	4 708,20	CS ÚRS 2021 01
-----	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_01/090001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/090001000)

W		"náklady na plnění podmínek stanovených ve VOP (nezapočítané v jiných položkách) zejména část V, VI"1	1,000
---	--	---	-------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.2 - SO 04.2 ZTI**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**196 124,37**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	196 124,37	21,00%	41 186,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**237 310,49**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.2 - SO 04.2 ZTI**

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

FES FAIRMAN

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**196 124,37**

HSV - Práce a dodávky HSV	123 975,97
1 - Zemní práce	78 274,04
4 - Vodorovné konstrukce	2 015,00
5 - Komunikace pozemní	4 359,87
8 - Trubní vedení	8 996,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 657,27
997 - Přesun sutě	5 803,36
998 - Přesun hmot	18 869,47
PSV - Práce a dodávky PSV	72 148,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	13 476,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	32 277,88
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	26 394,02

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.2 - SO 04.2 ZTI**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FCS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**196 124,37**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				123 975,97	
D	1		Zemní práce				78 274,04	
1	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytí při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	3,000	375,61	1 126,83	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107042</a> 5*0,6		3,000			
2	K	132112111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3	6,450	4 907,63	31 654,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132112111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132112111</a> 9,8*0,6+9,5*0,1*0,6		6,450			
3	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,872	2 405,48	18 935,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101</a> (6,1+1,31+1,02+1,2+0,74)*0,6+1,65		7,872			
4	K	139911122	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	0,200	6 427,62	1 285,52	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139911122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139911122</a>					
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	22,080	158,82	3 506,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101</a> 9,2*1,2*2		22,080			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	22,080	82,60	1 823,81	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111</a>					
7	K	161111502	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3, při hloubce výkopu přes 3 do 6 m	m3	14,322	663,22	9 498,64	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/161111502">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/161111502</a> 6,45+7,872		14,322			
8	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,872	287,23	2 261,07	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211201</a>					
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,229	375,62	1 964,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117</a> 3,2+4,86+4,548-2,772-0,924-3,683		5,229			
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,950	603,81	2 988,86	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101</a> (16,5+11)*0,6*0,3		4,950			
11	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	9,900	326,09	3 228,29	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			4,95*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,900			
D	4		Vodorovné konstrukce				2 015,00	
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,650	1 221,21	2 015,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451573111</a> (11+16,5)*0,6*0,1		1,650			
D	5		Komunikace pozemní				4 359,87	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	3,000	683,40	2 050,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565155101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565155101</a>					
13	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	3,000	351,74	1 055,22	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122111</a>					
14	K	571902111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 5 do 10 kg/m2	m2	3,000	14,90	44,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/571902111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/571902111</a>					
15	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	3,000	11,69	35,07	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108</a>					
16	K	573411102	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,00 kg/m2	m2	3,000	38,10	114,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573411102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573411102</a>					
17	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I. po zhutnění tl. 40 mm	m2	3,000	353,46	1 060,38	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111</a>					
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>8 996,96</b>	
18	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	11,000	280,05	3 080,55	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265211</a>					
VV			2,5+0,7+1,8+0,7+0,4+0,7+1,7+0,7+1,1+0,7	11,000				
19	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	16,500	358,57	5 916,41	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211</a>					
VV			16,5	16,500				
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>5 657,27</b>	
20	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	10,000	239,86	2 398,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919124121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919124121</a>					
21	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	10,000	70,43	704,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919731123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919731123</a>					
22	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	10,000	164,55	1 645,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735113</a>					
23	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	0,150	6 059,11	908,87	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151124</a>					
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>5 803,36</b>	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,675	353,24	238,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501</a>					
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10,458	15,47	161,79	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509</a>					
VV			5,229*2	10,458				
26	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15,312	326,09	4 993,09	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013873</a>					
VV			7,656*2	15,312				
27	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,675	607,46	410,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221875</a>					
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>18 869,47</b>	
