

REKAPITULACE STAVBY

Kód: KRP-LBK-CS-LIPA--SOC

Stavba: REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, 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 - Podmokly

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			11 270 793,04
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 270 793,04	2 366 866,54
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	13 637 659,58
-------------------	----------	------------	----------------------



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KRP-LBK-CS-LIPA--SOC

Stavba: REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, 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 - Podmokly Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		11 270 793,04	13 637 659,58	
SO 01	SO 01 OBJEKT A	7 439 766,82	9 002 117,85	STA
SO 01.1	SO 01.1 STAVEBNÍ OBJEKT	3 789 492,52	4 585 285,95	Soupis
SO 01.2	SO 01.2 ZTI	1 927 363,01	2 332 109,24	Soupis
SO 01.3	SO 01.3 PLYNOINSTALACE	208 784,94	252 629,78	Soupis
SO 01.4	SO 01.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	486 475,44	588 635,28	Soupis
SO 01.5	SO 01.5 ELEKTROINSTALACE	794 981,27	961 927,34	Soupis
SO 01.6	SO 01.6 VZDUCHOTECHNIKA	232 669,64	281 530,26	Soupis
SO 02	SO 02 OBJEKT B	3 557 224,25	4 304 241,34	STA
SO 02.1	SO 02.1 STAVEBNÍ OBJEKT	1 564 161,62	1 892 635,56	Soupis
SO 02.2	SO 02.2 ZTI	612 722,40	741 394,10	Soupis
SO 02.3	SO 02.3 PLYNOINSTALACE	417 228,65	504 846,67	Soupis
SO 02.4	SO 02.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	500 036,64	605 044,33	Soupis
SO 02.5	SO 02.5 ELEKTROINSTALACE	396 770,43	480 092,22	Soupis
SO 02.6	SO 02.6 VZDUCHOTECHNIKA	66 304,51	80 228,46	Soupis
SO 03	SO 03 OBJEKT C	150 951,60	182 651,44	STA
SO 03.1	SO 03.1 STAVEBNÍ OBJEKT	56 040,15	67 808,58	Soupis
SO 03.2	SO 03.2 ZTI	33 688,43	40 763,00	Soupis
SO 03.4	SO 03.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	26 877,71	32 522,03	Soupis
SO 03.5	SO 03.5 ELEKTROINSTALACE	34 345,31	41 557,83	Soupis
VRN	VRN VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	122 850,37	148 648,95	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.1 - SO 01.1 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 - Podmokly

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.

Cena bez DPH

3 789 492,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 789 492,52	21,00%	795 793,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 585 285,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.1 - SO 01.1 STAVEBNÍ OBJEKT

Místo:

POD HOLÝM VRČHEM 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 - Podmokly

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 789 492,52

HSV - Práce a dodávky HSV	1 063 255,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	212 730,93
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	405 258,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	173 551,48
94 - Lešení a stavební výtahy	23 012,58
997 - Přesun sutě	231 774,66
998 - Přesun hmot	16 926,62
PSV - Práce a dodávky PSV	2 704 686,16
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	17 914,74
713 - Izolace tepelné	99 821,41
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	851,66
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	188 604,63
762 - Konstrukce tesařské	16 767,87
763 - Konstrukce suché výstavby	647 776,52
766 - Konstrukce truhlářské	546 432,12
771 - Podlahy z dlaždic	195 036,25
776 - Podlahy povlakové	94 489,45
781 - Dokončovací práce - obklady	583 203,99
783 - Dokončovací práce - nátěry	138 525,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	175 261,64
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	21 551,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.1 - SO 01.1 STAVEBNÍ OBJEKT