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	15,064	1 252,62	18 869,47	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101</a>					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>72 148,40</b>	
<b>D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>							<b>13 476,50</b>	
30	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	9,600	605,50	5 812,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	0,500	496,12	248,06	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042</a>					
32	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	0,800	546,61	437,29	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043</a>					
33	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	1,200	858,60	1 030,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045</a>					
34	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	86,74	173,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194104</a>					
35	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	96,14	96,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105</a>					
36	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,000	143,10	143,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109</a>					
37	K	721211913	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 110	kus	1,000	269,47	269,47	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721211913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721211913</a>					
38	M	01R	Nerezový odvodňovací žlab 300x1000mm včetně korytam mříže (antisluzná krycí mřížka) a sifon DN100		1,000	4 907,63	4 907,63	
39	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	12,100	28,93	350,05	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111</a>					
40	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	816,46	8,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102</a>					
D		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				32 277,88	
41	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	7,600	391,22	2 973,27	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002</a>					
42	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	6,000	479,31	2 875,86	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174003</a>					
43	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	2,100	571,63	1 200,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174004</a>					
44	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	13,600	405,23	5 511,13	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174022</a>					
VV			10,6+3		13,600			
45	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	13,300	497,59	6 617,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174023</a>					
46	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	2,000	597,09	1 194,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174024</a>					
47	M	28654692	objímka kovová s vrutem D 20-25mm	kus	81,000	51,04	4 134,24	CS ÚRS 2021 01
VV			(7,6+6+13,3+13,6)*2					
					81,000			
48	M	28654694	objímka kovová s vrutem D 32-40mm	kus	6,000	58,35	350,10	CS ÚRS 2021 01
VV			6					
					6,000			
49	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	21,200	73,86	1 565,83	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181221</a>					
VV			7,6+13,6		21,200			
50	K	722181252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	23,700	194,83	4 617,47	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181252</a>					
VV			6+13,6+2+2,1		23,700			
51	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	44,600	20,45	912,07	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290215</a>					
52	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	44,600	5,89	262,69	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234</a>					
53	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,081	773,69	62,67	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102</a>					
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				26 394,02	
54	K	725211624	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby se sloupem, šířka umyvadla 650 mm	soubor	2,000	3 388,68	6 777,36	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211624">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211624</a>								
55	K	725311131	Dřezy bez výtokových armatur dvojité se zápachovou uzávěrkou nerezové nástavné 900x600 mm	soubor	1,000	5 760,26	5 760,26	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725311131</a>								
56	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	6 470,01	6 470,01	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725331111</a>								
57	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	3,000	221,82	665,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819401</a>								
58	M	55141002	ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem	kus	3,000	400,25	1 200,75	CS ÚRS 2021 01
59	M	RAF.XF0050P	hadice flexibilní XF0050P 3,8" délka 400 mm bal. 2 kusy	kus	1,500	102,25	153,38	
60	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	2,000	985,94	1 971,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725822611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725822611</a>								
61	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	322,40	322,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725829101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725829101</a>								
62	M	55143974	baterie dřezová páková stojánková s otáčivým ústím dl ramínka 220mm	kus	1,000	1 232,36	1 232,36	CS ÚRS 2021 01
63	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	352,32	704,64	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725861102</a>								
64	K	725862123	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dvojdřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	1 055,87	1 055,87	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725862123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725862123</a>								
65	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,088	905,06	79,65	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.4 - SO 04.4 ÚT**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**179 665,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 665,72	21,00%	37 729,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**217 395,52**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA  
Objekt: SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA  
Soupis: **SO 04.4 - SO 04.4 ÚT**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA  
Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE  
Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Datum: 30. 6. 2021

Projektant: FFS FAIRMAN

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>179 665,72</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	11 045,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 136,14
997 - Přesun sutě	908,88
PSV - Práce a dodávky PSV	164 605,40
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	85 130,62
734 - Ústřední vytápění - armatury	15 314,06
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	64 160,72
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 015,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.4 - SO 04.4 ÚT**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

FES FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**179 665,72**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 045,02	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 136,14	
1	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	30,200	113,52	3 428,30	
2	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	3,200	2 096,20	6 707,84	
D	997		Přesun sutě				908,88	
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,297	352,77	104,77	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501</a>					
4	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2,850	15,45	44,03	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509</a>					
5	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,285	1 590,15	453,19	
6	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,297	780,47	231,80	
7	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,297	24,71	7,34	
8	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,297	228,12	67,75	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				164 605,40	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				85 130,62	
9	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	15,400	341,10	5 252,94	
10	M	42390524	objímka ocelová dvojdílná DN 20	kus	130,000	50,43	6 555,90	
11	K	733111104	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 20	m	64,400	382,15	24 610,46	
12	K	733111105	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 25	m	14,400	486,87	7 010,93	
13	K	733111106	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 32	m	34,800	715,38	24 895,22	
14	M	42390526	objímka ocelová dvojdílná DN 32	kus	70,000	59,58	4 170,60	
15	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	129,000	12,59	1 624,11	
16	M	42390525	objímka ocelová dvojdílná DN 25	kus	29,000	56,75	1 645,75	
17	K	733191924	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 20	kus	6,000	347,94	2 087,64	
18	K	733191926	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 32	kus	2,000	464,40	928,80	
19	K	7331R	Napuštění a vyregulování soustavy	soubor	1,000	5 445,72	5 445,72	
20	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,376	1 618,38	608,51	
21	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,376	782,02	294,04	
D	734		Ústřední vytápění - armatury				15 314,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	5,000	400,90	2 004,50	
23	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	5,000	345,01	1 725,05	
24	K	734261406	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	10,000	1 156,68	11 566,80	
25	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,010	1 168,34	11,68	
26	K	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010	602,70	6,03	

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 64 160,72

27	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	5,000	156,57	782,85	
28	K	735121810	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	1,200	42,34	50,81	
29	K	735152371	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přidavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 391 W	kus	1,000	3 957,63	3 957,63	
30	K	735152378	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přidavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1076 W	kus	1,000	5 780,52	5 780,52	
31	K	735152681	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 3850 W	kus	1,000	12 024,26	12 024,26	
32	K	735152683	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 4812 W	kus	1,000	14 097,21	14 097,21	
33	K	735412273	Konvektory lavicové s výdechovou mřížkou výška tělesa 150 mm šířky tělesa 230 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 3000 mm / 4372 W	soubor	1,000	26 854,93	26 854,93	
34	K	735890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,013	972,69	12,64	
35	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,289	1 383,31	399,78	
36	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,289	692,36	200,09	

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 4 015,30

37	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	10,000	401,53	4 015,30	
----	---	---------	---	-----	--------	--------	----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5 - SO 04.5 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úroveň 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 [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz). Podružným materiálem jsou myšleny hmoždinky, vruty, šrouby, kabelová oka, dutinky, svazovací pásky, příchytky pro vodiče a kabely a další výše nespecifikovaný materiál potřebný ke zdárnému a funkčnímu dokončení díla. Všechna el. zařízení, systémy a konstrukce budou oceňovány a dodávány plně funkční, t.j. včetně všech komponentů, upevňovacích prvků, podpor a prostupů atd. Ceny obsahují náklady na přesun hmot a případný odvoz sutě, pokud není v zadávacích podmínkách uvedeno jinak. Tento orientační propočtení slouží pouze k porovnání cenových nabídek uchazečů. Předmětem výběrového řízení je dílo specifikované projektovou dokumentací. Uchazeč o zakázku provede kontrolu tohoto výkazu, případně doplnění o zařízení, konstrukce a práce nutné ke kompletnímu provedení díla dle projektové

**Cena bez DPH**

**314 724,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	314 724,72	21,00%	66 092,19
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**380 816,91**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5 - SO 04.5 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD**

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

FES FAIRMAN

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**314 724,72**

D1 - Silnoproudá elektroinstalace	314 724,72
D2 - Dodávky	58 164,48
D4 - Úpravy stávajících rozvaděčů	4 241,16
D6 - Spínače a zásuvky	24 428,94
D8 - Svítidla	102 333,02
D10 - Kabely a vodiče	59 074,64
D12 - Lišty, trubky, žlaby	30 777,99
D14 - Stavební přípomocce	11 035,50
D15 - Ostatní	24 668,99

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5 - SO 04.5 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FCS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**314 724,72**