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 - Podmokly

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

3 789 492,52

D		HSV	Práce a dodávky HSV			1 063 255,16		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce			212 730,93		
1	K	310239411	Zazdívká otvorů ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou	m3	4,000	7 600,35	30 401,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310239411						
VV		"podle TZ"4,00		4,000				
2	K	317168011	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1000 mm	kus	9,000	378,77	3 408,93	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168011						
VV		"1.pp"3		3,000				
VV		"1.np"2		2,000				
VV		"2.np"1		1,000				
VV		"3.np"1		1,000				
VV		"4.np"2		2,000				
VV		Součet		9,000				
3	K	317168021	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1000 mm	kus	10,000	437,63	4 376,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168021						
VV		"2.np"2		2,000				
VV		"3.np"4		4,000				
VV		"4.np"4		4,000				
VV		Součet		10,000				
4	K	340231025	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 115 mm	m2	20,047	1 163,72	23 329,09	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340231025						
VV		"112"(1,20+1,00)*2,96-0,70*1,97		5,133				
VV		"118"1,20*2,96-0,80*1,97		1,976				
VV		"211pův"2,10*2,96-0,70*1,97		4,837				
VV		"310 pův"1,20*2,96-0,80*1,97		1,976				
VV		"317"1,20*2,96-0,80*1,97		1,976				
VV		"407 pův"1,20*2,96-0,70*1,97		2,173				
VV		"408 pův"1,20*2,96-0,80*1,97		1,976				
VV		Součet		20,047				
5	K	340231035	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 140 mm	m2	45,527	1 271,66	57 894,86	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340231035						
VV		"111"(1,20+1,00)*2,96-0,80*1,97		4,936				
VV		"119"(1,20+1,00)*2,96-0,80*1,97		4,936				
VV		"212 pův"1,20*2,96-0,80*1,97		1,976				
VV		"228"(2,80+2,80)*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		12,045				
VV		"311 pův"1,20*2,96-0,80*1,96		1,984				
VV		"329"(2,90+1,40+0,45)*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		9,529				
VV		"426"4,95*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		10,121				
VV		Součet		45,527				
6	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	18,035	1 107,57	19 975,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244211						
VV		"1.pp"(2,05*2+4,94+0,30*2)*2,30-0,70*1,97*3		18,035				
7	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	59,954	1 223,36	73 345,33	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244221						
VV		"1.pp"(1,835+2,115)*2,30		9,085				
VV		"1.np"(2,60*2+1,90)*2,96-(0,80*2+0,70*1,97)		18,037				
VV		"2.np"(2,80*2+1,90)*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97*2)		16,290				
VV		"3.np"(1,20+0,45+2,90)*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		8,937				
VV		"4.np"(2,90+1,20)*2,96-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		7,605				
VV		Součet		59,954				
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			405 258,89		
8	K	611131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	17,000	111,20	1 890,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131100						
VV		"1.pp"3,50+9,40+4,10		17,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	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	17,000	322,54	5 483,18	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321141					
		VV	"1.pp"3,50+9,40+4,10		17,000			
10	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	115,995	100,75	11 686,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100					
		VV	"nad obklady na zdivu a na chodbách"					
		VV	"001"(1,72+2,05)*2*0,10		0,754			
		VV	"002"(3,65+4,94)*2*0,10		1,718			
		VV	"003"(2,00+2,05)*2*0,10		0,810			
		VV	"chodba 1.pp"4,94*2,30-0,70*1,97*3		7,225			
		VV	"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
		VV	"101"(1,55+0,90)*2*0,40		1,340			
		VV	"103"(1,87+1,81)*0,40		1,472			
		VV	"104"1,60*0,40		0,640			
		VV	"111"2,80*2,60-0,70*1,97		5,901			
		VV	"112"2,00*2,60-0,70*1,97		3,821			
		VV	"119"2,80*2,685-0,80*1,97		5,942			
		VV	"201"(1,90+2,80)*0,55		2,585			
		VV	"203"3,193*0,55		1,756			
		VV	"204"(1,97+2,065)*0,55		2,219			
		VV	"205,206,207,208"(3,45+3,175)*0,55		3,644			
		VV	"211"(1,80+1,805)*2,75-0,70*1,97		8,535			
		VV	"212"1,575*2,75-0,80*1,97		2,755			
		VV	"228"(2,80+2,80)*2,75-(0,80*1,97*2+1,70*1,97)		8,899			
		VV	"301"(1,70+3,205)*0,55		2,698			
		VV	"302"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
		VV	"303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*0,55		4,661			
		VV	"308"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
		VV	"309"1,60*0,55		0,880			
		VV	"310"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
		VV	"311"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
		VV	"329"(2,90+1,50)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		7,569			
		VV	"401"(1,60+3,205)*0,55		2,643			
		VV	"403"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
		VV	"404"1,945*0,55		1,070			
		VV	"407"1,655*0,55		0,910			
		VV	"407 pův"1,20*2,75-0,70*1,97		1,921			
		VV	"408 pův"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
		VV	"411"(2,70+0,90)*0,55		1,980			
		VV	"426"(2,90+1,20)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		6,744			
		VV	Součet		115,995			
11	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	191,285	87,73	16 781,43	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101					
		VV	"pod obklady na zdivu"					
		VV	"001"(1,72+2,05)*2*2,20-0,70*1,97		15,209			
		VV	"002"(2,20*2+0,99)*2,30-0,70*1,97		11,018			
		VV	"003"(2,00+2,05)*2*2,30-0,70*1,97		17,251			
		VV	"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
		VV	"101"(1,55+0,90)*2*2,20		7,370			
		VV	"103"(1,87+1,81)*2,20		8,096			
		VV	"104"1,60*2,20		3,520			
		VV	"201"(1,90+2,80)*2,20-(0,80*1,97)		8,764			
		VV	"203"3,193*2,20-(1,10*1,475*2)		3,780			
		VV	"204"(1,97+2,065)*2,20-(0,80*1,97)		7,301			
		VV	"205,206,207,208"(3,45+3,175)*2,20-(1,10*1,475*2)		11,330			
		VV	"211"(1,80+1,805)*2,20		7,931			
		VV	"212"1,575*2,20		3,465			
		VV	"301"(1,70+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		9,215			
		VV	"302"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250			
		VV	"303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475)		15,447			
		VV	"308"(1,80+1,805)*2,20		7,931			
		VV	"309"1,60*2,20		3,520			
		VV	"401"(1,60+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		8,995			
		VV	"403"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250			
		VV	"404"1,945*2,20-0,80*1,97		2,703			
		VV	"407"1,655*2,20-(1,10*1,475)		2,019			
		VV	"411"(2,70+0,90)*2,20		7,920			
		VV	Součet		191,285			
12	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,380	429,03	592,06	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101					
		VV	"po vybouraných příčkách 1.pp"2,30*0,20*2		0,920			
		VV	"o nové kanalizaci 1.pp"2,30*0,20		0,460			
		VV	Součet		1,380			
13	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	206,678	195,88	40 484,09	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001					
		VV	"Na neobložených plochách SDK"					
		VV	"101"2,03*2,96-0,70*1,97+(1,40*2+1,03)*0,76		7,541			
		VV	"102"2,975*2,96-0,70*1,97		7,427			
		VV	"103"(1,87+1,81)*0,76		2,797			
		VV	"104"(1,00*2+1,60)*0,76		2,736			
		VV	"201,202"(3,215+3,10+1,60+1,00)*0,76		6,775			
		VV	"203"(3,215+2,025)*0,76		3,982			
		VV	"204"(2,065+1,97)*0,76		3,067			
		VV	"205-208"(3,175+1,90*2+3,60)*0,76		8,037			
		VV	"209"(2,80+2,065*2)*2,96		20,513			
		VV	"210"(2,955+2,455)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		11,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "211"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
			VV "212"(1,00*2+1,575)*0,76		2,717			
			VV "213"1,67*2,96-0,80*1,97		3,367			
			VV "301"(3,205+1,60)*0,76		3,652			
			VV "302"(3,20+2,025)*0,76		3,971			
			VV "303-305"(5,29+1,60+2,25+0,60*2)*0,76		7,858			
			VV "306"(2,00+2,205*2)*2,96		18,974			
			VV "307"(2,955+2,07)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		10,540			
			VV "308"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
			VV "309"(1,00*2+1,80)*0,76		2,888			
			VV "310"2,07*2,96-0,80*1,97		4,551			
			VV "401"(1,60+3,205)*0,76		3,652			
			VV "402"(0,90+1,50+0,90+1,05)*0,76		3,306			
			VV "403"(3,020+2,025)*0,76		3,834			
			VV "404"(1,945+1,15+1,555)*0,76		3,534			
			VV "405-					
			VV 407"(0,90+0,10+2,13+1,50+0,90*2+0,60*2+0,90*2+0,935+0,9		11,324			
			VV 5+3,585)*0,76					
			VV "408"(1,245+1,555*2)*0,76		3,310			
			VV "409"(1,50+1,00+1,35+1,49)*2,96-(0,70*1,97*2)		13,048			
			VV "410"(1,40+0,90)*2*0,76		3,496			
			VV "411"3,05*0,76		2,318			
			VV "412"2,07*2,96-0,70*1,97		4,748			
			VV "413"5,255*2,96		15,555			
			VV Součet		206,678			
14	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	206,678	126,72	26 190,24	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311131					
			VV "Na neobložených plochách SDK"					
			VV "101"2,03*2,96-0,70*1,97+(1,40*2+1,03)*0,76		7,541			
			VV "102"2,975*2,96-0,70*1,97		7,427			
			VV "103"(1,87+1,81)*0,76		2,797			
			VV "104"(1,00*2+1,60)*0,76		2,736			
			VV "201,202"(3,215+3,10+1,60+1,00)*0,76		6,775			
			VV "203"(3,215+2,025)*0,76		3,982			
			VV "204"(2,065+1,97)*0,76		3,067			
			VV "205-208"(3,175+1,90*2+3,60)*0,76		8,037			
			VV "209"(2,80+2,065*2)*2,96		20,513			
			VV "210"(2,955+2,455)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		11,680			
			VV "211"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
			VV "212"(1,00*2+1,575)*0,76		2,717			
			VV "213"1,67*2,96-0,80*1,97		3,367			
			VV "301"(3,205+1,60)*0,76		3,652			
			VV "302"(3,20+2,025)*0,76		3,971			
			VV "303-305"(5,29+1,60+2,25+0,60*2)*0,76		7,858			
			VV "306"(2,00+2,205*2)*2,96		18,974			
			VV "307"(2,955+2,07)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		10,540			
			VV "308"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
			VV "309"(1,00*2+1,80)*0,76		2,888			
			VV "310"2,07*2,96-0,80*1,97		4,551			
			VV "401"(1,60+3,205)*0,76		3,652			
			VV "402"(0,90+1,50+0,90+1,05)*0,76		3,306			
			VV "403"(3,020+2,025)*0,76		3,834			
			VV "404"(1,945+1,15+1,555)*0,76		3,534			
			VV "405-					
			VV 407"(0,90+0,10+2,13+1,50+0,90*2+0,60*2+0,90*2+0,935+0,9		11,324			
			VV 5+3,585)*0,76					
			VV "408"(1,245+1,555*2)*0,76		3,310			
			VV "409"(1,50+1,00+1,35+1,49)*2,96-(0,70*1,97*2)		13,048			
			VV "410"(1,40+0,90)*2*0,76		3,496			
			VV "411"3,05*0,76		2,318			
			VV "412"2,07*2,96-0,70*1,97		4,748			
			VV "413"5,255*2,96		15,555			
			VV Součet		206,678			
15	K	612321141	Oμίtka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové oμίtky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	115,995	287,70	33 371,76	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141					
			VV "nad obklady na novém zdivu a na chodbách"					
			VV "001"(1,72+2,05)*2*0,10		0,754			
			VV "002"(3,65+4,94)*2*0,10		1,718			
			VV "003"(2,00+2,05)*2*0,10		0,810			
			VV "chodba 1.pp"4,94*2,30-0,70*1,97*3		7,225			
			VV "1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
			VV "101"(1,55+0,90*2)*0,40		1,340			
			VV "103"(1,87+1,81)*0,40		1,472			
			VV "104"1,60*0,40		0,640			
			VV "111"2,80*2,60-0,70*1,97		5,901			
			VV "112"2,00*2,60-0,70*1,97		3,821			
			VV "119"2,80*2,685-0,80*1,97		5,942			
			VV "201"(1,90+2,80)*0,55		2,585			
			VV "203"3,193*0,55		1,756			
			VV "204"(1,97+2,065)*0,55		2,219			
			VV "205,206,207,208"(3,45+3,175)*0,55		3,644			
			VV "211"(1,80+1,805)*2,75-0,70*1,97		8,535			
			VV "212"1,575*2,75-0,80*1,97		2,755			
			VV "228"(2,80+2,80)*2,75-(0,80*1,97*2+1,70*1,97)		8,899			
			VV "301"(1,70+3,205)*0,55		2,698			
			VV "302"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
			VV "303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*0,55		4,661			
			VV "308"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
			VV "309"1,60*0,55		0,880			
			VV "310"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
			VV "311"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
			VV "329"(2,90+1,50)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		7,569			
			VV "401"(1,60+3,205)*0,55		2,643			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		"403"(3,20+2,025)*0,55		2,874	
			VV		"404"(1,945*0,55		1,070	
			VV		"407"(1,655*0,55		0,910	
			VV		"407 pův"(1,20*2,75-0,70*1,97		1,921	
			VV		"408 pův"(1,20*2,75-0,80*1,97		1,724	
			VV		"411"(2,70+0,90)*0,55		1,980	
			VV		"426"(2,90+1,20)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		6,744	
			VV		Součet		115,995	
16	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	191,285	310,38	59 371,04	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612331121			
			VV		"pod obklady na zděvu"			
			VV		"001"(1,72+2,05)*2*2,20-0,70*1,97		15,209	
			VV		"002"(2,20*2+0,99)*2,30-0,70*1,97		11,018	
			VV		"003"(2,00+2,05)*2*2,30-0,70*1,97		17,251	
			VV		"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000	
			VV		"101"(1,55+0,90*2)*2,20		7,370	
			VV		"103"(1,87+1,81)*2,20		8,096	
			VV		"104"1,60*2,20		3,520	
			VV		"201"(1,90+2,80)*2,20-(0,80*1,97)		8,764	
			VV		"203"3,193*2,20-(1,10*1,475*2)		3,780	
			VV		"204"(1,97+2,065)*2,20-(0,80*1,97)		7,301	
			VV		"205,206,207,208"(3,45+3,175)*2,20-(1,10*1,475*2)		11,330	
			VV		"211"(1,80+1,805)*2,20		7,931	
			VV		"212"1,575*2,20		3,465	
			VV		"301"(1,70+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		9,215	
			VV		"302"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250	
			VV		"303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475)		15,447	
			VV		"308"(1,80+1,805)*2,20		7,931	
			VV		"309"1,60*2,20		3,520	
			VV		"401"(1,60+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		8,995	
			VV		"403"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250	
			VV		"404"1,945*2,20-0,80*1,97		2,703	
			VV		"407"1,655*2,20-(1,10*1,475)		2,019	
			VV		"411"(2,70+0,90)*2,20		7,920	
			VV		Součet		191,285	
17	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	480,000	32,73	15 710,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143003			
			VV		"odhad"3,00*4*(4+13+10+13)		480,000	
18	M	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	529,200	23,81	12 600,25	CS ÚRS 2021 01
			VV		480,000*1,05		504,000	
			VV		504*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		529,200	
19	K	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	2,783	4 069,14	11 324,42	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311134			
			VV		" 1.pp podkladní beton"s3*0,15		2,783	
20	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	2,783	200,87	559,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319013			
			VV		" 1.pp podkladní beton"s3*0,15		2,783	
21	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny lať před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	2,783	61,00	169,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319175			
			VV		" 1.pp podkladní beton"s3*0,15		2,783	
22	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,110	83 433,73	9 177,71	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021			
			VV		" 1.pp podkladní beton"s3*0,0054*1,10		0,110	
23	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	186,740	473,27	88 378,44	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451214			
			VV	s3	"1.pp"4,94*3,755		18,550	
			VV		Mezisoučet		18,550	
			VV		"1.np"(2,90+3,50+1,60)		8,000	
			VV		"2.np"(5,90+1,65+6,15+4,10+5,40+1,73+1,60+1,90+3,25+1,44)		33,120	
			VV		"3.np"(5,21+6,28+5,93+1,68+1,42+3,38+1,44)		25,340	
			VV		"4.np"(5,25+1,45+6,15+2,70+3,80+1,45+1,70+2,90+1,30+2,40)		29,100	
			VV	s1	Mezisoučet s1		95,560	
			VV		"1.np"12,10		12,100	
			VV		"2.np"5,85+3,06+7,62		16,530	
			VV		"3.np"4,43+3,15+7,62		15,200	
			VV		"4.np"4,00+7,60+17,20		28,800	
			VV	s2	Mezisoučet s2		72,630	
			VV		Součet		186,740	
24	K	632451291	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 20	m2	72,630	43,47	3 157,23	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451291			
			VV		s2		72,630	
25	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	28,000	256,20	7 173,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111			
			VV		3+9+16		28,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	55331485	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	3,000	2 137,87	6 413,61	CS ÚRS 2021 01
			vz "ozn. 1/P"3		3,000			
27	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	9,000	2 189,75	19 707,75	CS ÚRS 2021 01
			vz "ozn.2/L"1		1,000			
			vz "ozn.2/P"2		2,000			
			vz "ozn.5a/L,5a/P"1+2		3,000			
			vz "ozn.8/L"3		3,000			
			vz Součet		9,000			
28	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	16,000	2 189,75	35 036,00	CS ÚRS 2021 01
			vz "ozn.3/L"2		2,000			
			vz "ozn.3/P"3		3,000			
			vz "ozn.4/L"4		4,000			
			vz "ozn.4/P"1		1,000			
			vz "ozn.4a/P"6		6,000			
			vz Součet		16,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							173 551,48	
29	K	900900001	Diagnostický průzkum stropních panelů, který má za úkol před realizací jednotlivých prostupů stropem zdokumentovat polohu a profil výztuže vč. možnosti v dané poloze provést uvažovaný prostup	kpl	1,000	5 885,25	5 885,25	
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	544,290	67,66	36 826,66	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111					
			vz "001,002,003"3,50+9,40+4,10		17,000			
			vz "1.np 101-104"2,90+12,10+3,50+1,60		20,100			
			vz "1.np111,112"18,75+15,80		34,550			
			vz "1np 126-		34,400			
			vz 132"2,85+9,65+9,65+3,00+3,45+1,75+1,90+2,15"1.np					
			vz "2.np 201-		49,650			
			vz 213"5,90+1,65+6,15+4,10+5,40+1,73+1,60+1,90+5,85+3,06+3,25+1,44+7,62					
			vz "2.np 211,212,228"15,75+19,35+54,70		89,800			
			vz "3.np 301-		40,540			
			vz 310"5,21+6,28+5,93+1,68+1,42+4,43+3,15+3,38+1,44+7,62					
			vz "3.np 310,311,317,329"19,40+11,25+13,80+54,55		99,000			
			vz "4.np 401-		57,900			
			vz 413"5,25+1,45+6,15+2,70+3,80+1,45+1,70+2,90+4,00+1,30+2,40+7,60+17,20					
			vz "4.np 407,408,426"18,50+27,80+55,05		101,350			
			vz Součet		544,290			
31	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	265,866	101,21	26 908,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133					
			vz "odměřeno"					
			vz "1.pp"(3,65*2+4,94)*2,30-0,80*1,97*2		25,000			
			vz "1.np"(2,50*2+1,90+2,448+1,00+0,90)*2,96-		28,763			
			vz (0,80*1,97*2+0,70*1,97)					
			vz "2.npa"(2,80*2+3,30+1,60+1,50+0,80*2+5,30)*2,96-		47,276			
			vz (0,80*1,97*2+0,70*1,97*4)					
			vz "2.npb"0,70*2,00+0,90*2,00+(2,00+2,95)*2,96-0,70*1,97*2		15,094			
			vz "3.npa"(3,30+3,30+1,50*2+2,90+1,20+5,38+3,205)*2,96-		55,917			
			vz (0,80*1,97*2+0,70*1,97*5)					
			vz "3.npb"0,80*2,20*1,00*2,20*4+2,515*2,96-		15,249			
			vz (0,70*1,97+0,80*1,97*4)					
			vz "4.npa"(5,35+1,20+1,75+1,50*2+5,29*2)*2,96-		54,521			
			vz (0,80*1,97*3+0,70*1,97*4)					
			vz "4.npb"0,80*2,20+1,00*2,20*2+(1,50*2+2,955+2,55)*2,96-		24,046			
			vz (0,80*1,97*2+0,70*1,97*3)					
			vz Součet		265,866			
32	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,782	2 005,90	5 580,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042241					
			vz "1.pp předpoklad podkladní beton"4,94*3,755*0,15		2,782			
33	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	13,548	2 509,28	33 995,73	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043341					
			vz "předpoklad mazanina pod dlažbu 1.pp"4,94*3,755*0,08		1,484			
			vz "1.np"(4,55+10,80+1,85)*0,08		1,376			
			vz "2.npa"(9,10+8,75+1,45+2,90+3,75+9,20)*0,08		2,812			
			vz "2.npb"(11,25+3,00+1,75)*0,08		1,280			
			vz "3.npa"(2,60+5,70+1,40+2,75+3,80+9,20)*0,08		2,036			
			vz "3.npb"(11,25+3,00+1,75)*0,08		1,280			
			vz "4.npa"(2,50+5,50+1,40+2,75+3,80+9,20)*0,08		2,012			
			vz "4npb"(11,25+2,90+1,70)*0,08		1,268			
			vz Součet		13,548			
34	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	2,782	1 085,36	3 019,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112					
			vz "1.pp předpoklad podkladní beton"4,94*3,755*0,15		2,782			
35	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	169,350	57,29	9 702,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965081213					
			vz "1.pp"4,94*3,755		18,550			
			vz "1.np"4,55+10,80+1,85		17,200			
			vz "2.npa"9,10+8,75+1,45+2,90+3,75+9,20		35,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "2.npb"11,25+3,00+1,75		16,000			
			VV "3.npa"2,60+5,70+1,40+2,75+3,80+9,20		25,450			
			VV "3.npb"11,25+3,00+1,75		16,000			
			VV "4.npa"2,50+5,50+1,40+2,75+3,80+9,20		25,150			
			VV "4.npb"11,25+2,90+1,70		15,850			
			VV Součet		169,350			
36	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	56,145	252,95	14 201,88	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455					
			VV "1.pp"0,80*1,97*2		3,152			
			VV "1.np"0,80*1,97*3+0,70*1,97*2		7,486			
			VV "2.np"0,80*1,97*4+0,70*1,97*4		11,820			
			VV "3.np"0,80*1,97*6+0,70*1,97*5		16,351			
			VV "4.np"0,80*1,97*4+0,70*1,97*8		17,336			
			VV Součet		56,145			
37	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	4,000	971,95	3 887,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033651					
			VV "podle TZ "4,00		4,000			
38	K	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	1 061,92	1 061,92	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971042361					
			VV " pro novou ležatou kanalizaci"1		1,000			
39	K	972055241	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových ve stropěch z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. přes 120 mm	kus	2,000	112,60	225,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055241					
			VV "předpoklad nad 1.pp"2		2,000			
40	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	2,700	196,38	530,23	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031165					
			VV "1.pp předpoklad"2,70		2,700			
41	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	17,000	88,90	1 511,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011191					
			VV "001,002,003"3,50+9,40+4,10		17,000			
42	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	78,244	70,04	5 480,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191					
			VV "001,002,003 stávající zdi"(4,94+3,755*2)*2,30-1,10*1,475*3		23,768			
			VV "nad obklady na zdivu"					
			VV "001"(1,72+2,05)*2*0,10		0,754			
			VV "002"(2,20*2+0,99)*0,10		0,539			
			VV "003"(2,00+2,05)*2*0,10		0,810			
			VV "1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
			VV "101"(1,55+0,90*2)*0,55		1,843			
			VV "103"(1,87+1,81)*0,55		2,024			
			VV "104"1,60*0,55		0,880			
			VV "201"(1,90+2,80)*0,55		2,585			
			VV "203"3,193*0,55		1,756			
			VV "204"(1,97+2,065)*0,55		2,219			
			VV "205,206,207,208"(3,45+3,175)*0,55		3,644			
			VV "211"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
			VV "212"1,575*0,55		0,866			
			VV "301"(1,70+3,205)*0,55		2,698			
			VV "302"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
			VV "303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*0,55		4,661			
			VV "308"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
			VV "309"1,60*0,55		0,880			
			VV "401"(1,60+3,205)*0,55		2,643			
			VV "403"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
			VV "404"1,945*0,55		1,070			
			VV "407"1,655*0,55		0,910			
			VV "411"(2,70+0,90)*0,55		1,980			
			VV Součet		78,244			
43	K	978059511	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	191,285	129,31	24 735,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978059511					
			VV "pod obklady na zdivu"					
			VV "001"(1,72+2,05)*2*2,20-0,70*1,97		15,209			
			VV "002"(2,20*2+0,99)*2,30-0,70*1,97		11,018			
			VV "003"(2,00+2,05)*2*2,30-0,70*1,97		17,251			
			VV "1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
			VV "101"(1,55+0,90*2)*2,20		7,370			
			VV "103"(1,87+1,81)*2,20		8,096			
			VV "104"1,60*2,20		3,520			
			VV "201"(1,90+2,80)*2,20-(0,80*1,97)		8,764			
			VV "203"3,193*2,20-(1,10*1,475*2)		3,780			
			VV "204"(1,97+2,065)*2,20-(0,80*1,97)		7,301			
			VV "205,206,207,208"(3,45+3,175)*2,20-(1,10*1,475*2)		11,330			
			VV "211"(1,80+1,805)*2,20		7,931			
			VV "212"1,575*2,20		3,465			
			VV "301"(1,70+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		9,215			
			VV "302"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475)		15,447			
			VV "308"(1,80+1,805)*2,20		7,931			
			VV "309"1,60*2,20		3,520			
			VV "401"(1,60+3,205)*2,20-(0,80*1,97)		8,995			
			VV "403"(3,20+2,025)*2,20-(1,10*1,475*2)		8,250			
			VV "404"1,945*2,20-0,80*1,97		2,703			
			VV "407"1,655*2,20-(1,10*1,475)		2,019			
			VV "411"(2,70+0,90)*2,20		7,920			
			VV Součet		191,285			
D 94			Lešení a stavební výtahy				23 012,58	
44	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešehoňové podlahy do 1,9 m	m ²	544,290	42,28	23 012,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111					
			VV "001,002,003"3,50+9,40+4,10		17,000			
			VV "1.np 101-104"2,90+12,10+3,50+1,60		20,100			
			VV "1.np111,112"18,75+15,80		34,550			
			VV "1np 126-132"2,85+9,65+9,65+3,00+3,45+1,75+1,90+2,15"1.np		34,400			
			VV "2.np 201-213"5,90+1,65+6,15+4,10+5,40+1,73+1,60+1,90+5,85+3,06+3,25+1,44+7,62		49,650			
			VV "2.np 211,212,228"15,75+19,35+54,70		89,800			
			VV "3.np 301-310"5,21+6,28+5,93+1,68+1,42+4,43+3,15+3,38+1,44+7,62		40,540			
			VV "3.np 310,311,317,329"19,40+11,25+13,80+54,55		99,000			
			VV "4.np 401-413"5,25+1,45+6,15+2,70+3,80+1,45+1,70+2,90+4,00+1,30+2,40+7,60+17,20		57,900			
			VV "4.np 407,408,426"18,50+27,80+55,05		101,350			
			VV Součet		544,290			
D 997			Přesun sutě				231 774,66	
45	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	142,338	559,10	79 581,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013154					
46	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	142,338	221,84	31 576,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
47	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 704,422	9,72	26 286,98	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 142,338*19		2 704,422			
48	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	142,338	662,72	94 330,24	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871					
D 998			Přesun hmot				16 926,62	
49	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	64,421	262,75	16 926,62	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011003					
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 704 686,16	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				17 914,74	
50	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m ²	18,550	7,14	132,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111001					
			VV " 1.pp podkladní beton"s3		18,550			
51	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,006	100 483,36	602,90	CS ÚRS 2021 01
			VV s3*0,0003		0,006			
52	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m ²	169,350	15,09	2 555,49	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711131811					
			VV "předpoklad 1.pp"4,94*3,755		18,550			
			VV "1.np"(4,55+10,80+1,85)		17,200			
			VV "2.npa"(9,10+8,75+1,45+2,90+3,75+9,20)		35,150			
			VV "2.npb"(11,25+3,00+1,75)		16,000			
			VV "3.npa"(2,60+5,70+1,40+2,75+3,80+9,20)		25,450			
			VV "3.npb"(11,25+3,00+1,75)		16,000			
			VV "4.npa"(2,50+5,50+1,40+2,75+3,80+9,20)		25,150			
			VV "4.npb"(11,25+2,90+1,70)		15,850			
			VV Součet		169,350			
53	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m ²	37,100	80,78	2 996,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559					
			VV " 1.pp 2x*s3"2		37,100			
54	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	m ²	43,240	264,94	11 456,01	CS ÚRS 2021 01
			VV s3*2*1,1655		43,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,211	810,20	170,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711103								
D		713	Izolace tepelné				99 821,41	
56	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	169,350	10,24	1 734,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713120821								
VV	"předpoklad mazanina pod dlažbu 1.pp"4,94*3,755				18,550			
VV	"1.np"(4,55+10,80+1,85)				17,200			
VV	"2.npa"(9,10+8,75+1,45+2,90+3,75+9,20)				35,150			
VV	"2.npb"(11,25+3,00+1,75)				16,000			
VV	"3.npa"(2,60+5,70+1,40+2,75+3,80+9,20)				25,450			
VV	"3.npb"(11,25+3,00+1,75)				16,000			
VV	"4.npa"(2,50+5,50+1,40+2,75+3,80+9,20)				25,150			
VV	"4.npb"(11,25+2,90+1,70)				15,850			
VV	Součet				169,350			
57	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	186,740	29,90	5 583,53	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111								
VV	s1+s2+s3				186,740			
VV	Součet				186,740			
58	M	28372320	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 180mm	m2	18,921	892,51	16 887,18	CS ÚRS 2021 01
VV s3*1,02 18,921								
59	M	63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	171,554	315,00	54 039,51	CS ÚRS 2021 01
VV (s1+s2)*1,02 171,554								
60	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	186,740	8,42	1 572,35	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132								
VV	s1+s2+s3				186,740			
61	M	28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	217,645	80,83	17 592,25	CS ÚRS 2021 01
VV (s1+s2+s3)*1,1655 217,645								
62	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	2,917	827,03	2 412,45	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713103								
D		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				851,66	
63	K	721160806	Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních přes 100 do DN 200	m	10,000	72,20	722,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721160806								
VV	"podle TZ"10				10,000			
64	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,162	800,39	129,66	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290823								
VV	0,162				0,162			
D		725	Zdravotnicka - zařízení předměty				188 604,63	
65	K	725244142	Sprchové dveře skleněné otvíravé jednokřídlové, šířky 700 mm	soubor	2,000	11 320,58	22 641,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244142								
VV	"ozn.SP4/L,SP4/P"1+1				2,000			
66	K	725244153	Dveře sprchové skleněné otvíravé dvoukřídlové šířky 900 mm	soubor	4,000	19 233,63	76 934,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244153								
VV	"ozn.SP1"3				3,000			
VV	"ozn.SP3"1				1,000			
VV	Součet				4,000			
67	K	725244154	Dveře sprchové skleněné otvíravé dvoukřídlové šířky 1000 mm	soubor	2,000	20 072,73	40 145,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244154								
VV	"ozn.SP2"2				2,000			
68	K	725244213	Stěna sprchová skleněná tl. 8 mm pevná bezdveřová šířky 900 mm	soubor	3,000	16 228,52	48 685,56	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244213								
VV	"ozn.SP1"3				3,000			
69	K	998725103	Přesun hmot pro zařízení předměty stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,364	543,76	197,93	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725103								
D		762	Konstrukce tesařské				16 767,87	
70	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	4,000	52,53	210,12	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762522811								
VV	"podium 221 podle TZ"4,00				4,000			
71	K	762951	Dodání a montáž konstrukce podlah na stavitelných nohách vč. úpravy čela podle TZ	m2	4,000	4 119,68	16 478,72	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "m.221"4		4,000			
72	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,058	1 362,52	79,03	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998762103					
D 763			Konstrukce suché výstavby	647 776,52				
73	K	763111431	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, s izolací, Rw do 51 dB	m2	41,021	1 240,86	50 901,32	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111431					
			VV "101"1,60*2,97-0,70*1,97		3,373			
			VV "102"2,96*2,97-0,70*1,97*2		6,033			
			VV "210"2,955*2,96-(0,70*1,97*2)		5,989			
			VV "305"(2,20+0,90)*2,96		9,176			
			VV "307"2,955*2,96-0,70*1,97*2		5,989			
			VV "405.406"(0,90*2+0,50)*2,96		6,808			
			VV "409"1,70*2,96-0,70*1,97		3,653			
			VV Součet		41,021			
74	K	763111433a	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 s izolací Rw do 56 dB EI 60	m2	28,692	1 300,82	37 323,13	
			VV "210"2,10*2,96-0,80*1,97		4,640			
			VV "303"1,90*2,96		5,624			
			VV "307"2,10*2,96-0,80*1,97		4,640			
			VV "409.411"(0,90+3,20+1,49)*2,96-0,70*1,97*2		13,788			
			VV Součet		28,692			
75	K	763111437	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100, s izolací, Rw do 56 dB	m2	114,534	1 183,92	135 599,09	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111437					
			VV "101"2,03*2,97-0,70*1,97		4,650			
			VV "103"1,60*2,97		4,752			
			VV "201-209"(5,40*2+2,065*2+1,00)*2,96-(0,70*1,97+0,80*1,97)		44,198			
			VV "301.302"(3,50+0,90)*2,96-0,70*1,97		11,645			
			VV "308"1,80*2,96		5,328			
			VV "401-407"(3,60+3,40+5,40+0,80+1,50+1,15)*2,96-(0,70*1,97+0,80*1,97)		43,961			
			VV Součet		114,534			
76	K	763111437a	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 200 mm, profil 150, s izolací, Rw do 56 dB	m2	34,899	1 514,15	52 842,32	
			VV "203-207"1,935*2,96*2		11,455			
			VV "301"2,205*2,96		6,527			
			VV "302-304"1,04*2,96*2		6,157			
			VV "401"1,555*2,96		4,603			
			VV "403-407"1,04*2,96*2		6,157			
			VV Součet		34,899			
77	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	230,498	53,75	12 389,27	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111717					
			VV 41,021+28,692+114,534+34,899+11,352		230,498			
78	K	763111763	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za zahuštění profilů u příček s nosnou konstrukcí ze zdvojených profilů na vzdálenost 31 cm	m2	120,000	369,15	44 298,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111763					
			VV "odhad"120		120,000			
79	K	763113349	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, Rw do 54 dB, příčka tl. 255 - 750 mm, profil 100	m2	11,352	1 586,62	18 011,31	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763113349					
			VV "203"1,935*2,96		5,728			
			VV "302"0,95*2,96		2,812			
			VV "403"0,950*2,96		2,812			
			VV Součet		11,352			
80	K	763121467a	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, stěna tl. 125 mm, profil 100	m2	14,556	1 025,93	14 933,44	
			VV "101"1,03*1,20		1,236			
			VV "104"1,00*1,20		1,200			
			VV "201"2,50*1,20		3,000			
			VV "212"1,00*1,20		1,200			
			VV "301"2,10*1,20		2,520			
			VV "309"1,00*1,20		1,200			
			VV "401"2,60*1,20		3,120			
			VV "410"0,90*1,20		1,080			
			VV Součet		14,556			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	763131552	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoúže opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	21,880	921,78	20 168,55	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131552					
		VV	"103"3,50		3,500			
		VV	"202"1,65		1,650			
		VV	"208"1,90		1,900			
		VV	"211"3,25		3,250			
		VV	"308"3,38		3,380			
		VV	"402"1,45		1,450			
		VV	"406"1,45		1,450			
		VV	"408"2,90		2,900			
		VV	"411"2,40		2,400			
		VV	Součet		21,880			
82	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	21,880	28,89	632,11	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714					
83	K	763135102	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	172,110	341,87	58 839,25	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763135102					
		VV	"1np 126-132"2,85+9,65+9,65+3,00+3,45+1,75+1,90+2,15		34,400			
		VV	"101,102,104"2,90+3,50+1,60		8,000			
		VV	"201,203-207"5,90+6,15+4,10+5,40+1,73+1,60		24,880			
		VV	"209,210,212,213"5,85+3,06+1,44+7,62		17,970			
		VV	"301-307"5,21+6,28+5,93+1,68+1,42+4,43+3,15		28,100			
		VV	"309,310"1,44+7,62		9,060			
		VV	"401,403-405,407"5,25+6,15+2,70+3,80+1,70		19,600			
		VV	"409,410,412,413"4,00+1,30+7,60+17,20		30,100			
		VV	Součet		172,110			
84	M	59030571	podhled kazetový bez děrování polozapuštěná hrana tl 10mm 600x600mm	m2	189,752	553,82	105 088,45	CS ÚRS 2021 01
		VV	172,11*1,05		180,716			
		VV	180,716*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		189,752			
85	K	763135812	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na zavěšeném na roštu polozapuštěném	m2	34,400	74,87	2 575,53	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763135812					
		VV	"1np 126-132"2,85+9,65+9,65+3,00+3,45+1,75+1,90+2,15		34,400			
86	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	18,000	350,29	6 305,22	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763181311					
		VV	14+4		18,000			
87	M	55331461	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	14,000	4 404,54	61 663,56	CS ÚRS 2021 01
		VV	"ozn.6/L"1		1,000			
		VV	"ozn.6a/L,6a/P"4+5		9,000			
		VV	"ozn.6c/L"4		4,000			
		VV	Součet		14,000			
88	M	55331462	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000	4 450,33	17 801,32	CS ÚRS 2021 01
		VV	"ozn.7/L"2		2,000			
		VV	"ozn.7a/P"2		2,000			
		VV	Součet		4,000			
89	K	998763303	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 přes 12 do 24 m	t	13,909	604,26	8 404,65	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763303					
D	766		Konstrukce truhlářské				546 432,12	
90	K	766124nab	Lehké dělicí sanitární příčky na nerezových nohách s dvěma	m2	33,907	5 002,46	169 618,41	
		VV	"v provedení podle výpisu ozn. K1"(1,50+1,935)*2,05*3		21,125			
		VV	"v provedení podle výpisu ozn. K2"(1,70+1,935)*2,05		7,452			
		VV	"v provedení podle výpisu ozn. K3"0,85*2,05*2		3,485			
		VV	"v provedení podle výpisu ozn. K4"0,90*2,05		1,845			
		VV	Součet		33,907			
91	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	12,000	35,71	428,52	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766441821					
		VV	"203"2		2,000			
		VV	"205"1		1,000			
		VV	"206"1		1,000			
		VV	"302"2		2,000			
		VV	"304"1"		1,000			
		VV	"403"2		2,000			
		VV	"407"1		1,000			
		VV	"413"2		2,000			
		VV	Součet		12,000			
92	K	766495100	Ostatní práce při obkládání zhotovení otvorů pro instalační dvířka, plochy přes 0,25 do 0,90 m2	m2	0,600	352,04	211,22	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766495100					
		VV	"1.np"0,50*0,60*2		0,600			
93	M	4502041a	Revízní dvířka na magnet 500x600 mm,ozn. 11	kus	2,000	1 697,11	3 394,22	
94	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	46,000	500,54	23 024,84	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 3+23+20		46,000			
95	M	61162072	dveře jednokřídlé CPL povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	3,000	3 626,19	10 878,57	CS ÚRS 2021 01
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 01/P"3		3,000			
96	M	61162073	dveře jednokřídlé CPL povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	23,000	3 650,61	83 964,03	CS ÚRS 2021 01
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.2/L,2/P"1+2		3,000			
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.5a/L,5a/P"1+2		3,000			
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.6/L,"1		1,000			
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.6a/L,6a/P"4+5		9,000			
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.6c/L"4		4,000			
			VV "v provedení podle tabulky dveří ozn.8/L"3		3,000			
			VV Součet		23,000			
97	M	61162074	dveře jednokřídlé CPL povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	20,000	3 662,82	73 256,40	CS ÚRS 2021 01
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 03/L,03/P"2+3		5,000			
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 04/L,04/P"4+1		5,000			
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 04a/P"6		6,000			
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 07/L,"2		2,000			
			VV "v provedení podle tabulek dveří ozn. 07a/P"2		2,000			
			VV Součet		20,000			
98	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	23,000	85,70	1 971,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660720					
			VV "ozn.4a/P"6		6,000			
			VV "ozn.5a/L"1		1,000			
			VV "ozn.5a/P"2		2,000			
			VV "ozn.6a/L"4		4,000			
			VV "ozn.6a/P"5		5,000			
			VV "ozn.6c/L"4		4,000			
			VV "ozn.7a/P"1		1,000			
			VV Součet		23,000			
99	M	42972197	mřížka větrací do dveří PVC oboustranná 124x450 mm	kus	23,000	144,07	3 313,61	CS ÚRS 2021 01
100	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování zámku	kus	46,000	70,39	3 237,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660728					
			VV 3+23+20		46,000			
101	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	46,000	321,11	14 771,06	CS ÚRS 2021 01
102	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	92,000	112,82	10 379,44	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660729					
			VV 46,000*2		92,000			
103	M	54914620	kování dveřní včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	46,000	235,64	10 839,44	CS ÚRS 2021 01
104	K	766901	D+M Kuchyňská linka rohová v provedení podle tabulek ozn.12 dle výběru investora	ks	3,000	28 249,20	84 747,60	
105	K	766902	D+M Kuchyňská linka v provedení podle tabulek ozn.13 dle výběru investora	ks	1,000	15 301,65	15 301,65	
106	K	766903	D+M Kuchyňská linka rohová v provedení podle tabulek ozn. 14 dle výběru investora	ks	1,000	21 186,90	21 186,90	
107	K	766904	D+M Kuchyňská linka v provedení podle tabulek ozn.15 dle výběru investora	ks	1,000	15 301,65	15 301,65	
108	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,766	790,50	605,52	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766103					
	D	771	Podlahy z dlaždic				195 036,25	
109	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	112,560	60,60	6 821,14	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011					
			VV 101,551+11,009		112,560			
110	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	6,840	98,48	673,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113					
			VV "001"(1,72+2,05)*2-0,70		6,840			
111	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	12,540	197,18	2 472,64	CS ÚRS 2021 01
			VV "001"6,84/0,60*1,10		12,540			
112	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	99,651	533,36	53 149,86	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574263					
			VV "podle výkresu interiéru"					
			VV "0.01"3,50		3,500			
			VV "0.02"9,40		9,400			
			VV "0.03"4,10-0,81		3,290			
			VV "1.01"2,90		2,900			
			VV "1.03"3,50-1,629		1,871			
			VV "1.04"1,60		1,600			
			VV "2.01"5,90		5,900			
			VV "2.03"6,15		6,150			
			VV "2.04"4,10		4,100			
			VV "2.05"5,40		5,400			
			VV "2.06"1,73		1,730			
			VV "2.07"1,60		1,600			
			VV "2.11"3,25-0,81		2,440			
			VV "2.12"1,44		1,440			
			VV "3.01"5,21		5,210			
			VV "3.02"6,28		6,280			
			VV "3.03"5,93		5,930			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
120	M	55343119	profil přechodový Al narážecí 40mm dub, buk, javor, třešeň	m	15,163	186,80	2 832,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		13,00*1,08		14,040			
	VV		14,04*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		15,163			
121	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	72,630	83,91	6 094,38	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776121321					
	VV		s2		72,630			
122	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	72,630	333,40	24 214,84	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776141112					
	VV		s2		72,630			
123	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	72,630	124,11	9 014,11	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221111					
	VV		s2		72,630			
124	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1	m2	79,893	311,95	24 922,62	CS ÚRS 2021 01
	VV		s2*1,10		79,893			
125	K	776221221	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem ze čtverců elektrostaticky vodivých	m2	4,000	299,12	1 196,48	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221221					
	VV		"oprava v m.221 dle TZ"4,00		4,000			
126	M	28411045	PVC vinyl homogenní elektricky vodivá neválcovaná tl 2,00mm, čtverce 615x615mm, R 0,05-1MΩ, rozměrová stálost 0,05%, otlak do 0,035mm	m2	4,400	689,83	3 035,25	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,000*1,10		4,400			
127	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	88,510	100,29	8 876,67	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776411111					
	VV		"102"(4,90+2,475)*2-(0,80*4+0,70)		10,850			
	VV		"209"(2,80+2,065)*2-0,70		9,030			
	VV		"210"(1,10+2,955)*2-(0,80*0,70*3)		5,210			
	VV		"213"(3,675+2,07)*2-0,80*3		9,090			
	VV		"306"(2,00+2,205)*2-0,70		7,710			
	VV		"307"(1,10+2,955)*2-(0,80*2+0,70*2)		5,110			
	VV		"310"(3,675+2,07)*2-(0,80*3)		9,090			
	VV		"409"(3,10+1,93)*2-(0,70*3)		7,960			
	VV		"412"(3,525+2,07)*2-(0,80*2+0,70)		8,890			
	VV		"413"(3,35+4,885)*2-0,90		15,570			
	VV		Součet		88,510			
128	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	90,280	94,99	8 575,70	CS ÚRS 2021 01
	VV		88,510*1,02		90,280			
129	K	776992111	Ostatní práce montáž zemního pásu	m	25,000	20,25	506,25	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776992111					
	VV		"m.221 odhad"25		25,000			
130	M	19620200	pásek Cu samolepicí pro lepení vodivých podlahovin	m	25,500	179,48	4 576,74	CS ÚRS 2021 01
	VV		25,000*1,02		25,500			
131	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,923	362,33	334,43	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998776103					
D	781		Dokončovací práce - obklady				583 203,99	
132	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	435,868	60,60	26 413,60	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011					
	VV		"001"(1,72+2,05)*2*2,20-0,70*1,97		15,209			
	VV		"002"(2,20*2+0,99)*2,30-0,70*1,97		11,018			
	VV		"003"(2,00+2,05)*2*2,30-0,70*1,97		17,251			
	VV		"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
	VV		"101"(1,55*4+0,90*2+1,03*2)*2,20-(0,70*1,97*3)		17,995			
	VV		"103"(1,87+1,81)*2*2,20-0,70*1,97		14,813			
	VV		"104"(1,60+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		10,061			
	VV		"201"(1,90+2,80)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*1,97+1,00*2,20)		15,525			
	VV		"202"(1,60*2+1,00)*2,20		9,240			
	VV		"203"(3,193+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,335			
	VV		"204"(1,97+2,065)*2*2,20-(0,80*1,97*2)		14,602			
	VV		"205,206,207,208"(3,45+3,175+1,80)*2*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475*2)		32,249			
	VV		"211"(1,80+1,805)*2*2,20-(0,70*1,97)		14,483			
	VV		"212"(1,575+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		9,951			
	VV		"301"(1,70+3,205)*2*2,20-(0,70*1,97+0,80*1,97)		18,627			
	VV		"302"(3,20+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,366			
	VV		"303,304,305"(3,28+5,74+0,80)*2*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475)		40,010			
	VV		"308"(1,80+1,805)*2*2,20-0,70*1,97		14,483			
	VV		"309"(1,60+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		10,061			
	VV		"401"(1,60+3,205)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*1,97+0,60*2,20)		17,746			
	VV		"402"(0,90*2+1,50+0,90)*2,20		9,240			
	VV		"403"(3,20+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,366			
	VV		"404"(1,945+1,555)*2*2,20-0,80*1,97*2		12,248			
	VV		"405"(1,30+2,535)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*2,20*2)		12,218			
	VV		"406"(0,90*2+1,50+0,90)*2,20		9,240			
	VV		"407"(1,655+0,995+0,95*2)*2,20-(1,10*1,475)		8,388			
	VV		"408"(1,245+1,555)*2*2,20-0,70*1,97		10,941			
	VV		"410"(1,40+0,90)*2*2,20-0,70*1,97		8,741			
	VV		"411"(2,70+0,90)*2*2,20-(0,70*1,97)		14,461			
	VV		Součet		435,868			
133	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	99,833	440,26	43 952,48	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781131112					
	VV		"prostory sprchových koutů po celé výšce místnosti a na SDK snížených podhledech"					
	VV		"003*(0,90*3*2,30+0,90*0,90		7,020			
	VV		"103*(0,90*2*2,765+0,90*0,90		5,787			
	VV		"202*(1,65*2+1,00)*2,75+1,65		13,475			
	VV		"208*(1,88*2+1,00)*2,75+1,88		14,970			
	VV		"211*(0,90*2*2,75+0,90*0,90		5,760			
	VV		"308*(0,90*2*2,75+0,90*0,90		5,760			
	VV		"402*(0,90+1,50)*2*2,75-0,70*1,97+1,45		13,271			
	VV		"406*(0,90+1,50)*2*2,75-0,70*1,97+1,45		13,271			
	VV		"411*(2,645+0,90)*2*2,75-0,70*1,97+2,40		20,519			
	VV		Součet		99,833			
134	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	417,430	499,09	208 335,14	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113					
	VV		"002*(2,20*2+0,99)*1,50-0,70*1,50		7,035			
	VV		"003*(2,00+2,05+0,90)*2*2,30-0,70*1,97		21,391			
	VV		"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
	VV		"101*(1,55*4+0,90*2+1,03*2)*2,20-(0,70*1,97*3)		17,995			
	VV		"103*(1,87+1,81)*2,20-(0,70*1,97)					
	VV		"104*(1,60+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		10,061			
	VV		"201*(1,90+3,215)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*1,97+1,00*2,20)		17,351			
	VV		"202*(1,65*2+1,00)*2,20		9,460			
	VV		"203*(3,193+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,335			
	VV		"204*(1,97+2,065)*2*2,20-(0,80*1,97*2)		14,602			
	VV		"205,206,207,208*(3,47+3,175+1,88)*2*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475*2)		32,689			
	VV		"211*(1,80+1,805)*2*2,20-(0,70*1,97)		14,483			
	VV		"212*(1,575+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		9,951			
	VV		"301*(1,70+3,205)*2*2,20-(0,70*1,97+0,80*1,97)		18,627			
	VV		"302*(3,20+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,366			
	VV		"303,304,305*(3,33+5,38+0,88)*2*2,20-(0,80*1,97+1,10*1,475)		38,998			
	VV		"308*(1,80+1,805)*2,20-(0,70*1,97)		6,552			
	VV		"309*(1,60+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		10,061			
	VV		"401*(1,60+3,205)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*1,97+0,60*1,97)		17,005			
	VV		"402*(1,50+0,90)*2*2,20-0,60*1,97		9,378			
	VV		"403*(3,20+2,025)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475*2)		18,366			
	VV		"404*(1,945+1,555)*2*2,20-(0,80*1,97*2)		12,248			
	VV		"405*(1,78+2,535)*2*2,20-(0,80*1,97+0,70*2,20*2)		14,330			
	VV		"406*(0,90+1,50)*2*2,20-0,60*1,97		9,378			
	VV		"407*(1,655+1,04)*2*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475)		8,857			
	VV		"408*(1,245+1,555)*2*2,20-0,70*1,97		10,941			
	VV		"409*(1,00+0,40)*2,20		3,080			
	VV		"410*(1,40+0,90)*2*2,20-0,70*1,97		8,741			
	VV		"411*(2,645+0,90)*2*2,20-0,70*1,97		14,219			
	VV		"kuchyňské linky"					
	VV		"209*(0,60*2+2,80)*0,50		2,000			
	VV		"213*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"306*(0,60*2+1,90+1,70)*0,50		2,400			
	VV		"310*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"412*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"413*(2,75+0,60)*0,50		1,675			
	VV		Součet		417,430			
135	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	459,173	427,33	196 218,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		"podvětběru investora 200/400"417,43*1,10		459,173			
136	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	73,135	51,94	3 798,63	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781477111					
	VV		"002*(2,20*2+0,99)*1,50-0,70*1,50		7,035			
	VV		"202*(1,65*2+1,00)*2,20		9,460			
	VV		"212*(1,575+1,00)*2*2,20-0,70*1,97		9,951			
	VV		"308*(1,80+1,805)*2,20-(0,70*1,97)		6,552			
	VV		"406*(0,90+1,50)*2*2,20-0,60*1,97		9,378			
	VV		"407*(1,655+1,04)*2,20-(0,70*1,97+1,10*1,475)		2,928			
	VV		"409*(1,00+0,40)*2*2,20		6,160			
	VV		"410*(1,40+0,90)*2*2,20-0,70*1,97		8,741			
	VV		"kuchyňské linky"					
	VV		"209*(0,60*2+2,80)*0,50		2,000			
	VV		"213*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"306*(0,60*2+1,90+1,70)*0,50		2,400			
	VV		"310*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"412*(1,90+2,07+0,60)*0,50		2,285			
	VV		"413*(2,75+0,60)*0,50		1,675			
	VV		Součet		73,135			
137	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	14,826	610,15	9 046,08	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781491012					
	VV		"0.03"1,085*1,00		1,085			
	VV		"1.26"1,05*1,00		1,050			
	VV		"1.28"(0,80+0,97)*1,00		1,770			
	VV		"2.01"1,3025*2*1,00		2,605			
	VV		"2.04"1,0355*2*1,00		2,071			
	VV		"3.01"1,035*1,00		1,035			
	VV		"3.05"1,3025*2*1,00		2,605			
	VV		"4.01"1,3025*2*1,00		2,605			
	VV		Součet		14,826			
138	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	7,680	517,96	3 977,93	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781491021					
	VV		"podle projektu interiéru"					
	VV		"003"0,60*0,80		0,480			
	VV		"101"0,60*0,80		0,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"103*0,60*0,80		0,480			
			"201*0,60*0,80*2		0,960			
			"204*0,60*0,80*2		0,960			
			"211*0,60*0,80		0,480			
			"301*0,60*0,80*2		0,960			
			"305*0,60*0,80		0,480			
			"401*0,60*0,80*2		0,960			
			"404*0,60*0,80		0,480			
			"405*0,60*0,80		0,480			
			"411*0,60*0,80		0,480			
			Součet		7,680			
139	M	63465132	zrcadlo tl 3mm se zabroušenou hranou	m2	8,448	1 648,27	13 924,58	CS ÚRS 2021 01
			7,68*1,10		8,448			
140	K	781494111a	Profilý rohové a ukončovací hliníkové lepené flexibilním lepidlem	m	500,000	141,27	70 635,00	
			"odhad"500		500,000			
141	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	14,040	106,36	1 493,29	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781674113					
			"203*2		2,000			
			"205*1		1,000			
			"206*1		1,000			
			"302*2		2,000			
			"304*1"		1,000			
			"403*2		2,000			
			"407*1		1,000			
			"413*2		2,000			
			Mezisoučet		12,000			
			1,17*12		14,040			
142	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	3,089	427,33	1 320,02	CS ÚRS 2021 01
			"podle výběru investora 200/400*14,04*0,20*1,10		3,089			
143	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	9,134	447,65	4 088,84	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781103					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				138 525,88	
144	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	50,506	41,77	2 109,64	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301311					
			"zárubně sousedních místností"					
			"111 80*(0,90+2,10*2)*0,20		0,756			
			"112 70*(0,80+2,10*2)*0,20		1,000			
			"113 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"119 70*(0,80+2,10*2)*0,20		1,000			
			"211 80*(0,90+2,10*2)*0,20*2		2,040			
			"213 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"228 125*(1,35+2,10*2)*0,20		1,110			
			"228 90*(1,00+2,10*2)*0,20*11		11,440			
			"310 80*(0,90+2,10*2)*0,20*2		2,040			
			"329 90*(1,00+2,10*2)*0,20*13		13,520			
			"407 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"412 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"426 90*(1,00+2,10*2)*0,20*13		13,520			
			Součet		50,506			
145	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	50,506	69,60	3 515,22	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783306801					
			"zárubně sousedních místností"					
			"111 80*(0,90+2,10*2)*0,20		0,756			
			"112 70*(0,80+2,10*2)*0,20		1,000			
			"113 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"119 70*(0,80+2,10*2)*0,20		1,000			
			"211 80*(0,90+2,10*2)*0,20*2		2,040			
			"213 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"228 125*(1,35+2,10*2)*0,20		1,110			
			"228 90*(1,00+2,10*2)*0,20*11		11,440			
			"310 80*(0,90+2,10*2)*0,20*2		2,040			
			"329 90*(1,00+2,10*2)*0,20*13		13,520			
			"407 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"412 80*(0,90+2,10*2)*0,20		1,020			
			"426 90*(1,00+2,10*2)*0,20*13		13,520			
			Součet		50,506			
146	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	96,846	109,38	10 593,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314201					
			"zárubně 60/197 3 ks*(0,70+2,10*2)*0,20*3		2,940			
			"zárubně 70/197 23 ks*(0,80+2,10*2)*0,20*23		23,000			
			"zárubně 80/197 20 ks*(0,90+2,10*2)*0,20*20		20,400			
			"zárubně sousedních místností"50,506		50,506			
			Součet		96,846			
147	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	96,846	91,35	8 846,88	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101					
			"zárubně 60/197 3 ks*(0,70+2,10*2)*0,20*3		2,940			
			"zárubně 70/197 23 ks*(0,80+2,10*2)*0,20*23		23,000			
			"zárubně 80/197 20 ks*(0,90+2,10*2)*0,20*20		20,400			
			"zárubně sousedních místností"50,506		50,506			
			Součet		96,846			
148	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	96,846	93,44	9 049,29	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "zárubně 60/197 3 ks"(0,70+2,10*2)*0,20*3		2,940			
			VV "zárubně 70/197 23 ks"(0,80+2,10*2)*0,20*23		23,000			
			VV "zárubně 80/197 20 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*20		20,400			
			VV "zárubně sousedních místností"50,506		50,506			
			VV Součet		96,846			
149	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	302,310	12,77	3 860,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201					
			VV "společné chodby do 1,50m odměřeno"					
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*1,50-(2,80*1,50)		37,200			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*1,50		42,090			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*1,50		67,275			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*1,50		69,705			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*1,50		86,040			
			VV Součet		302,310			
150	K	783822211	Vyrovnání omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou	m2	302,310	114,64	34 656,82	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822211					
			VV "společné chodby 100% odměřeno"					
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*1,50-(2,80*1,50)		37,200			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*1,50		42,090			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*1,50		67,275			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*1,50		69,705			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*1,50		86,040			
			VV Součet		302,310			
151	K	783836401	Ochranný protikarbonatační nátěr omítek epoxidový	m2	302,310	217,97	65 894,51	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783836401					
			VV "společné chodby 100% odměřeno"					
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*1,50-(2,80*1,50)		37,200			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*1,50		42,090			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*1,50		67,275			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*1,50		69,705			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*1,50		86,040			
			VV Součet		302,310			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				175 261,64	
152	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 196,955	22,08	26 428,77	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784121001					
			VV "společné chodby 100% odměřeno"					
			VV "stropy 002"(10,60*1,165+2,60*1,00)		14,949			
			VV "107"12,10*2,07		25,047			
			VV "228"21,40*2,07		44,298			
			VV "329"21,165*2,07		43,812			
			VV "426"26,61*2,07		55,083			
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*2,30-(2,80*2,30)		57,040			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*2,97		83,338			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*2,96		132,756			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*2,96		137,551			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*2,96		169,786			
			VV Mezisoučet chodby		763,660			
			VV "ostatní plochy ozn.a 50% podle TZ odměřeno"					
			VV "stropy 1.np		36,200			
			VV 111,112,118,119,"(18,75+15,80+12,45+25,40)*0,50					
			VV "stropy 2.np 211,212,221"(15,75+19,35+26,95)*0,50		31,025			
			VV "stropy 3.np 310,311,317"(16,95+19,40+13,80)*0,50		25,075			
			VV "stropy 4.np 407,408"(18,50+27,80)*0,50		23,150			
			VV "stěny 111"(2,85+5,95)*2*2,96*0,50		26,048			
			VV "112"(2,975+4,95)*2*2,96*0,50		23,458			
			VV "118"(2,65+4,90)*2*2,96*0,50		22,348			
			VV "119"(4,95+5,25)*2*2,96*0,50		30,192			
			VV "211"(3,135+5,325)*2*2,96*0,50		25,042			
			VV "212"(3,655+5,325)*2*2,96*0,50		26,581			
			VV "221"(5,24+5,25)*2*2,96*0,50		31,050			
			VV "310"(3,375+5,325)*2*2,96*0,50		25,752			
			VV "311"(3,67+5,325)*2*2,96*0,50		26,625			
			VV "317"(2,80+4,885)*2*2,96*0,50		22,748			
			VV "407"(3,56+5,385)*2*2,96*0,50		26,477			
			VV "408"(5,265+5,385)*2*2,96*0,50		31,524			
			VV Mezisoučet ostatní plochy 50%		433,295			
			VV Součet		1 196,955			
153	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 924,397	28,25	54 364,22	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131					
			VV "společné chodby nad nátěr odměřeno"					
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*0,80-(2,80*0,80)		19,840			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*1,46		40,968			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*1,46		65,481			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*1,46		67,846			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*1,46		83,746			
			VV "společné chodby 100% odměřeno"					
			VV "stropy 002"(10,60*1,165+2,60*1,00)		14,949			
			VV "107"12,10		12,100			
			VV "228"21,40		21,400			
			VV "329"21,165		21,165			
			VV "426"26,61		26,610			
			VV "společné chodby nad nátěr 100% odměřeno"					
			VV "002 stěny"(10,40+3,40)*2*2,30-(2,80*2,30)		57,040			
			VV "107"(12,00+2,03)*2*1,50		42,090			
			VV "228"(21,40*2+2,05)*1,50		67,275			
			VV "329"(21,165+2,07)*2*1,50		69,705			
			VV "426"(26,61+2,07)*2*1,50		86,040			
			VV Mezisoučet chodby		696,255			
			VV "ostatní plochy ozn.a podle TZ odměřeno"					
			VV "stropy 1.np 111,112,118,119,"(18,75+15,80+12,45+25,40)		72,400			
			VV "stropy 2.np 211,212,221"(15,75+19,35+26,95)		62,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"stropy 3.np 310,311,317"(16,95+19,40+13,80)		50,150			
VV			"stropy 4.np 407,408"(18,50+27,80)		46,300			
VV			"stěny 111"(2,85+5,95)*2*2,96		52,096			
VV			"112"(2,975+4,95)*2*2,96		46,916			
VV			"118"(2,65+4,90)*2*2,96		44,696			
VV			"119"(4,95+5,25)*2*2,96		60,384			
VV			"211"(3,135+5,325)*2*2,96		50,083			
VV			"212"(3,655+5,325)*2*2,96		53,162			
VV			"221"(5,24+5,25)*2*2,96		62,101			
VV			"310"(3,375+5,325)*2*2,96		51,504			
VV			"311"(3,67+5,325)*2*2,96		53,250			
VV			"317"(2,80+4,885)*2*2,96		45,495			
VV			"407"(3,56+5,385)*2*2,96		52,954			
VV			"408"(5,265+5,385)*2*2,96		63,048			
VV			Mezisoučet ostatní plochy		866,589			
VV			"1.pp strop "3,50+9,40+4,10		17,000			
VV			"nad obklady na novém zdivu a na chodbách"					
VV			"001"(1,72+2,05)*2*0,10		0,754			
VV			"002"(3,65+4,94)*2*0,10		1,718			
VV			"003"(2,00+2,05)*2*0,10		0,810			
VV			"chodba 1.pp"4,94*2,30-0,70*1,97*3		7,225			
VV			"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
VV			"101"(1,55+0,90*2)*0,40		1,340			
VV			"103"(1,87+1,81)*0,40		1,472			
VV			"104"1,60*0,40		0,640			
VV			"111"2,80*2,60-0,70*1,97		5,901			
VV			"112"2,00*2,60-0,70*1,97		3,821			
VV			"119"2,80*2,685-0,80*1,97		5,942			
VV			"201"(1,90+2,80)*0,55		2,585			
VV			"203"3,193*0,55		1,756			
VV			"204"(1,97+2,065)*0,55		2,219			
VV			"205,206,207,208"(3,45+3,175)*0,55		3,644			
VV			"211"(1,80+1,805)*2,75-0,70*1,97		8,535			
VV			"212"1,575*2,75-0,80*1,97		2,755			
VV			"228"(2,80+2,80)*2,75-(0,80*1,97*2+1,70*1,97)		8,899			
VV			"301"(1,70+3,205)*0,55		2,698			
VV			"302"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
VV			"303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*0,55		4,661			
VV			"308"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
VV			"309"1,60*0,55		0,880			
VV			"310"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
VV			"311"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
VV			"329"(2,90+1,50)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		7,569			
VV			"401"(1,60+3,205)*0,55		2,643			
VV			"403"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
VV			"404"1,945*0,55		1,070			
VV			"407"1,655*0,55		0,910			
VV			"407 pův"1,20*2,75-0,70*1,97		1,921			
VV			"408 pův"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
VV			"411"(2,70+0,90)*0,55		1,980			
VV			"426"(2,90+1,20)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		6,744			
VV			Mezisoučet na omítkách		132,995			
VV			"Na neobložených plochách SDK"					
VV			"101"2,03*2,96-0,70*1,97+(1,40*2+1,03)*0,76		7,541			
VV			"102"2,975*2,96-0,70*1,97		7,427			
VV			"103"(1,87+1,81)*0,76		2,797			
VV			"104"(1,00*2+1,60)*0,76		2,736			
VV			"201,202"(3,215+3,10+1,60+1,00)*0,76		6,775			
VV			"203"(3,215+2,025)*0,76		3,982			
VV			"204"(2,065+1,97)*0,76		3,067			
VV			"205-208"(3,175+1,90*2+3,60)*0,76		8,037			
VV			"209"(2,80+2,065*2)*2,96		20,513			
VV			"210"(2,955+2,455)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		11,680			
VV			"211"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
VV			"212"(1,00*2+1,575)*0,76		2,717			
VV			"213"1,67*2,96-0,80*1,97		3,367			
VV			"301"(3,205+1,60)*0,76		3,652			
VV			"302"(3,20+2,025)*0,76		3,971			
VV			"303-305"(5,29+1,60+2,25+0,60*2)*0,76		7,858			
VV			"306"(2,00+2,205*2)*2,96		18,974			
VV			"307"(2,955+2,07)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		10,540			
VV			"308"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
VV			"309"(1,00*2+1,80)*0,76		2,888			
VV			"310"2,07*2,96-0,80*1,97		4,551			
VV			"401"(1,60+3,205)*0,76		3,652			
VV			"402"(0,90+1,50+0,90+1,05)*0,76		3,306			
VV			"403"(3,020+2,025)*0,76		3,834			
VV			"404"(1,945+1,15+1,555)*0,76		3,534			
VV			"405-					
VV			407"(0,90+0,10+2,13+1,50+0,90*2+0,60*2+0,90*2+0,935+0,9		11,324			
VV			5+3,585)*0,76					
VV			"408"(1,245+1,555*2)*0,76		3,310			
VV			"409"(1,50+1,00+1,35+1,49)*2,96-(0,70*1,97*2)		13,048			
VV			"410"(1,40+0,90)*2*0,76		3,496			
VV			"411"3,05*0,76		2,318			
VV			"412"2,07*2,96-0,70*1,97		4,748			
VV			"413"5,255*2,96		15,555			
VV			"stropy SDK"					
VV			"103"3,50		3,500			
VV			"202"1,65		1,650			
VV			"208"1,90		1,900			
VV			"211"3,25		3,250			
VV			"308"3,38		3,380			
VV			"402"1,45		1,450			
VV			"406"1,45		1,450			
VV			"408"2,90		2,900			
VV			"411"2,40		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet SDK		228,558			
	VV		Součet		1 924,397			
154	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 924,397	49,09	94 468,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211101					
	VV		"společné chodby nad nátěr odměřeno"					
	VV		"002 stěny"(10,40+3,40)*2*0,80-(2,80*0,80)		19,840			
	VV		"107"(12,00+2,03)*2*1,46		40,968			
	VV		"228"(21,40*2+2,05)*1,46		65,481			
	VV		"329"(21,165+2,07)*2*1,46		67,846			
	VV		"426"(26,61+2,07)*2*1,46		83,746			
	VV		"společné chodby 100% odměřeno"					
	VV		"stropy 002"(10,60*1,165+2,60*1,00)		14,949			
	VV		"107"12,10		12,100			
	VV		"228"21,40		21,400			
	VV		"329"21,165		21,165			
	VV		"426"26,61		26,610			
	VV		"společné chodby nad nátěr 100% odměřeno"					
	VV		"002 stěny"(10,40+3,40)*2*2,30-(2,80*2,30)		57,040			
	VV		"107"(12,00+2,03)*2*1,50		42,090			
	VV		"228"(21,40*2+2,05)*1,50		67,275			
	VV		"329"(21,165+2,07)*2*1,50		69,705			
	VV		"426"(26,61+2,07)*2*1,50		86,040			
	VV		Mezisoučet chodby		696,255			
	VV		"ostatní plochy ozn.a podle TZ odměřeno"					
	VV		"stropy 1.np 111,112,118,119,"(18,75+15,80+12,45+25,40)		72,400			
	VV		"stropy 2.np 211,212,221"(15,75+19,35+26,95)		62,050			
	VV		"stropy 3.np 310,311,317"(16,95+19,40+13,80)		50,150			
	VV		"stropy 4.np 407,408"(18,50+27,80)		46,300			
	VV		"stěny 111"(2,85+5,95)*2*2,96		52,096			
	VV		"112"(2,975+4,95)*2*2,96		46,916			
	VV		"118"(2,65+4,90)*2*2,96		44,696			
	VV		"119"(4,95+5,25)*2*2,96		60,384			
	VV		"211"(3,135+5,325)*2*2,96		50,083			
	VV		"212"(3,655+5,325)*2*2,96		53,162			
	VV		"221"(5,24+5,25)*2*2,96		62,101			
	VV		"310"(3,375+5,325)*2*2,96		51,504			
	VV		"311"(3,67+5,325)*2*2,96		53,250			
	VV		"317"(2,80+4,885)*2*2,96		45,495			
	VV		"407"(3,56+5,385)*2*2,96		52,954			
	VV		"408"(5,265+5,385)*2*2,96		63,048			
	VV		Mezisoučet ostatní plochy		866,589			
	VV		"1.pp strop "3,50+9,40+4,10		17,000			
	VV		"nad obklady na novém zdivu a na chodbách"					
	VV		"001"(1,72+2,05)*2*0,10		0,754			
	VV		"002"(3,65+4,94)*2*0,10		1,718			
	VV		"003"(2,00+2,05)*2*0,10		0,810			
	VV		"chodba 1.pp"4,94*2,30-0,70*1,97*3		7,225			
	VV		"1.np oprava 126-132 podle TZ"12,00		12,000			
	VV		"101"(1,55+0,90)*0,40		1,340			
	VV		"103"(1,87+1,81)*0,40		1,472			
	VV		"104"1,60*0,40		0,640			
	VV		"111"2,80*2,60-0,70*1,97		5,901			
	VV		"112"2,00*2,60-0,70*1,97		3,821			
	VV		"119"2,80*2,685-0,80*1,97		5,942			
	VV		"201"(1,90+2,80)*0,55		2,585			
	VV		"203"3,193*0,55		1,756			
	VV		"204"(1,97+2,065)*0,55		2,219			
	VV		"205,206,207,208"(3,45+3,175)*0,55		3,644			
	VV		"211"(1,80+1,805)*2,75-0,70*1,97		8,535			
	VV		"212"1,575*2,75-0,80*1,97		2,755			
	VV		"228"(2,80+2,80)*2,75-(0,80*1,97*2+1,70*1,97)		8,899			
	VV		"301"(1,70+3,205)*0,55		2,698			
	VV		"302"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
	VV		"303,304,305"(1,58+5,74+1,155)*0,55		4,661			
	VV		"308"(1,80+1,805)*0,55		1,983			
	VV		"309"1,60*0,55		0,880			
	VV		"310"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
	VV		"311"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
	VV		"329"(2,90+1,50)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		7,569			
	VV		"401"(1,60+3,205)*0,55		2,643			
	VV		"403"(3,20+2,025)*0,55		2,874			
	VV		"404"1,945*0,55		1,070			
	VV		"407"1,655*0,55		0,910			
	VV		"407 pův"1,20*2,75-0,70*1,97		1,921			
	VV		"408 pův"1,20*2,75-0,80*1,97		1,724			
	VV		"411"(2,70+0,90)*0,55		1,980			
	VV		"426"(2,90+1,20)*2,75-(0,80*1,97*2+0,70*1,97)		6,744			
	VV		Mezisoučet na omítkách		132,995			
	VV		"Na neobložených plochách SDK"					
	VV		"101"2,03*2,96-0,70*1,97+(1,40*2+1,03)*0,76		7,541			
	VV		"102"2,975*2,96-0,70*1,97		7,427			
	VV		"103"(1,87+1,81)*0,76		2,797			
	VV		"104"(1,00*2+1,60)*0,76		2,736			
	VV		"201,202"(3,215+3,10+1,60+1,00)*0,76		6,775			
	VV		"203"(3,215+2,025)*0,76		3,982			
	VV		"204"(2,065+1,97)*0,76		3,067			
	VV		"205-208"(3,175+1,90*2+3,60)*0,76		8,037			
	VV		"209"(2,80+2,065*2)*2,96		20,513			
	VV		"210"(2,955+2,455)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		11,680			
	VV		"211"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
	VV		"212"(1,00*2+1,575)*0,76		2,717			
	VV		"213"1,67*2,96-0,80*1,97		3,367			
	VV		"301"(3,205+1,60)*0,76		3,652			
	VV		"302"(3,20+2,025)*0,76		3,971			
	VV		"303-305"(5,29+1,60+2,25+0,60*2)*0,76		7,858			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"306"(2,00+2,205*2)*2,96		18,974			
VV			"307"(2,955+2,07)*2,96-(0,70*1,97*2+0,80*1,97)		10,540			
VV			"308"(1,80+1,805)*0,76		2,740			
VV			"309"(1,00*2+1,80)*0,76		2,888			
VV			"310"2,07*2,96-0,80*1,97		4,551			
VV			"401"(1,60+3,205)*0,76		3,652			
VV			"402"(0,90+1,50+0,90+1,05)*0,76		3,306			
VV			"403"(3,020+2,025)*0,76		3,834			
VV			"404"(1,945+1,15+1,555)*0,76		3,534			
VV			"405-					
VV			407"(0,90+0,10+2,13+1,50+0,90*2+0,60*2+0,90*2+0,935+0,9		11,324			
VV			5+3,585)*0,76					
VV			"408"(1,245+1,555*2)*0,76		3,310			
VV			"409"(1,50+1,00+1,35+1,49)*2,96-(0,70*1,97*2)		13,048			
VV			"410"(1,40+0,90)*2*0,76		3,496			
VV			"411"3,05*0,76		2,318			
VV			"412"2,07*2,96-0,70*1,97		4,748			
VV			"413"5,255*2,96		15,555			
VV			"stropy SDK"					
VV			"103"3,50		3,500			
VV			"202"1,65		1,650			
VV			"208"1,90		1,900			
VV			"211"3,25		3,250			
VV			"308"3,38		3,380			
VV			"402"1,45		1,450			
VV			"406"1,45		1,450			
VV			"408"2,90		2,900			
VV			"411"2,40		2,400			
VV			Mezisoučet SDK		228,558			
VV			Součet		1 924,397			