		D	D1	Silnoproudá elektroinstalace			314 724,72	
		D	D2	Dodávky			58 164,48	
0	K	Pol185	Rozvaděč RS1.1 (dodávka dle výkresu č. E-05)	ks	1,000	58 164,48	58 164,48	
		D	D4	Úpravy stávajících rozvaděčů			4 241,16	
0	K	Pol186	Doplnění a úprava rozvaděče RO1 pro napojení rozvaděče RS1.1 - jistič 3B/25 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
		D	D6	Spínače a zásuvky			24 428,94	
0	K	Pol9	Spínač jednopólový; řazení 1, 1So, vestavný, bílý	ks	5,000	265,38	1 326,90	
0	K	Pol10	Přepínač střídavý; řazení 6, 6So (1, 1So), vestavný, bílý	ks	11,000	284,76	3 132,36	
0	K	Pol11	Přepínač křížový; řazení 7, 7So, vestavný, bílý	ks	1,000	333,23	333,23	
0	K	Pol171	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	11,000	381,70	4 198,70	
0	K	Pol7	Zásuvka s přepětovou ochranou dvounásobnáTango	ks	3,000	848,23	2 544,69	
0	K	Pol2	Zásuvka dvounásobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	26,000	442,29	11 499,54	
0	K	Pol3	Zásuvka 3-fázová nástěnná 400V/16A	ks	1,000	1 393,52	1 393,52	
		D	D8	Svítlidla			102 333,02	
0	K	Pol66	A - OSMONT TITAN_1 LED-1L14B07KN62_PC06 4000 TITAN 1 (referenční výrobek)	ks	6,000	2 665,87	15 995,22	
0	K	Pol4	D- MODUS, spol. s r.o. FIT4000A_KN MODUS FIT, 4000 A KN (referenční výrobek)	ks	16,000	3 817,04	61 072,64	
0	K	Pol5	F - TREVOS FUTURA 2.4ft ES PC Al 5200/840 LED, průmyslové, základna PC s AL chladič, difuzor, translucenční PC, kab. vývodka PG 13,5, energy saver	ks	6,000	3 211,16	19 266,96	
0	K	Pol189	ETE/3W 1x 3 W, LED prisazené/vestavné, nouzové svítidlo EXIT, piktogram (referenční výrobek)	ks	3,000	1 999,40	5 998,20	
		P	Poznámka k položce: Svítlidla budou dodána kompletní, vč. zdrojů, příslušenství pro upevnění a uchycení					
		D	D10	Kabely a vodiče			59 074,64	
0	K	Pol190	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	270,000	54,53	14 723,10	
0	K	Pol191	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	340,000	72,71	24 721,40	
0	K	Pol192	CYKY-J 3x4 , pevně	m	10,000	90,88	908,80	
0	K	Pol6	CYKY-J 5x2.5, pevně	m	30,000	96,94	2 908,20	
0	K	Pol193	CYKY-J 5x6 , pevně	m	50,000	187,82	9 391,00	
0	K	Pol24	CY 6 , pevně	m	10,000	66,65	666,50	
0	K	Pol25	CY 10 , pevně	m	50,000	78,76	3 938,00	
0	K	Pol174	Ukončení vodičů a kabelů ve spotřebičích a v rozvaděčích	kpl	1,000	1 817,64	1 817,64	
		D	D12	Lišty, trubky, žlaby			30 777,99	
0	K	Pol27	Krabice na povrch	ks	5,000	72,71	363,55	
0	K	Pol28	Krabice rozvodná / přístrojová do sádkartonu / pod omítku	ks	45,000	72,71	3 271,95	
0	K	Pol29	ochranná trubka pr. 20 + protahovací drát CY 1,5	m	250,000	84,82	21 205,00	
0	K	Pol74	Ekvipotenciální svorkovnice	ks	1,000	787,64	787,64	
0	K	Pol194	Krabice odbočná, vč. víčka	ks	5,000	72,71	363,55	
0	K	Pol195	Bernard svorka pro pospojení	ks	10,000	54,53	545,30	
0	K	Pol196	Lišta PVC na kabely 40x20	ks	50,000	84,82	4 241,00	
		D	D14	Stavební přípomoc			11 035,50	
0	K	Pol34	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	45,000	96,21	4 329,45	
0	K	Pol35	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 30mm Sire 30 mm	m	40,000	97,67	3 906,80	
9	K	Pol36	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 50mm Sire 30 mm	m	25,000	111,97	2 799,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		D15	Ostatní				24 668,99	
1	K	Pol197	Připojení VZT rekuperace	h	6,000	545,29	3 271,74	
2	K	Pol198	Vyhledání stávající obvodů, identifikace stávající kabeláže pro napojovací body	kpl	1,000	3 817,04	3 817,04	
3	K	Pol199	Úklid pracoviště	kpl	1,000	1 635,88	1 635,88	
4	K	Pol200	Demontáž a opětovná montáž konstrukce pro zavěšení foto lamp	kpl	1,000	5 452,92	5 452,92	
6	K	Pol201	Provedení revize a vypracování revizní zprávy	kpl	1,000	3 271,75	3 271,75	
5	K	Pol38	Příspěvek na recyklaci svítidel a zdrojů	kpl	1,000	676,16	676,16	
7	K	Pol43	Ostatní náklady zhotovitele (ZS, doprava, přesun hmot,...)	kpl	1,000	3 271,75	3 271,75	
8	K	Pol45	Podružný materiál	kpl	1,000	3 271,75	3 271,75	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5a - SO 04.5a ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

Podružným materiálem jsou myšleny hmoždinky, vruty, šrouby, kabelová oka, dutinky, svazovací pásky, přichytky pro vodiče a kabely a další výše nespecifikovaný materiál potřebný ke zdárnému a funkčnímu dokončení díla.

**Cena bez DPH**

**200 883,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	200 883,08	21,00%	42 185,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**243 068,53**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5a - SO 04.5a ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD**

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

FCS FAIRMAN

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**200 883,08**

D1 - Slaboproudá elektroinstalace	200 883,08
D2 - Strukturovaná kabeláž	77 204,62
D3 - SK Dodávky	22 320,52
D4 - SK - Zásuvky	3 562,58
D6 - SK - Kabely	10 780,56
D8 - SK - Instalační materiál	14 834,74
D10 - SK - Ostatní	25 706,22
D11 - Elektrický zabezpečovací systém	123 678,46
D14 - Ústředna	22 114,62
D15 - Detektory a klávesnice	64 465,62
D18 - Kabely	10 238,80
D20 - Instalační materiál	12 015,36
D22 - Ostatní	14 844,06

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.5a - SO 04.5a ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FCS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**200 883,08**

D		D1	Slaboproudá elektroinstalace				200 883,08	
D		D2	Strukturovaná kabeláž				77 204,62	
D		D3	SK Dodávky				22 320,52	
1	K	Pol1	19" Nástěnný rozvaděč 12U, 600x600, skleněné dveře, zámek	ks	1,000	6 058,80	6 058,80	
2	K	Pol8	19" Rozvodný panel 5x 230V, výška 1U	ks	1,000	848,23	848,23	
3	K	Pol12	19" patchpanel 24xRJ45, Cat.6, výška 1U	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	
4	K	Pol13	19" optická vana pro SM až 24vl., 9/125um	ks	1,000	1 514,70	1 514,70	
5	K	Pol14	19" vyvazovací panel, 5x plastové oko, výška 1U	ks	3,000	412,00	1 236,00	
6	K	Pol15	Montážní sady k Patch Panelu	ks	6,000	242,35	1 454,10	
7	K	Pol16	Vertikální kabelový kanál - sada 4ks – 42U	ks	1,000	727,06	727,06	
8	K	Pol17	Optický svár	ks	24,000	181,76	4 362,24	
9	K	Pol18	Popis a záznam rozvaděče	ks	1,000	424,12	424,12	
10	K	Pol19	Uzemnění RACK rozvaděče	ks	1,000	242,35	242,35	
11	K	Pol20	Úprava a závěrečné práce v rozvaděči	ks	1,000	3 029,40	3 029,40	
D		D4	SK - Zásuvky				3 562,58	
12	K	Pol21	Datová zásuvka 2xRJ45, Cat.6 (kryt, nosná maska, 2x keystone atd.)	ks	7,000	508,94	3 562,58	
D		D6	SK - Kabely				10 780,56	
13	K	Pol22	Kabel UTP Cat.6 s PVC pláštěm a třídou reakce na oheň Eca, 1000BaseT, 250MHz, průměr kabelu 6.1mm	m	190,000	49,68	9 439,20	
14	K	Pol23	Optický kabel 12vl. SM 9/125, OM2, LSZH	m	27,000	49,68	1 341,36	
D		D8	SK - Instalační materiál				14 834,74	
15	K	Pol26	Elektroinstalační lišta hranatá LHD 40X20, 40x20mm, kompletní včetně krytů, rohů, odboček, průchodek k přístrojové krabici na omítku a příslušenství pro uchycení na zeď	m	30,000	95,73	2 871,90	