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 21 551,20

155	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	80,000	269,39	21 551,20	CS ÚRS 2021 01
-----	---	---------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301

VV "sekání, vrtání, průrazy, plentování atd po řemeslech odhad"

VV "2 pracovníci 8 hodin/patro"2*8*5 80,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.2 - SO 01.2 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 - Podmokly

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

1 927 363,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 927 363,01	21,00%	404 746,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 332 109,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.2 - SO 01.2 ZTI

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙΤΚΙΜΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 927 363,01

99 - Přesun hmot	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	103 561,13
1 - Zemní práce	46 407,24
4 - Vodorovné konstrukce	1 128,40
5 - Komunikace pozemní	2 674,06
8 - Trubní vedení	48 851,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 323,88
997 - Přesun sutě	76,54
998 - Přesun hmot	1 099,42
PSV - Práce a dodávky PSV	1 792 601,08
713 - Izolace tepelné	97 832,30
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	226 085,34
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	743 700,39
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	2 823,35
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	512 404,75
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	188 726,35
732 - Ústřední vytápění - strojovny	21 028,60
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	31 200,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.2 - SO 01.2 ZTI

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

1 927 363,01

D 99 Přesun hmot 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 103 561,13

D 1 Zemní práce 46 407,24

1	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	0,275	375,61	103,29	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107042

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	3,648	1 138,79	4 154,31	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132112111

VV 3,2*1,9*0,6 3,648

3	K	133112011	Hloubení šachet ručně zapažených i nezapažených v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	6,156	1 220,46	7 513,15	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/133112011

VV 1,9*1,8*1,8 6,156

4	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,548	2 405,48	10 940,12	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101

VV (2,24+0,38+2,85+0,65+0,48+0,98)*0,6 4,548

5	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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139911122

6	K	151101101	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	18,240	158,82	2 896,88	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101

VV 6,08*3 18,240

7	K	151101111	Odstranění pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	18,240	82,60	1 506,62	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111

8	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	12,608	663,22	8 361,88	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/161111502

VV 4,548+4,86+3,2 12,608

9	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	4,548	287,23	1 306,32	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211201

10	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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117

VV 3,2+4,86+4,548-2,772-0,924-3,683 5,229

11	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,871	180,01	876,83	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------


Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101

VV 2,772+0,924+6,154-4,979 4,871

12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,979	161,90	806,10	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174101101

VV 6,156-3,14*(0,5)*2*1,5 4,979

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,500	269,00	1 210,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174112101 3,648+4,548-2,772-0,924		4,500			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	2,772	603,81	1 673,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101 (7,5+0,9+1,2+3,2+0,8+1,8)*0,6*0,3		2,772			
15	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	5,544	326,09	1 807,84	CS ÚRS 2021 01
VV			2,772*2		5,544			
D 4			Vodorovné konstrukce				1 128,40	
16	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	0,924	1 221,21	1 128,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451573111 (7,5+0,9+1,2+3,2+0,8+1,8)*0,6*0,1		0,924			
D 5			Komunikace pozemní				2 674,06	
17	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	1,840	683,40	1 257,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565155101					
18	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 120 mm	m2	1,840	351,74	647,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122111					
19	K	571902111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a ztuhnutím kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 5 do 10 kg/m2	m2	1,840	14,90	27,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/571902111					
20	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	1,840	11,69	21,51	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108					
21	K	573411102	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,00 kg/m2	m2	1,840	38,10	70,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573411102					
22	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	1,840	353,46	650,37	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111					
D 8			Trubní vedení				48 851,59	
23	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	3,000	280,05	840,15	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265211 1,2+1,8		3,000			
24	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	4,000	358,57	1 434,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211 3,2+0,8		4,000			
25	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	10,000	563,74	5 637,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871315211 7,7+1+1,3		10,000			
26	K		Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do 1,50 m kruhové s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	1,000	13 671,07	13 671,07	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871315211					
27	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	1,000	13 362,65	13 362,65	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894411111					
28	M	55241010	poklop třída B125, kruhový rám, vstup 600mm s ventilací	kus	1,000	7 666,80	7 666,80	CS ÚRS 2021 01
29	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	3 108,17	3 108,17	CS ÚRS 2021 01
30	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	1,000	2 868,24	2 868,24	CS ÚRS 2021 01
31	M	59224147	prstěnek šachtový vyrovnávací betonový rovný 625x100x80mm	kus	1,000	262,83	262,83	CS ÚRS 2021 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 323,88	
32	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou záplivkou	m	7,000	239,86	1 679,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919124121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	7,000	70,43	493,01	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919731123					
34	K	919735113	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	7,000	164,55	1 151,85	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735113					
D		997	Přesun sutě				76,54	
35	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,061	353,24	21,55	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
36	K	997013509	Odvoz suti 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	1,159	15,47	17,93	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
VV					0,061*19	1,159		
37	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,061	607,46	37,06	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013875					
D		998	Přesun hmot				1 099,42	
172	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	13,140	83,67	1 099,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 792 601,08	
D		713	Izolace tepelné				97 832,30	
38	K	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými v příčných a podélných spojích izolace potrubí jednovrstvá, tloušťky izolace do 25 mm	m	546,500	39,76	21 728,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463131					
39	M	28377045	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm	m	324,500	41,00	13 304,50	CS ÚRS 2021 01
VV			197,5+127	324,500				
40	M	28377049	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/25mm	m	86,000	76,34	6 565,24	CS ÚRS 2021 01
VV			46+40	86,000				
41	M	28377054	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 32/25mm	m	50,000	79,61	3 980,50	CS ÚRS 2021 01
VV			27+23	50,000				
42	M	28377060	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 40/25mm	m	30,000	105,89	3 176,70	CS ÚRS 2021 01
VV			18+12	30,000				
43	M	28377065	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 54/25mm	m	41,000	145,04	5 946,64	CS ÚRS 2021 01
VV			40+1	41,000				
44	M	28377067	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 63/25mm	m	15,000	151,59	2 273,85	CS ÚRS 2021 01
45	K	713463132	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými v příčných a podélných spojích izolace potrubí jednovrstvá, tloušťky izolace přes 25 do 50 mm	m	119,700	91,43	10 944,17	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463132					
46	M	63154605	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 60/50mm	m	10,000	334,81	3 348,10	CS ÚRS 2021 01
47	M	63154049	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 89/80mm	m	8,000	640,17	5 121,36	CS ÚRS 2021 01
48	M	63154022	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 54/50mm	m	43,000	323,90	13 927,70	CS ÚRS 2021 01
49	M	63154573	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm	m	4,200	185,40	778,68	CS ÚRS 2021 01
50	M	63154572	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/40mm	m	7,500	176,68	1 325,10	CS ÚRS 2021 01
51	M	63154531	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/30mm	m	4,000	134,15	536,60	CS ÚRS 2021 01
52	M	63154004	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/20mm	m	43,000	106,34	4 572,62	CS ÚRS 2021 01
173	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,210	1 436,65	301,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713103					
D		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				226 085,34	
54	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	50,000	182,53	9 126,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721140802					
VV					50	50,000		
55	K	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200	m	11,000	254,57	2 800,27	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721140806					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	22,000	605,50	13 321,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024 16+6		22,000			
57	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	51,500	795,07	40 946,11	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174025 10+15+14,5+12		51,500			
58	K	721174041a	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 32	m	3,000	514,56	1 543,68	
59	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	7,000	496,12	3 472,84	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042 0,2+0,5+0,6*2+0,5*2+0,2+0,2+0,7+3*0,2+0,2+0,8+0,3+1,1		7,000			
60	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	28,500	546,61	15 578,39	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043 2,6+0,6+0,3*2+0,2*2+0,6+0,5+1,2+0,3+0,9*3+0,3+3*1,2+3+0,7+0,6+0,4+1+2+0,3+2*0,6+2*0,6+2,7+0,5+1,5		28,500			
61	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	38,000	636,06	24 170,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174044 7,4*3+1,2+0,5*2+0,8+3+0,3+0,4+4,4+1,2+0,5+0,6+0,6+1,2		38,000			
62	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	14,000	858,60	12 020,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045 0,5+0,3+0,9+0,4*3+0,4*2+2+0,8+2,4+0,2+6*0,5+3*0,3+0,3+0,7		14,000			
63	K	721174056	Potrubí z trub polypropylenových dešťové DN 125	m	11,000	725,97	7 985,67	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174056					
64	M	28615656	instalační objímka pevná dvoušroubová HTPO DN 40	kus	14,000	28,84	403,76	CS ÚRS 2021 01
65	M	28615657	instalační objímka pevná dvoušroubová HTPO DN 50	kus	29,000	30,39	881,31	CS ÚRS 2021 01
66	M	28615658	instalační objímka pevná dvoušroubová HTPO DN 75	kus	38,000	47,07	1 788,66	CS ÚRS 2021 01
67	M	28615659	instalační objímka pevná dvoušroubová HTPO DN 110	kus	14,000	91,36	1 279,04	CS ÚRS 2021 01
68	M	28615660	instalační objímka pevná dvoušroubová HTPO DN 125	kus	10,000	111,24	1 112,40	CS ÚRS 2021 01
69	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	20,000	86,74	1 734,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194104 1+2+7+5+5		20,000			
70	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	27,000	96,14	2 595,78	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105 6+9+4+5+3		27,000			
71	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	15,000	143,10	2 146,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109					
72	K	721211421	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	3,000	1 594,72	4 784,16	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721211421					
73	K	721212123	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 800 mm	kus	9,000	7 545,78	67 912,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721212123					
74	K	721233114	Sřešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 160	kus	1,000	3 151,96	3 151,96	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721233114 -sřnění vpustí pro mPVC krytinu - s připravenou tepelnou izolací epelně izolovaný, vložení do krabice s nastavitelnou výškou podle tloušťky tepelné izolace (100 -160 mm) se záchytným k		1,000			
75	K	721273151	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 50	kus	1,000	962,54	962,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721273151					
76	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	172,000	27,32	4 699,04	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111					
174	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonťovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,083	1 322,67	1 432,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290823 1,083		1,083			
175	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,277	851,19	235,78	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721103					
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				743 700,39	
80	K	722140103	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 22/1,2	m	43,000	913,57	39 283,51	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140103					
81	K	722140104	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 28/1,2	m	4,000	1 077,43	4 309,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140104					
82	K	722140105	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 35/1,5	m	7,500	1 424,07	10 680,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140105					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	722140106	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 42/1,5	m	7,500	1 862,32	13 967,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140106 4+0,8+2,2+0,5		7,500			
84	K	722140107	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 54/2	m	43,000	2 321,40	99 820,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140107 (18+3,5)*2		43,000			
85	K	722140108	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 76,1/2	m	10,000	6 057,46	60 574,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140108 3+7		10,000			
86	K	722140109	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 88,9/2	m	8,000	6 828,65	54 629,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722140109					
87	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	179,500	391,22	70 223,99	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002 0,3+3,7+97+76,2+0,6+0,6+1,1		179,500			
88	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	46,000	479,31	22 048,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174003					
89	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	27,000	571,63	15 434,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174004 23+4		27,000			
90	K	722174005	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5	m	12,000	704,32	8 451,84	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174005 8,4+3,6		12,000			
91	K	722174006	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 50 x 6,9	m	40,000	939,02	37 560,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174006					
92	K	722174007	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 63 x 8,6	m	15,000	1 180,26	17 703,90	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174007					
93	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	127,000	405,23	51 464,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174022 52+63+12		127,000			
94	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	40,000	497,59	19 903,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174023 33+7		40,000			
95	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	23,000	597,09	13 733,07	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174024					
96	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	18,000	716,03	12 888,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174025 11+7		18,000			
97	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,3	m	1,000	985,49	985,49	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174026					
98	M	28654692	objímka kovová s vrutem D 20-25mm	kus	880,000	51,04	44 915,20	CS ÚRS 2021 01
			VV (43+180+127+4+46+40)*2		880,000			
99	M	28654694	objímka kovová s vrutem D 32-40mm	kus	117,000	58,35	6 826,95	CS ÚRS 2021 01
			VV 7,5+7,5+27+12+40+23		117,000			
100	M	28654696	objímka kovová s vrutem D 50-63mm	kus	128,000	72,96	9 338,88	CS ÚRS 2021 01
			VV 43+10+40+15+18+2		128,000			
101	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	62,000	248,63	15 415,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722190401 20+15+6+9+4+5+3		62,000			
102	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	9,000	478,20	4 303,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722220121					
103	K	722221135	Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 3/4"	soubor	1,000	829,18	829,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722221135					
104	K	722224116	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 3/4"	kus	1,000	444,01	444,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722224116					
105	K	722230102	Armatury se dvěma závitmi ventily přímé G 3/4"	kus	2,000	631,35	1 262,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230102 2		2,000			
106	K	722230105	Armatury se dvěma závitmi ventily přímé G 6/4"	kus	2,000	1 813,30	3 626,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230105 2		2,000			
107	K	722230107a	Armatury se dvěma závitmi ventily přímé G 2 1/2"	kus	1,000	462,83	462,83	
108	K	722230117a	Armatury se dvěma závitmi ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 2 1/2"	kus	2,000	574,64	1 149,28	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	722231073	Armatury se dvěma závitky ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4"	kus	1,000	450,32	450,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231073								
110	K	722231078	Armatury se dvěma závitky ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 2 1/2"	kus	1,000	2 729,53	2 729,53	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231078								
111	K	722231144	Armatury se dvěma závitky ventily pojistné rohové G 5/4"	kus	1,000	1 656,88	1 656,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231144								
112	K	722232504	Armatury se dvěma závitky potrubní oddělovače vnější závit PN 10 do 65 °C G 5/4"	kus	1,000	24 045,38	24 045,38	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722232504								
113	K	722250101	Požární příslušenství a armatury hydrantové ventily s hadicovou přípojkou G 1"	kus	4,000	1 316,61	5 266,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722250101								
114	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	4,000	11 781,14	47 124,56	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722250133								
115	K	722252133	Požární příslušenství a armatury proudnice požární D 25	kus	4,000	308,30	1 233,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722252133								
116	K	722253112	Požární příslušenství a armatury hadicové spojky (K278) G 3/4"	soubor	4,000	142,07	568,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722253112								
117	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	651,500	20,45	13 323,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290215								
118	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	651,500	5,89	3 837,34	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234								
176	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,522	806,78	1 227,92	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722103								
D 724 Zdravotnicka - strojní vybavení							2 823,35	
120	K	724231127	Příslušenství domovních vodáren měřící manometr s membránou	soubor	1,000	2 817,40	2 817,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/724231127								
177	K	998724103	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,004	1 487,04	5,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998724103								
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							512 404,75	
122	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	13,000	256,44	3 333,72	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725110811								
123	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	15,000	2 421,14	36 317,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725119125								
124	M	64236092	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný	kus	15,000	3 609,84	54 147,60	CS ÚRS 2021 01
125	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	15,000	2 072,11	31 081,65	CS ÚRS 2021 01
126	M	55166624	koleno odpadní PP 90° pryžová manžeta pro závěsné WC DN 110	kus	15,000	607,46	9 111,90	CS ÚRS 2021 01
127	K	725121525	Pisoárové záchodky keramické automatické s radarovým senzorem	soubor	6,000	11 163,15	66 978,90	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725121525								
128	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	6,000	188,59	1 131,54	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725122813								
129	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	15,000	169,40	2 541,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725210821								
130	K	725211622	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby se sloupem, šířka umyvadla 550 mm	soubor	20,000	2 861,56	57 231,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211622								
131	K	725211701	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby malá (umývátko) stěnová 400 mm	soubor	3,000	2 355,75	7 067,25	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211701								
132	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	4,000	324,30	1 297,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725240811								
133	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	5,000	3 185,39	15 926,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725311121								
134	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	4,000	1 199,21	4 796,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725339111								
136	M	64271101	výlevka keramická bílá 450x350x350 DN50 vč. nerezové mřížky	kus	4,000	5 093,03	20 372,12	CS ÚRS 2021 01
137	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	54,000	221,82	11 978,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819401								
VV					40+6+5+3	54,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
138	M	55141002	ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem	kus	54,000	400,25	21 613,50	CS ÚRS 2021 01
139	M	RAF.XF0050P	hadice flexibilní XF0050P 3,8" délka 400 mm bal. 2 kusy	kus	27,000	102,25	2 760,75	
140	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	15,000	101,55	1 523,25	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725820801					
141	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	5,000	1 291,02	6 455,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725821312					
142	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	23,000	985,94	22 676,62	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725822611					
143	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	5,000	190,46	952,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725840850					
144	K	725849412	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s pevnou výškou sprchy	kus	9,000	447,77	4 029,93	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725849412					
145	M	55145590	baterie sprchová páková včetně sprchové soupravy 150mm chrom	kus	9,000	11 887,36	106 986,24	CS ÚRS 2021 01
146	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	37,000	29,48	1 090,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725850800					
147	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	15,000	17,78	266,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725860811					
148	K	725861102	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	23,000	352,32	8 103,36	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725861102					
149	K	725862103	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	5,000	416,89	2 084,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725862103					
150	K	725865411	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	6,000	723,47	4 340,82	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725865411					
151	K	725869204	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 50	kus	5,000	187,01	935,05	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725869204					
152	M	55161116	uzávěrka zápachová dřezová s kulovým kloubem DN 50	kus	5,000	317,36	1 586,80	CS ÚRS 2021 01
153	K	725869218	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových dvoudílných U-sifonů	kus	2,000	185,71	371,42	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725869218					
154	M	55161008	vodovodní zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrku DN32/DN40	sada	2,000	362,07	724,14	
178	K	725590813	Vnitrostávební přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,078	1 400,47	1 509,71	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725590813					
179	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,144	944,58	1 080,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725103					
		D 726	Zdravotnická - předstěnové instalace				188 726,35	
157	K	726111021	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro pisoáry, s nastavitelnou hloubkou 80 až 120 mm	soubor	6,000	9 270,05	55 620,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111021					
158	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	15,000	8 862,15	132 932,25	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111031					
180	K	998726113	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,184	944,58	173,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998726113					
		D 732	Ústřední vytápění - strojovny				21 028,60	
160	K	732331613	Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým přípojením PN 0,6 o objemu 18 l	soubor	1,000	3 907,60	3 907,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732331613					
161	K	732421212	Čerpadla teplovodní závitová mokróběžná cirkulační pro TUV (elektronicky řízená) PN 10, do 80°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 4,0 m / 2,2 m3/h	soubor	1,000	17 105,52	17 105,52	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732421212					
163	K	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v přes 6m	t	0,007	2 211,77	15,48	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998732102					

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

31 200,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
164	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	80,000	390,01	31 200,80	CS ÚRS 2021 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2212

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.3 - SO 01.3 PLYNOINSTALACE

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

208 784,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	208 784,94	21,00%	43 844,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

252 629,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.3 - SO 01.3 PLYNOINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

208 784,94

HSV - Práce a dodávky HSV	4 365,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 922,72
997 - Přesun sutě	442,36
PSV - Práce a dodávky PSV	195 286,45
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	30 523,33
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	149 159,24
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	2 978,13
731 - Ústřední vytápění - kotelny	5 569,30
783 - Dokončovací práce - nátěry	556,25
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 500,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 133,41
VRN4 - Inženýrská činnost	9 133,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.3 - SO 01.3 PLYNOINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

208 784,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 365,08	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 922,72	
1	K	977151117	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 80 do 90 mm	m	1,000	3 922,72	3 922,72	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151117								
D	997		Přesun sutě				442,36	
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,127	392,49	49,85	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501								
3	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	1,270	17,19	21,83	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509								
4	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,127	1 769,17	224,68	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603								
5	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,127	868,34	110,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571								
6	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	0,127	27,49	3,49	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579								
7	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,127	253,80	32,23	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				195 286,45	
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				30 523,33	
8	K	723111205	Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	7,600	944,54	7 178,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111205								
9	M	42390526	objímka ocelová dvojdielná DN 32	kus	16,000	66,28	1 060,48	CS ÚRS 2021 01
10	K	723150801	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek hladkých do Ø 32	m	40,000	104,48	4 179,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150801								
11	K	723190919	opravy plynovodního potrubí navazování odbočky na potrubí DN 80	kus	1,000	582,19	582,19	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190919								
12	K	723214164	Armatury přírubové plynové filtry těleso uhlíková ocel PN 40 do 400°C (D 71 118 540) DN 32	soubor	1,000	5 155,89	5 155,89	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723214164								
13	K	7232201011	Detektor úniku plynu - napojen na BAP; včetně kabelů	kus	1,000	5 452,92	5 452,92	
14	K	723231165	Armatury se dvěma závitů kohoutů kulové PN 42 do 185°C pinoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1 1/4"	kus	3,000	1 217,33	3 651,99	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723231165								
15	K	723239104	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1 1/4"	kus	1,000	197,03	197,03	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239104								
16	M	405629641	ventil elektromagnetický dvoucestný plynový DN 32 - pod napětím otevřen	kus	1,000	2 890,04	2 890,04	
17	K	723290822	Vnitrostaveništní přemítění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní plynovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,091	973,98	88,63	
18	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,057	863,03	49,19	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723102								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
19	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,057	653,93	37,27	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723181									
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					149 159,24	
20	K	725515274	Plynové ohřevače montáž ohřivačů zásobníkových stacionárních s uzavřenou spalovací komorou a nuceným odtahem spalin sada vertikální	soubor	1,000	9 358,48	9 358,48	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725515274									
21	M	484385511	Stacionární kondenzační zásobníkové ohřevače vody s intenzivním ohřevem a nuceným odtahem spalin 182L 35kW	kus	1,000	139 352,40	139 352,40		
22	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	0,264	1 005,62	265,48	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102									
23	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,264	692,73	182,88	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725181									
D		727	Zdravotechnika - požární ochrana					2 978,13	
24	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	1,000	2 978,13	2 978,13	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121101									
D		731	Ústřední vytápění - kotelny					5 569,30	
25	K	731810322	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů sousředným potrubím vedeným svisle plochou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	5 554,43	5 554,43	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731810322									
26	K	998731102	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,002	6 347,00	12,69	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731102									
27	K	998731181	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	1 091,74	2,18	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731181									
D		783	Dokončovací práce - nátěry					556,25	
28	K	783614651	Základní antikorozi nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	7,600	24,83	188,71	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651									
29	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	7,600	48,36	367,54	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617611									
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby					6 500,20	
33	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	10,000	650,02	6 500,20	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2212									
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					9 133,41	
D		VRN4	Inženýrská činnost					9 133,41	
30	K	043114000	Zkoušky tlakové	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/043114000									
31	K	044002000	Revize	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/044002000									
32	M	JSP.03370	manometr kontaktní se spodním přípojem M20x1,5 průměr skříňně 160, rozsah 0 až 4MPa	kus	1,000	9 133,41	9 133,41		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.4 - SO 01.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

486 475,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	486 475,44	21,00%	102 159,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

588 635,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.4 - SO 01.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Místo:

POD HOLÝM VRČHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙ ΚΙΜΙΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

486 475,44

HSV - Práce a dodávky HSV	32 489,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 009,79
997 - Přesun sutě	4 479,96
PSV - Práce a dodávky PSV	421 820,89
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	172 176,58
734 - Ústřední vytápění - armatury	85 879,19
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	163 765,12
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	32 164,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.4 - SO 01.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

486 475,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				32 489,75	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 009,79	
1	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	39,600	113,67	4 501,33	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031142								
2	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	11,200	2 098,97	23 508,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151111								
D	997		Přesun sutě				4 479,96	
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,078	353,24	380,79	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501								
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	17,080	15,47	264,23	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509								
5	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	1,708	1 592,25	2 719,56	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603								
6	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,078	781,51	842,47	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571								
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	1,078	24,74	26,67	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579								
8	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	1,078	228,42	246,24	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				421 820,89	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				172 176,58	
9	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	209,300	341,55	71 486,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111103								
10	M	42390523	objímka ocelová dvojdílná DN 15	kus	420,000	89,21	37 468,20	CS ÚRS 2021 01
11	M	42390524	objímka ocelová dvojdílná DN 20	kus	82,000	50,49	4 140,18	CS ÚRS 2021 01
12	M	42390525	objímka ocelová dvojdílná DN 25	kus	16,000	56,82	909,12	CS ÚRS 2021 01
13	M	42390526	objímka ocelová dvojdílná DN 32	kus	46,000	59,65	2 743,90	CS ÚRS 2021 01
14	K	733111104	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 20	m	40,100	382,65	15 344,27	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111104								
15	K	733111105	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 25	m	24,000	487,51	11 700,24	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111105								
16	K	733111106	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 32	m	22,800	716,33	16 332,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111106								
17	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	279,400	12,61	3 523,23	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190107								
18	K	733191924	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navařením odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 20	kus	2,000	348,40	696,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191924								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	733191926	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 32	kus	2,000	465,01	930,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191926								
20	K	7331R	Napuštění a vyregulování soustavy	soubor	1,000	5 452,92	5 452,92	
21	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,592	1 664,51	985,39	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733102								
22	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	0,592	783,05	463,57	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733181								
D 734 Ústřední vytápění - armatury							85 879,19	
23	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	28,000	401,42	11 239,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221532								
24	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	28,000	345,47	9 673,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221686								
25	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	56,000	1 158,21	64 859,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261406								
26	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,059	1 201,77	70,90	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734102								
27	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	0,059	603,50	35,61	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734181								
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							163 765,12	
28	K	1	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	64,000	42,39	2 712,96	
29	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	28,000	156,78	4 389,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735000912								
30	K	735152375	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 782 W	kus	3,000	5 003,97	15 011,91	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152375								
31	K	735152376	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 880 W	kus	16,000	5 271,43	84 342,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152376								
32	K	7351642611	Otopná tělesa trubková přímotopná na stěnu výšky tělesa 1495 mm, délky 600 mm pro kombinované vytápění s elektrickým topným tělesem s termostatem 400 Wattů	kus	9,000	6 133,39	55 200,51	
33	K	735890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,676	973,98	658,41	
34	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,684	1 424,58	974,41	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735102								
35	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	0,684	693,27	474,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735181								
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							32 164,80	
36	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář - demontáže nevyužitých potrubí	hod	80,000	402,06	32 164,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.5 - SO 01.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 vymezující 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. 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. 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 propočet slouží pouze k porovnání cenových nabídek uchazečů. Předmětem výběrového řízení je dílo specifikované projektovou dokumentací. Uchazeč o zakázku provede kontrolu tohoto výkazu, případné doplnění o zařízení, konstrukce a práce nutné ke kompletnímu provedení díla dle projektové

Cena bez DPH

794 981,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	794 981,27	21,00%	166 946,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

961 927,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.5 - SO 01.5 ELEKTROINSTALACE

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙΤΚΙΜΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

794 981,27

741 - Elektroinstalace - silnoproud	780 561,27
D1 - Dodávky	181 764,00
D3 - Úpravy stávajících rozvaděčů	31 505,76
D5 - Spínače a zásuvky	61 422,58
D7 - Svítidla	294 675,86
D9 - Kabely a vodiče	111 514,83
D10 - Uzemnění VZT	3 120,28
D11 - Lišty, trubky, žlaby	43 950,74
D13 - Stavební přípomocce	17 752,13
D15 - Ostatní	34 855,09
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.5 - SO 01.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

794 981,27

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

780 561,27

D D1 Dodávky

181 764,00

1	K	Pol46	Rozvaděč RB1 (dodávka dle výkresu č.E-08)	ks	1,000	7 876,44	7 876,44	
2	K	Pol47	Rozvaděč RB2 (dodávka dle výkresu č- E-09)	ks	1,000	15 752,88	15 752,88	
3	K	Pol48	Rozvaděč RB3 (dodávka dle výkresu č- E-10)	ks	1,000	35 141,04	35 141,04	
4	K	Pol49	Rozvaděč RB4 (dodávka dle výkresu č- E-11)	ks	1,000	21 205,80	21 205,80	
5	K	Pol50	Rozvaděč RB5 (dodávka dle výkresu č- E-12)	ks	1,000	29 688,12	29 688,12	
6	K	Pol51	Rozvaděč RB6 (dodávka dle výkresu č- E-13)	ks	1,000	21 205,80	21 205,80	
7	K	Pol52	Rozvaděč RB7 (dodávka dle výkresu č- E-14)	ks	1,000	29 688,12	29 688,12	
8	K	Pol53	Rozvaděč RB8 (dodávka dle výkresu č- E-15)	ks	1,000	21 205,80	21 205,80	

D D3 Úpravy stávajících rozvaděčů

31 505,76

29	K	Pol54	Doplnění a úprava rozvaděče RS1 pro napojení rozvaděče RB1 - jistič 1B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	3 029,40	3 029,40	
30	K	Pol55	Doplnění a úprava rozvaděče RS pro napojení rozvaděče RB2 - jistič 1B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	3 029,40	3 029,40	
31	K	Pol56	Doplnění a úprava rozvaděče RS3 pro napojení rozvaděče RB3 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
32	K	Pol57	Doplnění a úprava rozvaděče RS pro napojení rozvaděče RB4 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
33	K	Pol58	Doplnění a úprava rozvaděče RS4 pro napojení rozvaděče RB5 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
34	K	Pol59	Doplnění a úprava rozvaděče RS pro napojení rozvaděče RB6 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
35	K	Pol60	Doplnění a úprava rozvaděče RS5 pro napojení rozvaděče RB7 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	
36	K	Pol61	Doplnění a úprava rozvaděče RS pro napojení rozvaděče RB8 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16	

D D5 Spínače a zásuvky

61 422,58

40	K	Pol62	Spínač jednopólový; řazení 1, 1So, vestavný, bílý	ks	26,000	265,38	6 899,88	
41	K	Pol63	Přepínač střídavý; řazení 6, 6So (1, 1So), vestavný, bílý	ks	24,000	284,76	6 834,24	
42	K	Pol64	Přepínač křížový; řazení 7, 7So, vestavný, bílý	ks	6,000	333,23	1 999,38	
37	K	Pol12	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	19,000	381,70	7 252,30	
38	K	Pol13	Zásuvka dvou násobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	57,000	436,23	24 865,11	
43	K	Pol65	Pohybové čidlo, relé, doba sepnutí 1-7min	ks	18,000	545,29	9 815,22	
39	K	Pol14	Časové relé SMR-T, pod vypínač	ks	5,000	751,29	3 756,45	

D D7 Světla

294 675,86

45	K	Pol66	A - OSMONT TITAN_1 LED-1L14B07KN62_PC06 4000 TITAN 1 (referenční výrobek)	ks	11,000	2 665,87	29 324,57	
46	K	Pol67	B- OSMONT TITAN_2 LED-1L16C07KN83_PC08 4000 TITAN 2 (referenční výrobek)	ks	36,000	4 701,63	169 258,68	
47	K	Pol68	C- OSMONT TITAN_2 LED-1L16B07KN83_PC08 4000 TITAN 2 (referenční výrobek)	ks	15,000	4 701,63	70 524,45	
48	K	Pol69	E- MODUS, spol. s r.o. FIT4000A_KN MODUS FIT, 4000 A KN (referenční výrobek)	ks	2,000	3 817,04	7 634,08	
44	K	Pol18	N2- ETE/3W 1x 3 W, LED prisazené/vestavné, nouzové světlo EXIT, piktogram (referenční výrobek)	ks	8,000	2 241,76	17 934,08	

P
Poznámka k položce:
Světla budou dodána kompletní, vč. zdrojů, příslušenství pro upevnění a uchycení

D D9 Kabely a vodiče

111 514,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	Pol19	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	400,000	54,53	21 812,00	
50	K	Pol20	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	500,000	72,71	36 355,00	
53	K	Pol70	CYKY-J 3x6 , pevně	m	30,000	139,35	4 180,50	
54	K	Pol71	CYKY-J 5x6 , pevně	m	80,000	187,82	15 025,60	
55	K	Pol72	CYKY-J 4x1.5	m	85,000	72,71	6 180,35	
51	K	Pol24	CY 6 , pevně	m	150,000	66,65	9 997,50	
56	K	Pol73	CY 10, pevně	m	105,000	78,76	8 269,80	
52	K	Pol26	Ukončení vodičů a kabelů ve spotřebičích a v rozvaděčích	kpl	1,000	9 694,08	9 694,08	
D D10 Uzemnění VZT							3 120,28	
59	K	pol200	Jímací tyč 1,5m	ks	1,000	1 272,35	1 272,35	
60	K	pol201	Podstavec betonový 19 kg PB 19 - pro jímací tyč	ks	1,000	605,88	605,88	
61	K	pol203	SS svorka spojovací	ks	5,000	54,53	272,65	
62	K	pol204	Drát pro ochranu před bleskem 10 mm	m	10,000	96,94	969,40	
D D11 Lišty, trubky, žlaby							43 950,74	
9	K	Pol27	Krabice na povrch	ks	5,000	72,71	363,55	
10	K	Pol28	Krabice rozvodná / přístrojová do sádkkartonu / pod omítku	ks	167,000	72,71	12 142,57	
11	K	Pol29	ochranná trubka pr. 20 + protahovací drát CY 1,5	m	150,000	84,82	12 723,00	
12	K	Pol33	Lišta PVC na kabely 40x20	m	80,000	84,82	6 785,60	
13	K	Pol74	Ekvipotenciální svorkovnice	ks	8,000	787,64	6 301,12	
14	K	Pol75	Krabice pod omítku odbočná, vč. víčka	ks	20,000	72,71	1 454,20	
15	K	Pol76	Bernard svorka pro pospojení	ks	40,000	54,53	2 181,20	
16	K	Pol77	Lišta PVC na kabely 18x18	m	30,000	66,65	1 999,50	
D D13 Stavební přípomocce							17 752,13	
17	K	Pol34	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	131,000	95,73	12 540,63	
18	K	Pol35	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 30mm Sire 30 mm	m	35,000	97,70	3 419,50	
19	K	Pol78	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 50mm Sire 30 mm	m	16,000	112,00	1 792,00	
D D15 Ostatní							34 855,09	
20	K	Pol37	Připojení VZT odtahů	ks	12,000	463,50	5 562,00	
21	K	Pol38	Příspěvek na recyklaci svítidel a zdrojů	kpl	1,000	1 483,19	1 483,19	
22	K	Pol39	Vyhledání stávající obvodů, identifikace stávající kabeláže pro napojovací body	kpl	1,000	3 089,99	3 089,99	
23	K	Pol41	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	5 149,98	5 149,98	
25	K	Pol43	Ostatní náklady zhotovitele (doprava, přesun hmot,...)	kpl	1,000	5 149,98	5 149,98	
26	K	Pol44	Úklid pracoviště	kpl	1,000	3 089,99	3 089,99	
27	K	Pol45	Podružný materiál	kpl	1,000	5 149,98	5 149,98	
28	K	Pol79	Provedení revize a vypracování revizní zprávy	kpl	1,000	6 179,98	6 179,98	
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							14 420,00	
58	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	40,000	360,50	14 420,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2232

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.6 - SO 01.6 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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.

Cena bez DPH

232 669,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	232 669,64	21,00%	48 860,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

281 530,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.6 - SO 01.6 VZDUCHOTECHNIKA

Místo: POD HOLÝM VRČEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FALGMAN

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

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

232 669,64

PSV - Práce a dodávky PSV

232 669,64

751 - Vzduchotechnika

232 669,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 01 - SO 01 OBJEKT A

Soupis:

SO 01.6 - SO 01.6 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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

232 669,64

D PSV Práce a dodávky PSV

232 669,64

D 751 Vzduchotechnika

232 669,64

1	K	Pol100	-trouba Ø 125 / 500	kus	2,000	129,66	259,32	
2	K	Pol101	-trouba Ø 125 / 1000	kus	4,000	259,32	1 037,28	
3	K	Pol102	-trouba Ø 125 / 1500	kus	2,000	388,97	777,94	
4	K	Pol103	-trouba Ø 125 / 2000	kus	1,000	518,63	518,63	
5	K	Pol104	-trouba Ø 125 / 2500	kus	3,000	648,29	1 944,87	
6	K	Pol105	-oblouk segmentový 90° Ø 125	kus	2,000	270,22	540,44	
7	K	Pol106	-vsuvková spojka Ø 125	kus	2,000	67,86	135,72	
8	K	Pol107	-přetlaková klapka Ø 125	kus	3,000	121,18	363,54	
9	K	Pol108	-nátrubková záslepka Ø 125 s odvodněním	kus	2,000	302,94	605,88	

Poznámka k položce:

Stránka 1 z 2

Název profese VZDUCHOTECHNIKA

Vypracoval: Ing.Matuška

P

10	K	Pol109	-odbočka dvoustranná 90° Ø 140 / Ø 100 / Ø 100	kus	1,000	619,21	619,21	
11	K	Pol110	-odbočka jednostranná 90° Ø 140 / Ø 125	kus	1,000	397,46	397,46	
12	K	Pol111	-nátrubková záslepka Ø 140 s odvodněním	kus	2,000	339,29	678,58	
13	K	Pol112	-trouba Ø 140 / 500	kus	2,000	172,68	345,36	
14	K	Pol113	-trouba Ø 140 / 2500	kus	2,000	863,38	1 726,76	
15	K	Pol114	-vsuvková spojka Ø 140	kus	2,000	75,13	150,26	
16	K	Pol115	-přechod osový Ø 160 / Ø 140	kus	2,000	315,06	630,12	
17	K	Pol116	-nátrubková spojka Ø 160	kus	2,000	70,28	140,56	
18	K	Pol117	-odbočka jednostranná 90° Ø 160 / Ø 100	kus	2,000	387,76	775,52	
19	K	Pol118	-odbočka jednostranná 90° Ø 160 / Ø 125	kus	1,000	405,94	405,94	
20	K	Pol119	-trouba Ø 160 / 500	kus	1,000	177,52	177,52	
21	K	Pol120	-trouba Ø 160 / 1000	kus	1,000	355,05	355,05	
22	K	Pol121	-trouba Ø 160 / 2000	kus	1,000	710,09	710,09	
23	K	Pol122	-trouba Ø 160 / 2500	kus	2,000	887,61	1 775,22	
24	K	Pol123	-vsuvková spojka Ø 160	kus	2,000	92,09	184,18	
25	K	Pol124	-přechod osový Ø 180 / Ø 160	kus	1,000	315,06	315,06	
26	K	Pol125	-nátrubková spojka Ø 180	kus	2,000	77,55	155,10	
27	K	Pol126	-odbočka jednostranná 90° Ø 180 / Ø 100	kus	1,000	512,57	512,57	
28	K	Pol127	-trouba Ø 180 / 500	kus	1,000	224,18	224,18	
29	K	Pol128	-trouba Ø 180 / 1000	kus	1,000	448,35	448,35	
30	K	Pol129	-trouba Ø 180 / 2000	kus	1,000	896,70	896,70	
31	K	Pol130	-trouba Ø 180 / 2500	kus	1,000	1 120,88	1 120,88	
32	K	Pol131	-vsuvková spojka Ø 180	kus	1,000	77,55	77,55	
33	K	Pol132	-oblouk segmentový 90° Ø 180	kus	1,000	496,82	496,82	
34	K	Pol133	-odbočka jednostranná 45° Ø 180 / Ø 100	kus	1,000	403,52	403,52	
35	K	Pol134	-odbočka jednostranná 90° Ø 180 / Ø 180	kus	1,000	466,53	466,53	
36	K	Pol135	-nátrubková záslepka Ø 180 s odvodněním	kus	1,000	436,23	436,23	

Poznámka k položce:

Příslušenství

P

37	K	Pol136	-průchodka střechem pro Ø 125 /1250 s oplechováním	kus	2,000	1 635,88	3 271,76	
38	K	Pol137	-průchodka střechem pro Ø 160 /1250 s oplechováním	kus	1,000	1 696,46	1 696,46	
39	K	Pol138	-průchodka střechem pro Ø 180 /1250 s oplechováním	kus	1,000	1 757,05	1 757,05	
40	K	Pol139	-výfuková stříška Ø 125	kus	2,000	775,53	1 551,06	
41	K	Pol140	-výfuková stříška Ø 160	kus	1,000	848,23	848,23	
42	K	Pol141	-výfuková stříška Ø 180	kus	1,000	969,41	969,41	
43	K	Pol142	závěsy a konzoly potrubních rozvodů	kus	18,000	109,06	1 963,08	
44	K	Pol143	Montáž zařízení, seřízení, uvedení do provozu	kus	1,000	79 976,16	79 976,16	
45	K	Pol144	Výchozí revize		1,000	5 331,74	5 331,74	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Stránka 2 z 2</i>					
46	K	Pol145	Přirážka na dopravu	kpl	1,000	6 664,68	6 664,68	
47	K	Pol146	Přirážka na přesun	kpl	1,000	6 664,68	6 664,68	
48	K	Pol81	Mobilní odvlhčovač 20 l/den 480W;230V	kus	1,000	9 088,20	9 088,20	
P			<i>Poznámka k položce: odvodnění hadičkou do kanalizace přes sifon</i>					
49	K	Pol82	Radiální ventilátor 120m3/h;26W;230V,nastavitelný doběh	kus	4,000	5 452,92	21 811,68	
P			<i>Poznámka k položce: s hrdlem Ø 98,přetlakovou klapkou, montáž na podhled -ohébné potrubí Ø 100 /250 se sponami</i>					
50	K	Pol83	Diagonální potrubní ventilátor 200m3/h;20W;230V s doběhem kus		4,000	5 452,92	21 811,68	
P			<i>Poznámka k položce: montáž na strop; vstup/výstup Ø 100 / Ø 100 2x pružná manžeta Ø 100</i>					
51	K	Pol84	Diagonální potrubní ventilátor 280m3/h;26W;230V s doběhem kus		3,000	6 664,68	19 994,04	
P			<i>Poznámka k položce: montáž na strop; vstup/výstup Ø 125 / Ø 125 2x pružná manžeta Ø 125 Distribuční elementy</i>					
52	K	Pol85	Dveřní oboustranná mřížka 455 x 90	kus	13,000	181,76	2 362,88	
53	K	Pol86	Plastový talířový odsávací ventil Ø 100 se zděří	kus	16,000	175,71	2 811,36	
P			<i>Poznámka k položce: -ohébné potrubí Ø 100 /250 se sponami volná položka Kruhové potrubí SPIRO Pozink.plech</i>					
54	K	Pol87	-nátrubková záslepka Ø 100	kus	17,000	242,35	4 119,95	
55	K	Pol88	-odbočka jednostranná 90° Ø 100 / Ø 100	kus	25,000	321,12	8 028,00	
56	K	Pol89	-trouba Ø 100 / 500	kus	4,000	122,39	489,56	
57	K	Pol90	-trouba Ø 100 / 1000	kus	10,000	244,78	2 447,80	
58	K	Pol91	-trouba Ø 100 / 1500	kus	3,000	367,16	1 101,48	
59	K	Pol92	-oblouk segmentový 45° Ø 100	kus	1,000	212,06	212,06	
60	K	Pol93	-oblouk segmentový 90° Ø 100	kus	1,000	230,23	230,23	
61	K	Pol94	-nátrubková spojka Ø 100	kus	10,000	60,59	605,90	
62	K	Pol95	-přetlaková klapka Ø 100	kus	4,000	109,06	436,24	
63	K	Pol96	-přechod osový Ø 125 / Ø 100	kus	6,000	212,06	1 272,36	
64	K	Pol97	-odbočka jednostranná 90° Ø 125 / Ø 100	kus	7,000	338,08	2 366,56	
65	K	Pol98	-odbočka jednostranná 90° Ø 125 / Ø 125	kus	4,000	344,14	1 376,56	
66	K	Pol99	-nátrubková spojka Ø 125	kus	9,000	66,65	599,85	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.1 - SO 02.1 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

1 564 161,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 564 161,62	21,00%	328 473,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 892 635,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.1 - SO 02.1 STAVEBNÍ OBJEKT

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙΤΚΙΜΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 564 161,62