16	K	Pol30	Trubka ohebná 20 mm, 320 N	m	50,000	27,87	1 393,50	
17	K	Pol31	Protahovací vodič CY1,5 mm	m	50,000	26,66	1 333,00	
18	K	Pol32	Krabice s víčkem pod omítku KO 100 KA, pro ukončení rezervních kabelů pod omítkou ve vnějším prostoru IP Kamer CCTV	ks	4,000	96,94	387,76	
19	K	Pol34	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	4,000	96,21	384,84	
20	K	Pol33	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 50mm Sire 70 mm	m	33,000	127,23	4 198,59	
21	K	Pol35	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 30mm Sire 30 mm	m	8,000	97,67	781,36	
22	K	Pol37	Průrazy cihelných zdí a betonových stropů tl. 0,45m 150x150mm	ks	5,000	333,23	1 666,15	
23	K	Pol39	Oprava povrchů stěn / stropů po vysekání rýh a průrazů na stavbě pro slaboproudé rozvody	ks	1,000	1 817,64	1 817,64	
D		D10	SK - Ostatní				25 706,22	
24	K	Pol40	Příprava kabelu pro uložení do 10 žil	ks	8,000	181,76	1 454,08	
25	K	Pol44	Forma kabelová na kabelu do 5x2	ks	16,000	398,67	6 378,72	
26	K	Pol46	Připojení kabelu na zářezový pásek do 5x2	ks	16,000	151,47	2 423,52	
27	K	Pol47	Proměření metalické kabeláže (port)	ks	8,000	90,88	727,04	
28	K	Pol48	Proměření optické kabeláže	ks	12,000	212,06	2 544,72	
29	K	Pol49	Vystavení měřicího protokolu – optika	ks	12,000	181,76	2 181,12	
30	K	Pol50	Certifikace sítě	ks	1,000	605,88	605,88	
31	K	Pol51	Protokolární předání	ks	1,000	302,94	302,94	
32	K	Pol52	Výchozí revize, vypracování revizní zprávy	ks	1,000	1 211,76	1 211,76	
33	K	Pol53	Protipožární utěsnění systémem Intumex nebo jiným	ks	1,000	1 211,76	1 211,76	
34	K	Pol54	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	
35	K	Pol55	Doprava a přesun materiálu	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	
36	K	Pol56	Podružný materiál	ks	1,000	1 817,64	1 817,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D11			Elektrický zabezpečovací systém					123 678,46
D D14			Ústředna					22 114,62
37	K	Pol57	Ústředna EZS – řídicí jednotka ASSET 804 - 4 sběrnice RS 485, Skříň je vyrobena z plechu o rozměrech š x v x h = 350 x 430 x 160 mm. Má dvířka zavěšená na pantu z levé strany. Dvířka se zavírají na zámek. Stupeň krytí je IP 30.	ks	1,000	18 176,40	18 176,40	
38	K	Pol58	Napájecí zdroj 230V/12V DC výstup max. 3A v plechové skříni pro napájení řídicí jednotky, se záložním napájením Akumulátor 12V/17Ah, olověný, bezúdržbový	ks	1,000	3 938,22	3 938,22	
D D15			Detektory a klávesnice					64 465,62
39	K	Pol59	Klávesnice KMU-4 - Ovládací panel KMU-4 slouží k ovládní systému ASSET. Je určen pro montáž na povrch. Na panelu je v horní části dvouřádkový displej, pod ním jsou umístěny informační LED, které signalizují základní stavy ústředny EZS. Vpravo dole jsou umístěna ovládací tlačítka. Klávesnice je připojena přímo na komunikační sběrnici RS 485 a zabírá jednu adresu.	ks	2,000	3 635,28	7 270,56	