HSV - Práce a dodávky HSV	692 834,62
1 - Zemní práce	12 916,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	164 220,79
4 - Vodorovné konstrukce	6 432,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	281 201,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	101 332,15
94 - Lešení a stavební výtahy	7 829,09
997 - Přesun sutě	106 990,22
998 - Přesun hmot	11 910,67
PSV - Práce a dodávky PSV	858 362,20
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	23 953,74
712 - Povlakové krytiny	4 590,63
713 - Izolace tepelné	35 090,10
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	19 655,67
763 - Konstrukce suché výstavby	144 463,66
764 - Konstrukce klempířské	3 708,06
766 - Konstrukce truhlářské	246 999,10
771 - Podlahy z dlaždic	91 338,36
776 - Podlahy povlakové	30 956,13
781 - Dokončovací práce - obklady	164 184,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	59 748,01
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	33 674,11
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 964,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.1 - SO 02.1 STAVEBNÍ OBJEKT

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

1 564 161,62

D		HSV	Práce a dodávky HSV				692 834,62	
D		1	Zemní práce				12 916,86	
1	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,400	1 876,87	10 135,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101 VV "104 pro kanalizaci"6,00*1,00*0,90		5,400			
2	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	5,400	515,14	2 781,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111102 VV "104 po kanalizaci"6,00*1,00*0,90		5,400			
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				164 220,79	
3	K	311235211	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 440 mm	m2	2,430	3 609,38	8 770,79	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311235211 VV "zazdívká otvorů 1.01"(0,50+0,70)*0,90 VV "zazdívká otvorů 1.02"(0,65+0,85)*0,90 VV Součet		2,430			
4	K	317168011	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1000 mm	kus	4,000	421,98	1 687,92	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168011 VV "1.np"3 VV "2.np"1 VV Součet		4,000			
5	K	317168022	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1250 mm	kus	1,000	636,71	636,71	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168022 VV "101"1		1,000			
6	K	317235811a	Doplnění zdiva hlavních a kordonových říms s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu vč osazení chráničky	m3	0,056	22 299,96	1 248,80	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317235811a VV "po montáži komína"0,50*0,25*0,15*3		0,056			
7	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,209	8 331,43	1 741,27	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317941121 VV "překlady U č.120"13,40*1,20*13/1000		0,209			
8	M	13010818	ocel profilová UPN 120 jakost 11 375	t	0,230	70 643,79	16 248,07	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010818 VV "překlady U č.120"13,40*1,20*13/1000*1,10		0,230			
9	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,032	103 976,92	3 327,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944321 VV "překlady U č.120"1,20*13,40*2/1000		0,032			
10	M	13010818	ocel profilová UPN 120 jakost 11 375	t	0,035	70 643,79	2 472,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010818 VV "překlady U č.120"13,40*1,20*2/1000*1,10		0,035			
11	K	340231025	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 115 mm	m2	2,520	1 296,45	3 267,05	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340231025 VV "204"1,20*2,10		2,520			
12	K	340231035	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 140 mm	m2	5,200	1 416,72	7 366,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340231035 VV "odměřeno" VV "201"(0,15+0,90)*2,00 VV "212"(0,15+0,50)*2,00 VV "3.np"(0,15+0,30+0,45)*2,00 VV Součet		5,200			
13	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	33,665	1 233,90	41 539,24	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244211 VV "1.np"(2,77*2+1,915)*2,71-0,70*1,97*3 VV "2.np"(2,92+2,00+1,60)*2,975-0,80*1,97*3 VV "3.np"1,00*2,93 VV Součet		33,665			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	55,067	1 362,90	75 050,81	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244221					
		VV	"1.np"(2,88+2,19)*2,85-0,90*1,97		12,677			
		VV	"2.np"(4,94+2,015)*2,975-0,70*1,97		19,312			
		VV	"3.np"(4,94+1,945+2,00)*2,93-(0,70*1,97+0,80*1,97)		23,078			
		VV	Součet		55,067			
15	K	388995213	Chránička kabelů z trub HDPE přes DN 110 do DN 140	m	4,000	215,85	863,40	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/388995213					
		VV	"pro slaboproud"1,00*4		4,000			
D 4 Vodorovné konstrukce							6 432,88	
16	K	413232211	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	4,000	142,73	570,92	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232211					
		VV	2*2		4,000			
17	K	430321515	Schodištvé konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	0,306	5 284,56	1 617,08	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321515					
		VV	1,145*0,30*0,18/2+1,145*0,30*0,36/2+1,145*0,30*0,54/2+1,145*0,30*0,70/2		0,306			
18	K	430361821	Výztuž schodištvých konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,021	110 854,92	2 327,95	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430361821					
		VV	0,306*0,07		0,021			
19	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysné přímočarých zřízení	m2	3,412	491,59	1 677,31	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351141					
		VV	1,145*(0,30+0,18)+1,145*(0,30+0,36)+1,145*(0,30+0,54)+1,145*(0,30+0,70)		3,412			
20	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysné přímočarých odstranění	m2	3,412	70,23	239,62	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351142					
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							281 201,96	
21	K	611131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	5,900	111,49	657,79	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131100					
		VV	"1.01"5,90		5,900			
22	K	611321141	Oμίtková vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové oμίtky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,900	323,40	1 908,06	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321141					
		VV	"1.01"5,90		5,900			
23	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	245,320	101,02	24 782,23	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100					
		VV	"nad obklady na zdivu a na chodbách"					
		VV	"1.01"(2,88+2,05)*2*2,710-(0,90*1,97+1,20*0,90)		23,868			
		VV	"1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*0,51		7,099			
		VV	"1.03"(2,77+4,265)*2*2,710-(0,70*1,97+2,40*0,90)		34,591			
		VV	"104"(3,02+2,19)*2*2,710-0,90*1,97		26,465			
		VV	"2.01"(1,88+2,015)*2*2,975-0,70*1,97*2		20,417			
		VV	"2.02"(0,90+2,015)*2*0,75		4,373			
		VV	"2.03"(2,92+2,81)*2*0,75		8,595			
		VV	"2.04"(2,57+4,94)*2*2,975-(0,80*1,97+2,40*0,90)		40,949			
		VV	"3.01"(1,88+2,015)*2*2,93-(0,70*1,97+2*0,80*1,97)		18,491			
		VV	"3.02"(0,90+1,945)*2*0,73		4,154			
		VV	"3.03"(2,92+2,93)*2*0,73		8,541			
		VV	"3.04"(1,35+1,00+1,35+1,40)*2*0,73		7,446			
		VV	"3.05"(2,58+4,94)*2*2,93-(0,80*1,97+2,40*0,90)		40,331			
		VV	Součet		245,320			
24	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	99,534	87,97	8 756,01	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101					
		VV	"pod obklady na zdivu"					
		VV	"1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*2,20-(0,70*1,97*5+0,90*0,90*1,50)		22,512			
		VV	"1.03 za linkou"(1,00+2,00)*0,50		1,500			
		VV	"2.02"(2,015+0,90)*2*2,20-0,70*1,97		11,447			
		VV	"2.03"(2,92+2,81)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75)		21,836			
		VV	"2.04 za linkou"2,60*0,50"		1,300			
		VV	"3.02"(1,945+0,90)*2,*2,20-0,70*1,97		11,139			
		VV	"3.03"(2,90+2,92)*2,20-2,40*0,75		17,384			
		VV	"3.04"(1,35+1,40)*2*2,20-0,70*1,97		10,721			
		VV	"3.05 za linkou"(0,60*2+2,19)*0,50		1,695			
		VV	Součet		99,534			
25	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu	m2	20,341	245,50	4 993,72	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001					
		VV	"Na neobložených plochách SDK"					
		VV	"3.np"(2,78*2+1,35*3+1,40+1,00)*0,73+(1,45+2,50)*2,93		20,341			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	20,341	127,06	2 584,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311131 VV "Na neobložených plochách SDK" VV "3.np"(2,78*2+1,35*3+1,40+1,00)*0,73+(1,45+2,50)*2,93		20,341			
27	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	0,486	856,56	416,29	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315302 VV (0,50+0,70+0,65+0,85)*0,90*0,20		0,486			
28	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	245,320	288,46	70 765,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141 VV "nad obklady na zděvu a na chodbách" VV "1.01"(2,88+2,05)*2*2,710-(0,90*1,97+1,20*0,90) 23,868 VV "1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*0,51 7,099 VV "1.03"(2,77+4,265)*2*2,710-(0,70*1,97+2,40*0,90) 34,591 VV "104"(3,02+2,19)*2*2,710-0,90*1,97 26,465 VV "2.01"(1,88+2,015)*2*2,975-0,70*1,97*2 20,417 VV "2.02"(0,90+2,015)*2*0,75 4,373 VV "2.03"(2,92+2,81)*2*0,75 8,595 VV "2.04"(2,57+4,94)*2*2,975-(0,80*1,97+2,40*0,90) 40,949 VV "3.01"(1,88+2,015)*2*2,93-(0,70*1,97*2+0,80*1,97) 18,491 VV "3.02"(0,90+1,945)*2*0,73 4,154 VV "3.03"(2,92+2,93)*2*0,73 8,541 VV "3.04"(1,35+1,00+1,35+1,40)*2*0,73 7,446 VV "3.05"(2,58+4,94)*2*2,93-(0,80*1,97+2,40*0,90) 40,331 VV Součet 245,320		245,320			
29	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	99,534	311,21	30 975,98	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612331121 VV "pod obklady na zděvu" VV "1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*2,20-(0,70*1,97*5+0,90*0,90*1,50) 22,512 VV "1.03 za linkou"(1,00+2,00)*0,50 1,500 VV "2.02"(2,015+0,90)*2*2,20-0,70*1,97 11,447 VV "2.03"(2,92+2,81)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75) 21,836 VV "2.04 za linkou"2,60*0,50" 1,300 VV "3.02"(1,945+0,90)*2*2,20-0,70*1,97 11,139 VV "3.03"(2,90*2+2,92)*2,20-2,40*0,75 17,384 VV "3.04"(1,35+1,40)*2*2,20-0,70*1,97 10,721 VV "3.05 za linkou"(0,60*2+2,19)*0,50 1,695 VV Součet 99,534		99,534			
30	K	622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	2,430	92,63	225,09	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622131100 VV "dozdívka otvorů"(0,50+0,70+0,65+0,85)*0,90		2,430			
31	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	144,000	32,82	4 726,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143003 VV "odhad"3,00*4*(3+4+5)		144,000			
32	M	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	158,760	23,79	3 776,90	CS ÚRS 2021 01
			VV 151,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		158,760			
33	K	622321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	2,430	342,57	832,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622321141 VV "dozdívka otvorů"(0,50+0,70+0,65+0,85)*0,90		2,430			
34	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	2,276	5 388,17	12 263,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311114 VV "po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,08 0,480 VV s3*0,08 1,796 VV Součet 2,276		2,276			
35	K	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	4,268	5 099,96	21 766,63	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311134 VV "po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,15 0,900 VV s3*0,15 3,368 VV Součet 4,268		4,268			
36	K	631311134a	Doplnění střešní konstrukce podle původního provedení	m3	1,000	8 662,50	8 662,50	CS ÚRS 2021 01
			VV "střecha manipulační prostupy odhad"1		1,000			
37	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,276	805,61	1 833,57	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319011 VV "po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,08 0,480 VV s3*0,08 1,796 VV Součet 2,276		2,276			
38	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	4,268	201,40	859,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319013 VV "po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,15 0,900 VV s3*0,15 3,368 VV Součet 4,268		4,268			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	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	4,268	61,17	261,07	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319175					
		VV	"po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,15		0,900			
		VV	s3*0,15		3,368			
		VV	Součet		4,268			
40	K	631362021	Výtuzž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,169	83 655,63	14 137,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021					
		VV	"po nové kanalizaci"6,00*1,00*0,0054*1,10		0,036			
		VV	s3*0,0054*1,10		0,133			
		VV	Součet		0,169			
41	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	75,010	474,53	35 594,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451214					
		VV	"2.01-2.03"3,80+1,80+8,00		13,600			
		VV	"3.01-3.04"6,20+1,80+5,56+3,31		16,870			
		VV	s1		30,470			
		VV	"204"13,00		13,000			
		VV	"305"9,09		9,090			
		VV	s2		22,090			
		VV	"101-103"5,90+4,75+11,80		22,450			
		VV	s3		22,450			
		VV	Součet		75,010			
42	K	632451291	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 20	m2	22,090	43,59	962,90	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451291					
		VV	s2		22,090			
43	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	10,000	256,88	2 568,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111					
		VV	4+5+1		10,000			
44	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	4,000	2 574,41	10 297,64	CS ÚRS 2021 01
		VV	"1/L"1		1,000			
		VV	"1a/L"2		2,000			
		VV	"4a/L"1		1,000			
		VV	Součet		4,000			
45	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	5,000	2 574,41	12 872,05	CS ÚRS 2021 01
		VV	"2/L"3		3,000			
		VV	"2a/L"2		2,000			
		VV	Součet		5,000			
46	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 721,31	3 721,31	CS ÚRS 2021 01
		VV	"ozn. 7/P"1		1,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							101 332,15	
47	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	5 775,00	5 775,00	
48	K	900900002	Zabetonování potrubí vedeného v průřezech stropy	kpl	1,000	2 887,50	2 887,50	
		VV	"plyn 2"					
		VV	"voda 12"					
		VV	"ÚT4"					
		VV	"elektro 6"					
		VV	1		1,000			
49	K	919735125	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	12,000	531,03	6 372,36	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735125					
		VV	"104 pro kanalizaci odměřeno"6,00*2		12,000			
50	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	99,955	90,45	9 040,93	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111					
		VV	"1.np"5,90+4,75+11,80+3,00*4,015		34,495			
		VV	"2.np"3,80+1,80+8,00+13,00+12,90		39,500			
		VV	"3.np"6,20+1,80+5,56+3,31+9,09		25,960			
		VV	Součet		99,955			
51	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	92,288	101,48	9 365,39	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133					
		VV	"odměřeno"					
		VV	"1.np"2,77*2,71*2-0,70*1,97		13,634			
		VV	"2.np"(1,90+2,92+2,57+1,20*2+4,94)*2,975-(0,70*1,97*+0,8*1,97)		41,648			
		VV	"3.np"(2,92*2+1,90+4,94+1,90)*2,93-(0,80*1,97+0,70*1,97*3)		37,006			
		VV	Součet		92,288			
52	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	4,700	172,87	812,49	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963042819					
		VV	"2.np"1,175*4		4,700			
53	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	6,481	2 515,95	16 305,87	CS ÚRS 2021 01


PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043341 "pro novou kanalizaci"6,00*1,00*0,08 (s1+s2+s3)*0,08 Součet		
					0,480 6,001 6,481			
54	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,268	2 125,70	9 072,49	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043441 "pro novou kanalizaci"6,00*1,00*0,15 s3*0,15 Součet		
					0,900 3,368 4,268			
55	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	22,090	134,64	2 974,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965046111 s2		
					22,090			
56	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	4,268	1 088,24	4 644,61	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112 "pro novou kanalizaci"6,00*1,00*0,15 s3*0,15 Součet		
					0,900 3,368 4,268			
57	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. do 300 mm	m	1,500	113,71	170,57	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966031313 "pro komín"0,50*3		
					1,500			
58	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	4,320	103,45	446,90	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968062376 "101,102"2,40*0,90*2		
					4,320			
59	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	20,488	253,63	5 196,37	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455 "1.np"0,70*1,97 "2.np"0,80*1,97*4+0,70*1,97*3 "3.np"0,80*1,97*2+0,70*1,97*4 Součet		
					1,379 10,441 8,668 20,488			
60	K	971033631	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 150 mm	m2	3,152	116,14	366,07	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033631 "2.np"0,80*1,97 "3.np"0,80*1,97 Součet		
					1,576 1,576 3,152			
61	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 VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971042361 " pro novou ležatou kanalizaci"1		
					1,000			
62	K	971042461	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 600 mm	kus	4,000	1 691,65	6 766,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971042461 "pro chráničky "4		
					4,000			
63	K	972055241	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. přes 120 mm	kus	6,000	112,90	677,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055241 "podle TZ"6		
					6,000			
64	K	972055691	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 4 m2, tl. přes 120 mm	m3	1,200	4 696,73	5 636,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055691 "střecha podle TZ odhad"2,00*3*0,20		
					1,200			
65	K	974032664	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvárnic, desek pro vtahování nosníků do zdí před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	2,400	111,55	267,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974032664 "překlady U č.120"1,20*2		
					2,400			
66	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	5,900	89,13	525,87	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011191 "1.01"5,90		
					5,900			
67	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	184,579	70,23	12 962,98	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191 "odměřeno" "1.np"(2,77*2,71*2-0,70*1,97)*2 "2.np"((1,90+2,92+2,57+1,20*2+4,94)*2,975-(0,70*1,97*0,8*1,97))*2 "3.np"((2,92*2+1,90+4,94+1,90)*2,93-(0,80*1,97+0,70*1,97*3))*2 Součet		
					27,269 83,297 74,013 184,579			

D 94 Lešení a stavební výtahy

7 829,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	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	40,000	39,96	1 598,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211111					
VV			"pro opravy a montáž komína"4,00*10,00	40,000				
69	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	400,000	2,58	1 032,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941211211					
VV			40,00*10	400,000				
70	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	40,000	24,04	961,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/943211811					
VV			4,00*10,00	40,000				
71	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leševné podlahy do 1,9 m	m2	99,955	42,39	4 237,09	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111					
VV			"1.np"5,90+4,75+11,80+3,00*4,015	34,495				
VV			"2.np"3,80+1,80+8,00+13,00+12,90	39,500				
VV			"3.np"6,20+1,80+5,56+3,31+9,09	25,960				
VV			Součet	99,955				
D 997			Přesun sutě				106 990,22	
72	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	65,955	550,00	36 275,25	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153					
73	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	65,955	222,43	14 670,37	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
74	K	997013509	Odvoz suti 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	1 253,145	9,75	12 218,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
VV			65,955*19	1 253,145				
75	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	65,955	664,49	43 826,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871					
VV			65,955	65,955				
D 998			Přesun hmot				11 910,67	
76	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	47,400	251,28	11 910,67	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011002					
D PSV			Práce a dodávky PSV				858 362,20	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				23 953,74	
77	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	28,450	7,16	203,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111001					
VV			"pro novou kanalizaci"6,00*1,00	6,000				
VV			s3	22,450				
VV			Součet	28,450				
78	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,009	100 414,23	903,73	CS ÚRS 2021 01
VV			28,45*0,0003	0,009				
79	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	28,450	15,13	430,45	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711131811					
VV			"pro novou kanalizaci"6,00*1,00	6,000				
VV			s3	22,450				
VV			Součet	28,450				
80	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	56,900	80,99	4 608,33	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559					
VV			"dvojnásobné"					
VV			"pro novou kanalizaci"6,00*1,00*2	12,000				
VV			s3*2	44,900				
VV			Součet	56,900				
81	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	66,317	264,76	17 558,09	CS ÚRS 2021 01
VV			56,90*1,1655	66,317				
82	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,324	769,88	249,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711102					
D 712			Povlakové krytiny				4 590,63	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	712300832	Odstranění ze střeš plochých do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	6,000	33,79	202,74	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712300832 "pro VZT, a ZTI podle TZ"2,00*3		6,000			
84	K	712310901	Provedení údržby povlakové krytiny střeš plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem penetračním	m2	6,000	3,58	21,48	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712310901 "pro VZT, a ZTI podle TZ"2,00*3		6,000			
85	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	100 414,23	200,83	CS ÚRS 2021 01
			VV 6*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,002			
86	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	12,000	94,13	1 129,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341559 "dvojnásobný" "pro VZT, a ZTI podle TZ"2,00*3*2		12,000			
87	M	62853005	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	13,986	212,30	2 969,23	CS ÚRS 2021 01
			VV 12*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		13,986			
88	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,080	834,90	66,79	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998712102					
D 713			Izolace tepelné				35 090,10	
89	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	16,650	10,26	170,83	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713120821 "pro novou kanalizaci"6,00*1,00 "1,01*5,90 "1,02*4,75 Součet		6,000 5,900 4,750 16,650			
90	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	81,010	29,98	2 428,68	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111 "pro novou kanalizaci"6,00*1,00 s1+s2+s3 Součet		6,000 75,010 81,010			
91	M	28372305	deska EPS 100 do plochých střeš a podlah $\lambda=0,037$ tl 50mm	m2	29,019	248,90	7 222,83	CS ÚRS 2021 01
			VV VV VV "pro novou kanalizaci"6,00*1,00*1,02 s3*1,02 Součet		6,120 22,899 29,019			
92	M	63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	53,611	314,79	16 876,21	CS ÚRS 2021 01
			VV (s1+s2)*1,02		53,611			
93	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií separační z PE	m2	75,010	8,44	633,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132 S1+s2+s3		75,010			
94	M	28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	87,424	80,77	7 061,24	CS ÚRS 2021 01
			VV 75,01*1,1655		87,424			
95	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,933	747,30	697,23	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102					
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				19 655,67	
96	K	727121109	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 160	kus	3,000	6 551,89	19 655,67	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121109 "podle TZ kanalizace"3		3,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				144 463,66	
97	K	763111431	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, s izolací, Rw do 51 dB	m2	19,812	1 244,16	24 649,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763111431 "301"2,92*2,93-0,80*1,97 "304"(3,50+1,35)*2,93-0,70*1,97 Součet		6,980 12,832 19,812			
98	K	763113349	Příčka instalační ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, Rw do 54 dB, příčka tl. 255 - 750 mm, profil 100	m2	4,395	1 590,84	6 991,74	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763113349 "304"1,50*2,93 Součet		4,395 4,395			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	763121467a	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojité opláštěná deskami protipožárními impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 45, stěna tl. 125 mm, profil 100	m2	7,908	1 028,66	8 134,64	
	VV		"102"0,90*1,20		1,080			
	VV		"203"2,81*1,20		3,372			
	VV		"303"2,88*1,20		3,456			
	VV		Součet		7,908			
100	K	763131552	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	8,350	924,23	7 717,32	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131552					
	VV		"1.02"4,75		4,750			
	VV		"2.02"1,80		1,800			
	VV		"3.02"1,80		1,800			
	VV		Součet		8,350			
101	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	8,350	28,97	241,90	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714					
	VV		8,35		8,350			
102	K	763135102	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	60,760	342,78	20 827,31	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763135102					
	VV		"1.03"11,80		11,800			
	VV		"2.01"3,80		3,800			
	VV		"2.03"8,00		8,000			
	VV		"2.04"13,00		13,000			
	VV		"3.01"6,20		6,200			
	VV		"3.03"5,56		5,560			
	VV		"3.04"3,31		3,310			
	VV		"3.05"9,09		9,090			
	VV		Součet		60,760			
103	M	59030571	podhled kazetový bez děrování polozapuštěná hrana tl 10mm 600x600mm	m2	66,988	691,80	46 342,30	CS ÚRS 2021 01
	VV		60,76*1,05		63,798			
	VV		63,798*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		66,988			
104	K	763164531	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	2,635	448,65	1 182,19	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164531					
	VV		"1.03"2,635		2,635			
105	K	763164631	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	4,600	694,61	3 195,21	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164631					
	VV		2,30*2		4,600			
106	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	5,000	351,23	1 756,15	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763181311					
	VV		3+2		5,000			
107	M	55331461	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	3,000	4 401,51	13 204,53	CS ÚRS 2021 01
	VV		"ozn.5a/P"2		2,000			
	VV		"ozn.6a/P"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
108	M	55331462	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	4 447,27	8 894,54	CS ÚRS 2021 01
	VV		"ozn.3a/L,3a/P"1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
109	K	998763302	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 přes 6 do 12 m	t	2,257	587,74	1 326,53	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763302					
	D	764	Konstrukce klempířské				3 708,06	
110	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	6,000	80,62	483,72	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002861					
	VV		"pro komin"2,00*3		6,000			
111	K		Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz plechu rš 500 mm	m	6,000	533,33	3 199,98	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002861					
	VV		"pro komin"2,00*3		6,000			
112	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,017	1 432,81	24,36	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				246 999,10	
113	K	766124nab	Lehké dělicí sanitární příčky na nerezových nohách s dveřmi	m2	16,523	5 002,46	82 655,65	
	VV		"ozn K1"(2,78+0,90+1,60)*2,05		10,824			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "ozn K2*2,78*2,05 Součet			5,699 16,523		
114	K	766495100	Ostatní práce při obkládání zhotovení otvorů pro instalační dvířka, plochy přes 0,25 do 0,90 m2	m2	0,300	352,98	105,89	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766495100 VV "1.np"0,50*0,60		0,300			
115	M	4502041a	Revizní dvířka na magnet 500×600 mm, EW 30 DP3	kus	2,000	1 695,94	3 391,88	
			VV "oz.11"2		2,000			
116	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	14,000	501,87	7 026,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001 VV 7+7		14,000			
117	M	61162073	dveře jednokřídlé CPL povrch laminátový plné 700x1970-2100mm	kus	7,000	3 648,10	25 536,70	CS ÚRS 2021 01
			VV " v provedení podle tabulky dveří ozn.1/L"1		1,000			
			VV " v provedení podle tabulky dveří ozn.1a/L"2		2,000			
			VV " v provedení podle tabulky dveří ozn.4a/L"1		1,000			
			VV " v provedení podle tabulky dveří ozn.5a/P"2		2,000			
			VV " v provedení podle tabulky dveří ozn.6a/P"1		1,000			
			VV Součet		7,000			
118	M	61162074	dveře jednokřídlé CPL povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	7,000	3 660,30	25 622,10	CS ÚRS 2021 01
			VV " v provedení podle tabulek dveří ozn. 2/L"3		3,000			
			VV " v provedení podle tabulek dveří ozn. 2a/L"2		2,000			
			VV " v provedení podle tabulek dveří ozn. 3a/L,3a/P"1+1		2,000			
			VV Součet		7,000			
119	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
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660022 VV "7/P"1		1,000			
120	M	SLD.0011304.URS	dveře vnitřní požárně odolné, CPL, odolnost EI (EW) 15 DP3-C, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	1,000	8 410,22	8 410,22	
			VV "7/P"1		1,000			
121	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	165,60	165,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660717 VV "ozn.7/P"1		1,000			
122	M	54917265	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 464,12	1 464,12	CS ÚRS 2021 01
			VV "7/P"1		1,000			
123	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	10,000	85,93	859,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660720 VV "ozn.1a/L"2		2,000			
			VV "ozn.2a/L"2		2,000			
			VV "ozn.3a/L,3a/P"1+1		2,000			
			VV "ozn.4a/L"1		1,000			
			VV "ozn.5a/P"2		2,000			
			VV "ozn.6a/P"1		1,000			
			VV Součet		10,000			
124	M	42972197	mřížka větrací do dveří PVC oboustranná 124x450 mm	kus	10,000	143,97	1 439,70	CS ÚRS 2021 01
125	K	766660728	Montáž dveřního zámku interiérového	kus	15,000	70,57	1 058,55	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660728 VV 7+7+1		15,000			
126	M	54964110	dveřní zámek	kus	15,000	320,89	4 813,35	CS ÚRS 2021 01
127	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	30,000	113,12	3 393,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660729 VV 15*2		30,000			
128	M	54914620	kování dveřní včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	30,000	235,48	7 064,40	CS ÚRS 2021 01
129	K	766801	D+M Plastové šestikomorové okno 1200/900 trojsklo v provedení podle popisu tabulek ozn. 21	kus	1,000	8 662,50	8 662,50	
130	K	766802	D+M Plastové šestikomorové okno 900/900 trojsklo v provedení podle popisu tabulek ozn. 22	kus	1,000	6 930,00	6 930,00	
131	K	766901	D+M Kuchyňská linka (2,00+1,10)+ v provedení podle tabulek ozn. 12 dle výběru investora	ks	1,000	23 100,00	23 100,00	
			VV "1.np"1		1,000			
132	K	766902	D+M Kuchyňská linka 2,60m v provedení podle tabulek ozn. 13dle výběru investora	ks	1,000	19 057,50	19 057,50	
			VV "2.np"1		1,000			
133	K	766903	D+M Kuchyňská linka 2,15m v provedení podle tabulek ozn. 14 dle výběru investora	ks	1,000	15 015,00	15 015,00	
			VV "3.np"1		1,000			
134	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,308	782,56	241,03	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766102					
D	771		Podlahy z dlaždic				91 338,36	
135	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	52,920	60,76	3 215,42	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011 VV "1.np"5,90+4,75+11,80		22,450			
			VV "2.np"3,80+1,80+8,00		13,600			
			VV "3.np"6,20+1,80+5,56+3,31		16,870			
			VV Součet		52,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	8,970	98,75	885,79	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113 VV "101"(2,88+2,055)*2-0,90		8,970			
137	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	16,445	197,05	3 240,49	CS ÚRS 2021 01
			VV "1,01"8,97/0,60*1,10		16,445			
138	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	52,920	64,55	3 415,99	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771573810 VV s1+s3		52,920			
139	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	47,549	534,78	25 428,25	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574263 VV "1.01"5,90		5,900			
			VV "1.02"1,655*0,90*2		2,979			
			VV "1.03"11,80		11,800			
			VV "2.01"3,80		3,800			
			VV "2.03"8,00		8,000			
			VV "3.01"6,20		6,200			
			VV "3.03"5,56		5,560			
			VV "3.04"3,31		3,310			
			VV Součet		47,549			
140	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	52,304	507,87	26 563,63	CS ÚRS 2021 01
			VV 47,549*1,10		52,304			
141	K	771574273	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 85 do 100 ks/m2	m2	5,515	573,33	3 161,91	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574273 VV "1.02"1,00*1,915		1,915			
			VV "2.02"1,80		1,800			
			VV "3.02"1,80		1,800			
			VV Součet		5,515			
142	M	59761428	dlažba keramická hutná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 85 do 100ks/m2	m2	6,067	1 366,51	8 290,62	CS ÚRS 2021 01
			VV 5,515*1,10		6,067			
143	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	15,460	11,07	171,14	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771577111 VV "1.np"4,75		4,750			
			VV "2.np"3,80+1,80		5,600			
			VV "3.np"1,80+3,31		5,110			
			VV Součet		15,460			
144	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	40,180	405,63	16 298,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771591112 VV "v místnostech sociálního zařízení +10 cm obvod bez sprchových koutů+podlaha sprch" VV "102"(2,77+1,655+0,90+0,90)*2*0,10-(0,70*3+0,90*3)*0,10+4,75		5,515			
			VV "201"(1,88+2,015)*2*0,10-(0,70+0,80*2)*0,10+3,80		4,349			
			VV "202"1,80		1,800			
			VV "203"(2,78+2,81)*2*0,10-0,80*0,10+8,00		9,038			
			VV "301"(2,78+2,96)*2*0,10-(0,70+0,80*2)*0,10+6,20		7,118			
			VV "302"1,80		1,800			
			VV "303"(2,92+1,88)*2*0,10-0,80*0,10+5,56		6,440			
			VV "304"(1,35*2+1,40+1,00)*2*0,10-0,70*3*0,10+3,31		4,120			
			VV Součet		40,180			
145	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,549	430,54	666,91	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771102					
	D	776	Podlahy povlakové				30 956,13	
146	K	775429124	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) zaklapnuté	m	2,300	23,87	54,90	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/775429124 VV "1.np"0,70		0,700			
			VV "2.np"0,80		0,800			
			VV "3.np"0,80		0,800			
			VV Součet		2,300			
147	M	55343119	profil přechodový Al narážecí 40mm dub, buk, javor, třešeň	m	2,683	186,68	500,86	CS ÚRS 2021 01
			VV 2,30*1,08		2,484			
			VV 2,484*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		2,683			
148	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	22,090	84,14	1 858,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776121321 VV s2		22,090			
149	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	22,090	334,29	7 384,47	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776141112 VV s2		22,090			
150	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	14,050	38,76	544,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776201811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "310"14,05		14,050			
151	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	22,090	124,44	2 748,88	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221111					
			VV "2.04"13		13,000			
			VV "3.05"9,09		9,090			
			VV Součet		22,090			
152	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	24,299	311,74	7 574,97	CS ÚRS 2021 01
			VV s2*1,10		24,299			
153	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm	m	4,580	98,56	451,40	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776321111					
			VV "2.np"1,145*4		4,580			
154	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm	m	4,580	120,46	551,71	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776321211					
			VV "2.np"1,145*4		4,580			
155	M	28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	1,454	311,74	453,27	CS ÚRS 2021 01
			VV "schodiště"(1,145*(0,30+0,18)*3*1,145*0,70)*1,10		1,454			
156	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	28,460	100,55	2 861,65	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776411111					
			VV "2.04"(2,57+4,94)*2-0,80		14,220			
			VV "3.05"(2,58+4,94)*2-0,80		14,240			
			VV Součet		28,460			
157	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	29,029	94,92	2 755,43	CS ÚRS 2021 01
			VV 28,46*1,02		29,029			
158	K	776431111	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených	m	4,580	92,29	422,69	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776431111					
			VV "2.np"1,145*4		4,580			
159	M	28342160	hrana schodová s lemovým ukončením z PVC 30x35x3mm	m	4,672	235,48	1 100,16	CS ÚRS 2021 01
			VV 4,58*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,672			
160	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	14,050	113,44	1 593,83	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991821					
			VV "310"14,05		14,050			
161	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,283	348,68	98,68	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998776102					
D	781		Dokončovací práce - obklady				164 184,63	
162	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	130,010	60,76	7 899,41	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011					
			VV "pod obklady "					
			VV "1.01 za výlevkou"0,60*2*1,50		1,800			
			VV "1.02"(1,655+0,90+1,655+0,90+1,00*1,915)*2,20-(0,70*1,97*5)		8,560			
			VV "1.03 za linkou"(1,00+2,00)*0,50		1,500			
			VV "2.01"(1,88+2,015)*2*2,20-(0,70+0,80*2)*1,97		12,607			
			VV "2.02"(0,90+2,015)*2*2,20-0,70*1,97		11,447			
			VV "2.03"(2,92+2,81)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75)		21,836			
			VV "2.04 za linkou"(4,94+0,30)*0,50		2,620			
			VV "3.01"(1,88+1,945+0,90+0,90+2,78+2,96)*2,20-(0,70+0,80*2)*1,97		20,472			
			VV "3.02"(0,90+1,945)*2*2,20-0,70*1,97		11,139			
			VV "3.03"(2,90+1,88)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75)		17,656			
			VV "3.04"(1,35*2+1,40+1,00)*2*2,20-0,70*1,97*3		18,303			
			VV "3.05 za linkou"(0,60+2,19+1,35)*0,50		2,070			
			VV Součet		130,010			
163	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	39,405	441,44	17 394,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781131112					
			VV "prostory sprchových koutů po celé výšce místnosti a na SDK snížených podhledech"					
			VV "1.02"0,90*1,00+(0,90*2+1,00)*2,61		8,208			
			VV "2.02"1,80+(2,015+0,90)*2*2,635-0,70*1,97		15,783			
			VV "3.02"1,80+(1,945+0,90)*2*2,635-0,70*1,97		15,414			
			VV Součet		39,405			
164	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	130,010	526,76	68 484,07	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113					
			VV "1.01 za výlevkou"0,60*2*1,50		1,800			
			VV "1.02"(1,655+0,90+1,655+0,90+1,00*1,915)*2,20-(0,70*1,97*5)		8,560			
			VV "1.03 za linkou"(1,00+2,00)*0,50		1,500			
			VV "2.01"(1,88+2,015)*2*2,20-(0,70+0,80*2)*1,97		12,607			
			VV "2.02"(0,90+2,015)*2*2,20-0,70*1,97		11,447			
			VV "2.03"(2,92+2,81)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75)		21,836			
			VV "2.04 za linkou"(4,94+0,30)*0,50		2,620			
			VV "3.01"(1,88+1,945+0,90+0,90+2,78+2,96)*2,20-(0,70+0,80*2)*1,97		20,472			
			VV "3.02"(0,90+1,945)*2*2,20-0,70*1,97		11,139			
			VV "3.03"(2,90+1,88)*2*2,20-(0,80*1,97+2,40*0,75)		17,656			
			VV "3.04"(1,35*2+1,40+1,00)*2*2,20-0,70*1,97*3		18,303			
			VV "3.05 za linkou"(0,60+2,19+1,35)*0,50		2,070			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet		130,010			
165	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 "podle výběru investora 200/400 mm"130,010*1,10	m2	143,011	320,50	45 835,03	CS ÚRS 2021 01
166	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	4,495	52,08	234,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781477111					
			VV "1.03 za linkou"(1,00+2,00)*0,50		1,500			
			VV "2.04 za linkou"2,60*0,50"		1,300			
			VV "3.05 za linkou"(0,60*2+2,19)*0,50		1,695			
			VV Součet		4,495			
167	M	63465132	zrcadlo tl 3mm se zabroušenými hranami 1,115*1,10	m2	1,227	1 647,14	2 021,04	CS ÚRS 2021 01
168	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	1,440	519,34	747,85	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781491021					
			VV "podle projektu interiéru"					
			VV "102*0,60*0,80		0,480			
			VV "201*0,60*0,80		0,480			
			VV "301*0,60*0,80		0,480			
			VV Součet		1,440			
169	K	781494111a	Profily rohové a ukončovací hliníkové lepené flexibilním lepidlem "odhad"140	m	140,000	141,65	19 831,00	
170	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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781674113					
			VV "1.02 ozn 22"0,90		0,900			
			VV Součet		0,900			
171	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 "podle výběru investora 200/400 mm"0,90*1,10	m2	0,990	427,04	422,77	CS ÚRS 2021 01
172	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,830	430,54	1 218,43	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781102					
			D 783 Dokončovací práce - nátěry				59 748,01	
173	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	13,260	41,88	555,33	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301311					
			VV "zárubně sousedních místností"					
			VV "202 80"(0,90+2,10*2)*0,20*6		6,120			
			VV "302 80"(0,90+2,10*2)*0,20*7		7,140			
			VV Součet		13,260			
174	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	13,260	69,78	925,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783306801					
			VV "zárubně sousedních místností"					
			VV "202 80"(0,90+2,10*2)*0,20*6		6,120			
			VV "302 80"(0,90+2,10*2)*0,20*7		7,140			
			VV Součet		13,260			
175	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	28,440	109,67	3 119,01	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314201					
			VV "zárubně 70/197 7 ks"(0,80+2,10*2)*0,20*7		7,000			
			VV "zárubně 80/197 7 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*7		7,140			
			VV "zárubně 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20*1		1,040			
			VV "zárubně sousedních místností"13,26		13,260			
			VV Součet		28,440			
176	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	28,440	91,59	2 604,82	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101					
			VV "zárubně 70/197 7 ks"(0,80+2,10*2)*0,20*7		7,000			
			VV "zárubně 80/197 7 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*7		7,140			
			VV "zárubně 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20*1		1,040			
			VV "zárubně sousedních místností"13,26		13,260			
			VV Součet		28,440			
177	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	28,440	93,69	2 664,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101					
			VV "zárubně 70/197 7 ks"(0,80+2,10*2)*0,20*7		7,000			
			VV "zárubně 80/197 7 ks"(0,90+2,10*2)*0,20*7		7,140			
			VV "zárubně 90/197 1 ks"(1,00+2,10*2)*0,20*1		1,040			
			VV "zárubně sousedních místností"13,26		13,260			
			VV Součet		28,440			
178	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	144,030	12,81	1 845,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201					
			VV "společné chodby do 1,50m odměřeno"					
			VV "2.02 stěny"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV "3.02"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV Součet		144,030			
179	K	783822211	Vyrovnání omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou	m2	144,030	114,95	16 556,25	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822211					
			VV "společné chodby do 1,50m odměřeno"					
			VV "2.02 stěny"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV "3.02"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV Součet		144,030			
180	K	783836401	Ochranný protikarbonační nátěr omítek epoxidový	m2	144,030	218,55	31 477,76	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783836401					
			VV "společné chodby do 1,50m odměřeno"					
			VV "2.02 stěny"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV "3.02"(22,83+1,175)*2*1,50		72,015			
			VV Součet		144,030			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				33 674,11	
181	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	104,534	22,14	2 314,38	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784121001					
			VV "ostatní plochy ozn.a 50% podle TZ odměřeno"					
			VV "stropy 1.01*5,90*0,50		2,950			
			VV "202"29,40*0,50		14,700			
			VV "302"34,30*0,50		17,150			
			VV "stěny nad nátěr 2.02"(22,83+1,175)*2*1,475*0,50		35,407			
			VV "stěny nad nátěr 302"(22,83+1,175)*2*1,43*0,50		34,327			
			VV Součet		104,534			
182	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	404,433	28,32	11 453,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131					
			VV "ostatní plochy ozn.a 50% podle TZ odměřeno"					
			VV "stropy 1.01*5,90*0,50		2,950			
			VV "202"29,40		29,400			
			VV "302"34,30		34,300			
			VV "stěny nad nátěr 2.02"(22,83+1,175)*2*1,475*0,50		35,407			
			VV "stěny nad nátěr 302"(22,83+1,175)*2*1,43*0,50		34,327			
			VV "1.01"(2,88+2,05)*2*2,710		26,721			
			VV "1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*0,51		7,099			
			VV "1.03"(2,77+4,265)*2*2,710		38,130			
			VV "104"(3,02+2,19)*2*2,710		28,238			
			VV "2.01"(1,88+2,015)*2*2,975		23,175			
			VV "2.02"(0,90+2,015)*2*0,75		4,373			
			VV "2.03"(2,92+2,81)*2*0,75		8,595			
			VV "2.04"(2,57+4,94)*2*2,975		44,685			
			VV "3.01"(1,88+2,015)*2*2,93		22,825			
			VV "3.02"(0,90+1,945)*2*0,73		4,154			
			VV "3.03"(2,92+2,93)*2*0,73		8,541			
			VV "3.04"(1,35+1,00+1,35+1,40)*2*0,73		7,446			
			VV "3.05"(2,58+4,94)*2*2,93		44,067			
			VV Součet		404,433			
183	K		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	404,433	49,22	19 906,19	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131					
			VV "ostatní plochy ozn.a 50% podle TZ odměřeno"					
			VV "stropy 1.01*5,90*0,50		2,950			
			VV "202"29,40		29,400			
			VV "302"34,30		34,300			
			VV "stěny nad nátěr 2.02"(22,83+1,175)*2*1,475*0,50		35,407			
			VV "stěny nad nátěr 302"(22,83+1,175)*2*1,43*0,50		34,327			
			VV "1.01"(2,88+2,05)*2*2,710		26,721			
			VV "1.02"(1,655+0,90+1,915+1,00+1,655*0,90)*2*0,51		7,099			
			VV "1.03"(2,77+4,265)*2*2,710		38,130			
			VV "104"(3,02+2,19)*2*2,710		28,238			
			VV "2.01"(1,88+2,015)*2*2,975		23,175			
			VV "2.02"(0,90+2,015)*2*0,75		4,373			
			VV "2.03"(2,92+2,81)*2*0,75		8,595			
			VV "2.04"(2,57+4,94)*2*2,975		44,685			
			VV "3.01"(1,88+2,015)*2*2,93		22,825			
			VV "3.02"(0,90+1,945)*2*0,73		4,154			
			VV "3.03"(2,92+2,93)*2*0,73		8,541			
			VV "3.04"(1,35+1,00+1,35+1,40)*2*0,73		7,446			
			VV "3.05"(2,58+4,94)*2*2,93		44,067			
			VV Součet		404,433			
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				12 964,80	
184	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	48,000	270,10	12 964,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301					
			VV "sekání, vrtání, průrazy, plentování atd po řemeslech odhad"					
			VV "2 pracovníci 8 hodin/patro"2*8*3		48,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.2 - SO 02.2 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

612 722,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	612 722,40	21,00%	128 671,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

741 394,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.2 - SO 02.2 ZTI

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙΩΜΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

612 722,40

HSV - Práce a dodávky HSV	120 594,78
1 - Zemní práce	58 240,74
4 - Vodorovné konstrukce	2 337,40
5 - Komunikace pozemní	11 335,66
8 - Trubní vedení	10 676,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 657,27
997 - Přesun sutě	7 110,43
998 - Přesun hmot	25 236,54
PSV - Práce a dodávky PSV	480 427,32
713 - Izolace tepelné	29 810,01
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	66 663,98
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	153 206,37
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	2 822,91
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	152 860,21
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	54 035,76
732 - Ústřední vytápění - strojovny	21 028,08
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 700,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.2 - SO 02.2 ZTI