40	K	Pol60	PIR detektor pohybu EZS - detektor pohybu PIR určený pro ochranu interiéru, 110°/12m, montáž max.2,5metrů vysoko, -10 až +40°C, čočka lze vyměnit	ks	5,000	3 332,34	16 661,70	
41	K	Pol61	Nouzové / Panikové tlačítko	ks	1,000	1 090,58	1 090,58	
42	K	Pol62	Inverzní zámek Befo	ks	1,000	2 120,58	2 120,58	
43	K	Pol63	Linkový modul LML-8 slouží pro připojení různých typů detektorů (PIR, magnetické kontakty, otřesové detektory apod.) do systému ASSET. Obsahuje celkem 8 vstupů a je možno na něj připojit až 8 výstupů. Je určen pro montáž na povrch do krabice LMTD. Modul je připojen přímo na komunikační sběrnici RS 485 a zabírá jednu adresu. + Montážní krabice LMTD	ks	2,000	2 362,93	4 725,86	
44	K	Pol64	Dveřní jednotka ASSET 20 - slouží k připojení 2ks. čteček ASSET x01 a x11 (pouze pro jediné dveře – čtečka na každé straně dveří) na komunikační sběrnici RS 485, pomocí které je zajištěna komunikace se systémem ASST 801 – 812. Současně slouží k pro monitorování stavu dveří, spínání elektrického zámku. + Montážní krabice LMTD	ks	1,000	7 149,38	7 149,38	
45	K	Pol65	Čtečka karet Asset - Čtečka slouží pro čtení karet MIFARE. Je osazena čtecí hlavou R10 Honeywell. Podle naprogramování čte karty ve formátech Wiegant 26 / Wiegant 32 / Wiegant 56. (standartně W32). Přeprogramováním lze dosáhnout čtení W32+W56. Připojení ke dveřnímu modulu je pomocí konektoru RJ45.	ks	2,000	11 511,72	23 023,44	
46	K	Pol67	Magnetický kontakt - Detekuje otevření dveří či oken, sabotážní ochranu krytu	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	
D D18			Kabely					10 238,80
47	K	Pol68	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	195,000	36,35	7 088,25	
48	K	Pol69	Kabel FTP Cat.5e	m	65,000	48,47	3 150,55	
D D20			Instalační materiál					12 015,36
50	K	Pol31	Protahovací vodič CY1,5 mm	m	200,000	26,66	5 332,00	
49	K	Pol70	Trubka ohebná 16 mm, 320 N	m	200,000	32,72	6 544,00	
51	K	Pol71	Krabice univerzální KU68, pod omítku	ks	2,000	69,68	139,36	
D D22			Ostatní					14 844,06
58	K	Pol55	Doprava a přesun materiálu	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	
59	K	Pol56	Podružný materiál	ks	1,000	1 817,64	1 817,64	
52	K	Pol72	Sestavení programu pro ústřednu	ks	1,000	3 029,40	3 029,40	
55	K	Pol76	Výchozí revize, vypracování revizní zprávy	ks	1,000	1 817,64	1 817,64	
53	K	Pol73	Uvedení systému do provozu	ks	1,000	1 817,64	1 817,64	
54	K	Pol75	Protokolární předání	ks	1,000	302,94	302,94	
56	K	Pol77	Protipožární utěsnění systémem Intumex nebo jiným	ks	1,000	1 211,76	1 211,76	
57	K	Pol78	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	2 423,52	2 423,52	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.6 - SO 04.6 VZDUCHOTECHNIKA**

KSO:

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

CC-CZ:

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**305 078,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	305 078,68	21,00%	64 066,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**369 145,20**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt: SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis: **SO 04.6 - SO 04.6 VZDUCHOTECHNIKA**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**305 078,68**

PSV - Práce a dodávky PSV

305 078,68

---

751 - Vzduchotechnika

305 078,68

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BIOLOGICKÁ SMYČKA, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 04 - SO 04 OBJEKT BIOLOGICKÁ SMYČKA

Soupis:

**SO 04.6 - SO 04.6 VZDUCHOTECHNIKA**

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FAIRMAN

Uchazeč: Stavební MST s.r.o., Teplická 2070/129, Děčín IV

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**305 078,68**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				305 078,68	
D	751		Vzduchotechnika				305 078,68	
1	K	1. 1.	Nasávací protidešťová mříž pro Ø 250	kus	1,000	1 423,82	1 423,82	
2	K	11. 1.	Tepelná izolace $\lambda = 0,04W/m^{\circ}deg$	m2	3,000	181,76	545,28	
3	K	12. 1-	závěsy a konzoly potrubních rozvodů	kus	10,000	181,76	1 817,60	
4	K	13. 1.	Montáž zařízení, seřízení, uvedení do provozu	kus	1,000	76 340,88	76 340,88	
5	K	14. 1.	Výchozí revize	kus	1,000	6 058,80	6 058,80	
P Poznámka k položce: Stránka 1 z 1								
6	K	2. 1.	Uzavírací Ø 250 se servopohonem ON-OFF	kus	1,000	4 592,57	4 592,57	
7	K	3. 1.	Větrací jednotka J1 podstropní, ležatá	kus	1,000	97 061,98	97 061,98	
P Poznámka k položce: 600 m3/h; ext.300Pa; integrovaný el.přehřev 2,5kW;filtrace F7/G4, rekuperace-hliník výměník >90% s řízeným obtokem; ventilátory s EC motory 480W;230V odvod kondenzátu Ø 32, regulace na konstantní průtok 4x pružná manžeta Ø 250; revizní přístup spodem								
8	K	4. 1.	Ohřivač/chladič přímý odpar chlad. R 410A - tepelné čerpadlo	kus	1,000	10 905,84	10 905,84	
P Poznámka k položce: 600 m3/h; 6 řadý, topení 1,6 kW;chlazení 2,9 kW odvod kondenzátu Ø 32, připojení chladiva Ø 12,7/16mm								
9	K	5. 1.	Venkovní kondenzační jednotka - tepelné čerpadlo	kus	1,000	29 688,12	29 688,12	
P Poznámka k položce: topení 2,6kW; chlazení 3kW chladivo R410A; el.příkon 1,8kW;230V								
10	K	6. 1.	Ovládání, regulace dle prostorové teploty, čidla, komunikační	kus	1,000	18 176,40	18 176,40	
P Poznámka k položce: kabel (20 bm)								
11	K	751001	Přirážky na dopravu	kpl	1,000	6 664,68	6 664,68	
12	K	751002	Přirážky na přesun	kpl	1,000	6 664,68	6 664,68	
13	K	8. 1.	Neuzavíratelný průvětrník 200x200 do zdi	kus	4,000	836,11	3 344,44	
14	K	Pol156	propojení potrubím chladiva Ø 12,7/16 mm s tep.izolací	bm	10,000	212,06	2 120,60	
15	K	Pol157	čistý nástavec 623x623 -výstup děrovaný plech	kus	2,000	5 937,62	11 875,24	
16	K	Pol158	filtrační vložka HEPA 610x610/78 (2x náhradní)	kus	4,000	2 908,22	11 632,88	
17	K	Pol159	-trouba Ø 250 / 500	kus	3,000	290,82	872,46	
18	K	Pol161	-trouba Ø 250 / 1500	kus	2,000	872,47	1 744,94	
19	K	Pol162	-trouba Ø 250 / 2500	kus	1,000	1 454,11	1 454,11	
20	K	Pol163	-oblouk segmentový 90° Ø 250	kus	2,000	642,23	1 284,46	
21	K	Pol164	-přechod 355x225-Ø 250 / 110	kus	2,000	1 708,58	3 417,16	
22	K	Pol165	-přechod 500x100-Ø 250 / 160	kus	2,000	1 708,58	3 417,16	
23	K	Pol167	-vsuvková spojka Ø 250	kus	2,000	109,06	218,12	
24	K	Pol168	-výfukový kus Ø 250	kus	1,000	1 332,94	1 332,94	
25	K	Pol80	konzola kondenzační jednotky	kus	2,000	1 211,76	2 423,52	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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



## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

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