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

612 722,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				120 594,78	
D	1		Zemní práce				58 240,74	
1	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	7,800	375,61	2 929,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107042					
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	7,392	1 138,79	8 417,94	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132112111					
			VV 11,07*0,6+12,5*0,1*0,6		7,392			
3	K	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,388	2 405,48	15 366,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101					
			VV (2,81+0,607+0,8+1,63+0,8+0,81)*0,6+1,914		6,388			
4	K	139911122	Bourání konstrukcí v hloubených výkopkách 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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139911122					
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	31,200	158,82	4 955,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101					
			VV 13*1,2*2		31,200			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	31,200	82,60	2 577,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111					
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	13,780	663,22	9 139,17	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/161111502					
			VV 7,392+6,388		13,780			
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	6,388	287,23	1 834,83	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211201					
			VV 6,388		6,388			
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	7,656	375,62	2 875,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117					
			VV 5,742+1,914		7,656			
10	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	6,124	269,00	1 647,36	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174112101					
			VV 13,78-5,742-1,914		6,124			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	5,742	603,81	3 467,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101					
12	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	11,484	326,09	3 744,82	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200					
			VV 5,742*2 Přepočtené koeficientem množství		11,484			
D	4		Vodorovné konstrukce				2 337,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,914	1 221,21	2 337,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451573111 (9,7+22,2)*0,6*0,1		1,914			
D 5			Komunikace pozemní				11 335,66	
14	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	7,800	683,40	5 330,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565155101					
15	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	7,800	351,74	2 743,57	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122111					
16	K	571902111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 5 do 10 kg/m2	m2	7,800	14,90	116,22	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/571902111					
17	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	7,800	11,69	91,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108					
18	K	573411102	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,00 kg/m2	m2	7,800	38,10	297,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573411102					
19	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	7,800	353,46	2 756,99	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111					
D 8			Trubní vedení				10 676,74	
20	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	9,700	280,05	2 716,49	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265211 1,6+1,5+2,1+1,5+0,7+0,5+0,4*3+0,6		9,700			
21	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	22,200	358,57	7 960,25	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211 18,3+3,5+0,4		22,200			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 657,27	
22	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou záplivkou	m	10,000	239,86	2 398,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919124121					
23	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			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919731123					
24	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			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735113					
25	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			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151124					
D 997			Přesun sutě				7 110,43	
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,508	353,24	885,93	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
27	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	2,359	15,47	36,49	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
28	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	0,455	315,18	143,41	CS ÚRS 2021 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013867 0,455		0,455			
29	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) 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 VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013873 7,656*2		15,312			
30	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,731	607,46	1 051,51	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221875					
D 998			Přesun hmot				25 236,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	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	20,147	1 252,62	25 236,54	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101								
D		PSV	Práce a dodávky PSV				480 427,32	
D		713	Izolace tepelné				29 810,01	
32	K	713463132	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými v příčných a podélných spojích izolace potrubí jednovrstvá, tloušťky izolace přes 25 do 50 mm	m	105,000	91,43	9 600,15	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463132								
33	M	63154022	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 54/50mm	m	31,000	323,90	10 040,90	CS ÚRS 2021 01
VV					17+14	31,000		
34	M	63154573	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm	m	3,500	185,40	648,90	CS ÚRS 2021 01
VV					3,5	3,500		
35	M	63154572	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/40mm	m	21,000	176,68	3 710,28	CS ÚRS 2021 01
VV					11+10	21,000		
36	M	63154531	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/30mm	m	16,000	134,15	2 146,40	CS ÚRS 2021 01
VV					16	16,000		
37	M	63154004	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/20mm	m	33,500	106,34	3 562,39	CS ÚRS 2021 01
VV					18+1,5+14	33,500		
38	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,078	1 294,69	100,99	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102								
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				66 663,98	
39	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	10,000	182,53	1 825,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721140802								
40	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	8,000	605,50	4 844,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024								
41	K	721174041a	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 32	m	1,500	514,56	771,84	
42	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	0,500	496,12	248,06	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042								
43	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	10,000	546,61	5 466,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043								
VV					2,3+0,3+0,4+2,4+0,3+0,7+0,2+0,3+1,2+0,7+0,4+0,8	10,000		
44	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,500	858,60	3 005,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045								
VV					0,7+0,2+0,7+0,9*2+0,1	3,500		
45	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	3,000	86,74	260,22	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194104								
46	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	10,000	96,14	961,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105								
VV					2+3+3+2	10,000		
47	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	4,000	143,10	572,40	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109								
48	K	721211913	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 110	kus	1,000	269,47	269,47	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721211913								
49	M	01R	Nerezový odvodňovací žlab 300x100mm včetně korytam mříže (antisluzná krycí mřížka) a sifon DN100		1,000	9 088,20	9 088,20	
50	K	721212123	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 800 mm	kus	3,000	12 827,82	38 483,46	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721212123								
51	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	22,000	27,32	601,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111								
52	K	721290822	Vnitrostavební přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,149	1 602,76	238,81	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290822								
53	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	0,035	816,46	28,58	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102								
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				153 206,37	
54	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	57,000	391,22	22 299,54	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28+29		57,000			
55	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	1,000	479,31	479,31	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174003					
56	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	12,000	571,63	6 859,56	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174004					
57	K	722174005	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5	m	2,000	704,32	1 408,64	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174005					
58	K	722174006	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 50 x 6,9	m	22,000	939,02	20 658,44	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174006					
59	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	41,500	405,23	16 817,05	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174022					
	VV		20+16,5+3+2		41,500			
60	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	18,500	497,59	9 205,42	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174023					
	VV		17+1,5		18,500			
61	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	11,500	597,09	6 866,54	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174024					
62	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	7,000	716,03	5 012,21	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174025					
63	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,3	m	17,000	985,49	16 753,33	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174026					
64	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			
65	M	28654694	objímka kovová s vrutem D 32-40mm	kus	6,000	58,35	350,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		6		6,000			
66	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	65,000	73,86	4 800,90	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181221					
	VV		57+41,5-33,5		65,000			
67	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	11,500	194,83	2 240,55	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181252					
	VV		1+12+18,5+11,5+2+7-16-21-3,5		11,500			
68	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	18,000	248,63	4 475,34	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722190401					
	VV		2+4+3+3+3+2+1		18,000			
69	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	1,000	239,98	239,98	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722220111					
70	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2"	kus	20,000	199,85	3 997,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722220152					
71	K	722230102	Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 3/4"	kus	4,000	631,35	2 525,40	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230102					
72	K	722230103	Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 1"	kus	1,000	920,06	920,06	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230103					
73	K	722230105	Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 6/4"	kus	4,000	1 813,30	7 253,20	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230105					
74	K	722230112	Armatury se dvěma závitů ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 3/4"	kus	3,000	702,23	2 106,69	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230112					
75	K	722230113	Armatury se dvěma závitů ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 1"	kus	1,000	1 095,13	1 095,13	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230113					
76	K	722230115	Armatury se dvěma závitů ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 6/4"	kus	2,000	2 118,08	4 236,16	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230115					
77	K	722231073	Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4"	kus	1,000	450,32	450,32	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231073					
78	K	722231076	Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 6/4"	kus	1,000	1 043,35	1 043,35	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231076					
79	K	722231144	Armatury se dvěma závitů ventily pojistné rohové G 5/4"	kus	1,000	1 656,88	1 656,88	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231144					
80	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	189,500	20,45	3 875,28	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290215						
81	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	189,500	5,89	1 116,16	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234						
82	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,426	773,69	329,59	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102						
D		724	Zdravotecnika - strojní vybavení					2 822,91	
83	K	724231127	Príslušenství domovních vodáren měřící manometr s membránou	soubor	1,000	2 817,40	2 817,40	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/724231127						
84	K	998724101	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	1 377,59	5,51	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998724101						
D		725	Zdravotecnika - zařizovací předměty					152 860,21	
85	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5,000	256,44	1 282,20	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725110811						
86	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	4,000	2 421,14	9 684,56	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725119125						
87	M	64236092	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný	kus	4,000	3 609,84	14 439,36	CS ÚRS 2021 01	
88	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	4,000	2 072,11	8 288,44	CS ÚRS 2021 01	
89	M	55166624	koleno odpadní PP 90° pryžová manžeta pro závěsné WC DN 110	kus	4,000	607,46	2 429,84	CS ÚRS 2021 01	
90	K	725121525	Pisoárové záchodky keramické automatické s radarovým senzorem	soubor	2,000	11 163,15	22 326,30	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725121525						
91	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000	169,40	508,20	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725210821						
92	K	725211622	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby se sloupem, šířka umyvadla 550 mm	soubor	3,000	2 861,56	8 584,68	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211622						
93	K	725211701	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby malá (umývátko) stěnová 400 mm	soubor	1,000	2 355,75	2 355,75	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211701						
94	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	3,000	324,30	972,90	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725240811						
95	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	217,59	217,59	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725310823						
96	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	3,000	3 185,39	9 556,17	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725311121						
97	K	725320822	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	10,000	232,11	2 321,10	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725320822						
98	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	2,000	1 199,21	2 398,42	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725339111						
99	M	64271101	výlevka keramická bílá 450x350x350 DN50 vč.nerezové mřížky	kus	2,000	5 093,03	10 186,06	CS ÚRS 2021 01	
100	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,455	973,98	443,16	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725590812						
VV			0,005+0,01+0,007+0,005+0,009+0,264+0,058+0,097						
101	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	9,000	221,82	1 996,38	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819401						
VV			3+3+2+1						
102	M	55141002	ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem	kus	9,000	400,25	3 602,25	CS ÚRS 2021 01	
103	M	RAF.XF0050P	hadice flexibilní XF0050P 3,8" délka 400 mm bal. 2 kusy	kus	4,500	102,25	460,13		
104	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	3,000	101,55	304,65	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725820801						
105	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	3,000	1 291,02	3 873,06	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725821312						
106	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	4,000	985,94	3 943,76	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725822611						
107	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	3,000	190,46	571,38	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725840850						
108	K	725849412	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s pevnou výškou sprchy	kus	3,000	447,77	1 343,31	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725849412						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	55145590	baterie sprchová páková včetně sprchové soupravy 150mm chrom	kus	3,000	11 887,36	35 662,08	CS ÚRS 2021 01
110	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	12,000	29,48	353,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725850800								
111	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	6,000	17,78	106,68	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725860811								
112	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	3,000	416,89	1 250,67	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725862103								
113	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	2,000	723,47	1 446,94	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725865411								
114	K	725869204	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 50	kus	3,000	187,01	561,03	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725869204								
115	M	55161116	uzávěrka zápachová dřezová s kulovým kloubem DN 50	kus	3,000	317,36	952,08	CS ÚRS 2021 01
116	K	725869218	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových dvoudílných U-sifonů	kus	1,000	185,71	185,71	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725869218								
117	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	0,278	905,06	251,61	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102								
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace							54 035,76	
118	K	726111021	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro pisoáry, s nastavitelnou hloubkou 80 až 120 mm	soubor	2,000	9 270,05	18 540,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111021								
119	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	4,000	8 862,15	35 448,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111031								
120	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,052	905,06	47,06	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998726112								
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							21 028,08	
121	K	732331613	Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,6 o objemu 18 l	soubor	1,000	3 907,60	3 907,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732331613								
122	K	732421212	Čerpadla teplovodní závitová mokrěběžná cirkulační pro TUV (elektronicky řízená) PN 10, do 80°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 4,0 m / 2,2 m3/h	soubor	1,000	17 105,52	17 105,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732421212								
123	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	2 137,02	14,96	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998732101								
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							11 700,30	
124	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	30,000	390,01	11 700,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2212								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.3 - SO 02.3 PLYNOINSTALACE

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

417 228,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	417 228,65	21,00%	87 618,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

504 846,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.3 - SO 02.3 PLYNOINSTALACE

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FALIKOVAN

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

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

417 228,65

HSV - Práce a dodávky HSV	293 405,42
1 - Zemní práce	123 784,53
4 - Vodorovné konstrukce	7 424,96
5 - Komunikace pozemní	16 322,98
8 - Trubní vedení	94 284,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 197,60
997 - Přesun sutě	43 390,53
PSV - Práce a dodávky PSV	82 447,67
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	74 485,87
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	5 465,32
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 496,48
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 850,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	35 525,36
VRN4 - Inženýrská činnost	35 525,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.3 - SO 02.3 PLYNOINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

417 228,65

D HSV Práce a dodávky HSV

293 405,42

D 1 Zemní práce

123 784,53

1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	60,800	97,33	5 917,66	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107163								
2	K	113154121	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm	m2	60,800	108,19	6 577,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154121								
3	K	132151253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	72,900	345,04	25 153,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132151253								
4	K	161151103	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	72,900	153,36	11 179,94	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/161151103								
5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	51,600	95,58	4 931,93	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103								
6	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	21,300	375,62	8 000,71	
7	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	213,000	29,50	6 283,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119								
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	51,600	180,01	9 288,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101								
9	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	56,871	339,29	19 295,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221								
	VV		21,3*2,67 'Přepočtené koeficientem množství		56,871			
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	21,300	24,83	528,88	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201								
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	51,600	161,90	8 354,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101								
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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	15,200	242,40	3 684,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101								
13	M	58343810	kamenivo drčené hrubé frakce 4/8	t	30,400	479,86	14 587,74	CS ÚRS 2021 01
VV 15,2*2 'Přepočtené koeficientem množství 30,400								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce	7 424,96				
14	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	6,080	1 221,21	7 424,96	
D 5			Komunikace pozemní	16 322,98				
15	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	9,600	273,61	2 626,66	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111					
16	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	9,600	683,40	6 560,64	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565155101					
17	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	9,600	351,74	3 376,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122111					
18	K	573411102	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 1,00 kg/m2	m2	9,600	38,10	365,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573411102					
19	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	9,600	353,46	3 393,22	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111					
D 8			Trubní vedení	94 284,82				
20	K	871261151	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 D 125 x 7,4 mm	m	128,000	128,18	16 407,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871261151					
21	M	286135771	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 125x7,4 dl 12m, včetně protahovacího drátu	m	129,920	578,01	75 095,06	
VV			128*1,015 *Přepočtené koeficientem množství	129,920				
22	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	32,000	63,77	2 040,64	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899721111					
23	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	32,000	23,19	742,08	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899722114					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 197,60				
24	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	10,000	113,67	1 136,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031142					
25	K	977151117	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 80 do 90 mm	m	2,000	3 530,45	7 060,90	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151117					
D 997			Přesun sutě	43 390,53				
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	31,087	353,24	10 981,17	
27	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	1,400	15,47	21,66	
VV			0,14*10 *Přepočtené koeficientem množství	1,400				
28	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,140	1 592,25	222,92	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
29	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	31,087	781,51	24 294,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571					
30	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	31,087	24,74	769,09	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579					
31	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	31,087	228,42	7 100,89	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611					
D PSV			Práce a dodávky PSV	82 447,67				
D 723			Zdravotechnika - vnitřní plynovod	74 485,87				
32	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	37,900	949,01	35 967,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111206					
33	M	42390527	objímka ocelová dvojdílná DN 40	kus	76,000	61,40	4 666,40	CS ÚRS 2021 01
34	K	723150314	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 89/3,6	m	2,000	1 535,46	3 070,92	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150314					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	723170116	Potrubí z plastových trub Pe100 spojovaných elektrotvarovkami PN 0,4 MPa (SDR 11) D 50 x 4,6 mm	m	32,000	837,68	26 805,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723170116								
36	K	723190919	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 80	kus	1,000	523,97	523,97	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190919								
37	K	723231164	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185°C pinoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1"	kus	2,000	767,15	1 534,30	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723231164								
38	K	723231166	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185°C pinoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1 1/2"	kus	1,000	1 617,14	1 617,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723231166								
39	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,225	744,34	167,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723101								
40	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,225	588,54	132,42	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723181								
D 727 Zdravotechnika - požární ochrana							5 465,32	
41	K	727121102	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 40	kus	2,000	2 732,66	5 465,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/727121102								
D 783 Dokončovací práce - nátěry							2 496,48	
42	K	783614651	Základní antikorozi nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	37,900	22,35	847,07	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651								
43	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	37,900	43,52	1 649,41	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617611								
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							5 850,20	
47	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	10,000	585,02	5 850,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2212								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							35 525,36	
D VRN4 Inženýrská činnost							35 525,36	
44	K	043114000	Zkoušky tlakové	soubor	1,000	10 905,84	10 905,84	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/043114000								
45	K	044002000	Revize	soubor	1,000	8 179,38	8 179,38	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/044002000								
46	M	JSP.03370	manometr kontaktní se spodním přípojem M20x1,5 průměr skříňně 160, rozsah 0 až 4MPa	kus	2,000	8 220,07	16 440,14	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.4 - SO 02.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

500 036,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	500 036,64	21,00%	105 007,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

605 044,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.4 - SO 02.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΓΚΙΜΙΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

500 036,64

HSV - Práce a dodávky HSV	12 277,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 788,44
997 - Přesun sutě	1 489,06
PSV - Práce a dodávky PSV	474 146,64
731 - Ústřední vytápění - kotelny	202 264,29
732 - Ústřední vytápění - strojovny	87 938,84
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	55 891,14
734 - Ústřední vytápění - armatury	75 654,46
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	52 397,91
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 612,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.4 - SO 02.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

500 036,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 277,50	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 788,44	
1	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	46,900	113,67	5 331,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031142					
2	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	2,600	2 098,97	5 457,32	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977151111					
D	997		Přesun sutě				1 489,06	
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,475	353,24	167,79	
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	4,750	15,47	73,48	
5	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,475	1 592,25	756,32	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
6	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,475	781,51	371,22	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571					
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	0,475	24,74	11,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579					
8	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,475	228,42	108,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				474 146,64	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				202 264,29	
9	K	731244115	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační pro vytápění 9,7-48,7 kW	soubor	2,000	99 125,15	198 250,30	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731244115					
10	K	731810302	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným vodorovně ke komínové šachtě, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 052,61	3 052,61	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731810302					
11	K	998731101	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,162	4 951,88	802,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731101					
12	K	998731181	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,162	982,57	159,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731181					
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				87 938,84	
13	K	732112225	Rozdělovače a sběrače sdružené hydraulické závitové (přtok Q m3/h - výkon kW) DN 50 (6 m3/h - 120 kW)	kus	1,000	9 731,53	9 731,53	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732112225					
14	K	732113102	Rozdělovače a sběrače hydraulické vyrovnávací dynamických tlaků přírubové PN 6 (přtok Q m3/h) DN 50 (4 m3/h)	kus	1,000	10 328,81	10 328,81	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732113102					
15	M	55128849	servopohon pro směšovací ventil vč. kabelu 2 m, 230 V, 120 s, 6 Nm, 3 čidla, s regulací otopného systému pomocí ekvitermní křivky	kus	1,000	10 284,21	10 284,21	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	732211114	Nepřímotopné zásobníkové ohřivače TUV stacionární s jedním teplosměnným výměníkem PN 0,6 MPa/1,0 MPa, t = 80°C/110°C objem zásobníku / v.pl. m2 výměníku 200 l / 1,45 m2	soubor	1,000	30 345,68	30 345,68	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732211114								
17	K	732331106	Nádoby expanzní tlakové pro solární, topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 1,0 o objemu 50 l	soubor	1,000	5 413,18	5 413,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732331106								
18	K	732421401	Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 4,0 m / 2,0 m3/h	soubor	1,000	8 937,05	8 937,05	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732421401								
19	K	732421411	Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 6,0 m / 2,5 m3/h	soubor	1,000	6 908,55	6 908,55	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732421411								
20	K	732511414	Pojistné ventily solárních systémů vypouštěcí nálevky odkapů pojistných ventilů G 1/2" F	soubor	8,000	568,14	4 545,12	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732511414								
21	K	732511416	Pojistné ventily solárních systémů vypouštěcí nálevky odkapů pojistných ventilů G 1" F	soubor	1,000	922,28	922,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732511416								
22	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,173	2 137,02	369,70	
23	K	998732181	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,173	882,81	152,73	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998732181								
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							55 891,14	
24	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bežešých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	43,900	341,55	14 994,05	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111103								
25	M	42390528	objímka ocelová dvojdišná DN 50	kus	38,000	93,36	3 547,68	CS ÚRS 2021 01
26	K	733111104	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bežešých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 20	m	20,700	382,65	7 920,86	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111104								
27	K	733111108	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bežešých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 50	m	17,600	1 108,04	19 501,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111108								
28	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	64,600	12,61	814,61	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190107								
29	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	17,600	19,22	338,27	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190108								
30	K	733191926	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 32	kus	2,000	465,01	930,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191926								
31	M	42390524	objímka ocelová dvojdišná DN 20	kus	10,000	50,49	504,90	CS ÚRS 2021 01
32	K	733191928	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 50	kus	2,000	651,13	1 302,26	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191928								
33	K	7331R	Napuštění a vyregulování soustavy	soubor	1,000	5 452,92	5 452,92	
34	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	0,243	1 620,52	393,79	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733101								
35	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	0,243	783,05	190,28	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733181								
D 734 Ústřední vytápění - armatury							75 654,46	
36	K	734163443	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 25	soubor	1,000	4 038,10	4 038,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734163443								
37	K	734163444	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 32	soubor	2,000	4 640,30	9 280,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734163444								
38	K	734163446	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 50	soubor	1,000	6 735,20	6 735,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734163446								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K		Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 3/8	kus	5,000	317,52	1 587,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221532								
40	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	9,000	401,42	3 612,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221532								
41	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	9,000	345,47	3 109,23	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221686								
42	K	734242414	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1	kus	1,000	556,55	556,55	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734242414								
43	K	734242415	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 5/4	kus	2,000	818,07	1 636,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734242415								
44	K	734242417	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 2	kus	1,000	1 483,99	1 483,99	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734242417								
45	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	2,000	635,88	1 271,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734251211								
46	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	18,000	1 158,21	20 847,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261406								
47	K	734271145	Šoupátka uzavírací závitová PN 16 do 80°C G 1	kus	2,000	764,85	1 529,70	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734271145								
48	K	734271148	Šoupátka uzavírací závitová PN 16 do 80°C G 2	kus	4,000	1 942,04	7 768,16	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734271148								
49	K	734411101	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 50 mm	kus	8,000	701,28	5 610,24	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734411101								
50	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	5,000	1 285,76	6 428,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734421101								
51	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,089	1 169,88	104,12	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734101								
52	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	0,089	603,50	53,71	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734181								
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							52 397,91	
53	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	9,000	156,78	1 411,02	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735000912								
54	K	735121810	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	4,000	42,39	169,56	
55	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	6,000	5 788,16	34 728,96	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152378								
56	K	7351642611	Otopná tělesa trubková přímotopná na stěnu výšky tělesa 1495 mm, délky 600 mm pro kombinované vytápění s elektrickým topným tělesem s termostatem 400 Wattů	kus	3,000	5 172,49	15 517,47	
57	K	735890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,042	973,98	40,91	
58	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	0,255	1 385,14	353,21	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735101								
59	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	0,255	693,27	176,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735181								
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							13 612,50	
60	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	30,000	453,75	13 612,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.5 - SO 02.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 vymezující 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. 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. 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 propočet slouží pouze k porovnání cenových nabídek uchazečů. Předmětem výběrového řízení je dílo specifikované projektovou dokumentací. Uchazeč o zakázku provede kontrolu tohoto výkazu, případné doplnění o zařízení, konstrukce a práce nutné ke kompletnímu provedení díla dle projektové

Cena bez DPH

396 770,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	396 770,43	21,00%	83 321,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

480 092,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.5 - SO 02.5 ELEKTROINSTALACE

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FALIMIAN

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

Zpracovatel: Jaroslav VALEN TA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

396 770,43

741 - Elektroinstalace - silnoproud	396 770,43
D1 - Dodávky	64 223,28
D3 - Úpravy stávajících rozvaděčů	15 752,88
D5 - Spínače a zásuvky	26 757,95
D7 - Svítidla	138 479,96
D9 - Kabely a vodiče	69 779,79
D11 - Ochrana před bleskem - VZT	12 935,58
D13 - Lišty, trubky, žlaby	29 166,63
D15 - Stavební přípomocce	9 402,74
D17 - Ostatní	19 456,62
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	10 815,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.5 - SO 02.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

396 770,43

D	741	Elektroinstalace - silnoproud						396 770,43		
D	D1	Dodávky						64 223,28		

1	K	Pol1	Rozvaděč RK (dodávka dle výkresu č. E-06)	ks	1,000	10 905,84	10 905,84		
2	K	Pol2	Rozvaděč RS1 (dodávka dle výkresu č. E-07)	ks	1,000	10 905,84	10 905,84		
3	K	Pol3	Rozvaděč RS2 (dodávka dle výkresu č. E-08)	ks	1,000	21 205,80	21 205,80		
4	K	Pol4	Rozvaděč RS3 (dodávka dle výkresu č. E-09)	ks	1,000	21 205,80	21 205,80		

D	D3	Úpravy stávajících rozvaděčů						15 752,88		
---	----	------------------------------	--	--	--	--	--	-----------	--	--

5	K	Pol5	Doplnění a úprava rozvaděče RM pro napojení rozvaděče RK - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16		
6	K	Pol6	Doplnění a úprava rozvaděče RO1 pro napojení rozvaděče RS1 - jistič 1B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	3 029,40	3 029,40		
7	K	Pol7	Doplnění a úprava rozvaděče RO2 pro napojení rozvaděče RS2 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16		
8	K	Pol8	Doplnění a úprava rozvaděče RO3 pro napojení rozvaděče RS3 - jistič 3B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	4 241,16	4 241,16		

D	D5	Spínače a zásuvky						26 757,95		
---	----	-------------------	--	--	--	--	--	-----------	--	--

9	K	Pol10	Přepínač střídavý; řazení 6, 6So (1, 1So), vestavný, bílý	ks	6,000	284,76	1 708,56		
10	K	Pol11	Přepínač křížový; řazení 7, 7So, vestavný, bílý	ks	2,000	333,23	666,46		
11	K	Pol12	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	13,000	381,70	4 962,10		
12	K	Pol13	Zásuvka dvou násobná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	28,000	436,23	12 214,44		
13	K	Pol14	Časové relé SMR-T, pod vypínač	ks	5,000	751,29	3 756,45		
14	K	Pol9	Spínač jednopólový; řazení 1, 1So, vestavný, bílý	ks	13,000	265,38	3 449,94		

D	D7	Svítilna						138 479,96		
---	----	----------	--	--	--	--	--	------------	--	--

15	K	Pol15	B- OSMONT TITAN_2 LED-1L16C07KN83_PC08 4000 TITAN 2 (referenční výrobek)	ks	13,000	4 701,63	61 121,19		
16	K	Pol16	C- OSMONT TITAN_2 LED-1L16B07KN83_PC08 4000 TITAN 2 (referenční výrobek)	ks	8,000	4 701,63	37 613,04		
17	K	Pol17	D- MODUS, spol. s r.o. FIT4000A_KN MODUS FIT, 4000 A KN (referenční výrobek)	ks	6,000	3 817,04	22 902,24		
18	K	Pol18	N2- ETE/3W 1x 3 W, LED prisazené/vestavné, nouzové svítidlo EXIT, piktogram (referenční výrobek)	ks	6,000	2 241,76	13 450,56		
19	K	Pol185	TREVOS FUTURA 2.4ft ES PC AI 5200/840 LED, průmyslové, základna PC s AL chladič, difuzor, translucentní PC, kab. vývodka PG 13,5, energy saver	ks	1,000	3 392,93	3 392,93		

Poznámka k položce:

P Svítidla budou dodána kompletní, vč. zdrojů, příslušenství pro upevnění a uchycení

D	D9	Kabely a vodiče						69 779,79		
---	----	-----------------	--	--	--	--	--	-----------	--	--

20	K	Pol19	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	250,000	54,53	13 632,50		
21	K	Pol20	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	201,000	72,71	14 614,71		
22	K	Pol21	CYKY-J 3x6 , pevně	m	30,000	139,35	4 180,50		
23	K	Pol22	CYKY-J 5x4 , pevně	m	20,000	139,35	2 787,00		
24	K	Pol23	CYKY-J 5x6 , pevně	m	60,000	187,82	11 269,20		
25	K	Pol24	CY 6 , pevně	m	80,000	66,65	5 332,00		
26	K	Pol25	CY 10 , pevně	m	105,000	78,76	8 269,80		
27	K	Pol26	Ukončení vodičů a kabelů ve spotřebičích a v rozvaděčích	kpl	1,000	9 694,08	9 694,08		

D	D11	Ochrana před bleskem - VZT						12 935,58		
---	-----	----------------------------	--	--	--	--	--	-----------	--	--

28	K	Pol186	Jímací tyč 1,5m	ks	1,000	1 272,35	1 272,35		
29	K	Pol187	Podstavec betonový 19kg PB19 - pro jímací tyč	ks	1,000	605,88	605,88		
30	K	Pol190	SS svorka spojovací	ks	5,000	272,65	1 363,25		
31	K	Pol191	Drát pro ochranu před bleskem 10mm	m	10,000	969,41	9 694,10		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D13			Lišty, trubky, žlaby			29 166,63		
32	K	Pol27	Krabice na povrch	ks	3,000	72,71	218,13	
33	K	Pol28	Krabice rozvodná / přístrojová do sádkartonu / pod omítku	ks	44,000	72,71	3 199,24	
34	K	Pol29	ochranná trubka pr. 20 + protahovací drát CY 1,5	m	150,000	84,82	12 723,00	
35	K	Pol30	Ekvipotenciální svorkovnice	ks	4,000	787,64	3 150,56	
36	K	Pol31	Bernard svorka pro pospojení	ks	20,000	54,53	1 090,60	
37	K	Pol32	Lišta PVC na kabely 18x18	m	30,000	66,65	1 999,50	
38	K	Pol33	Lišta PVC na kabely 40x20	m	80,000	84,82	6 785,60	
D D15			Stavební přípomocce			9 402,74		
39	K	Pol34	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	44,000	96,21	4 233,24	
40	K	Pol35	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 30mm Sire 30 mm	m	30,000	97,67	2 930,10	
41	K	Pol36	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 50mm Sire 30 mm	m	20,000	111,97	2 239,40	
D D17			Ostatní			19 456,62		
42	K	Pol37	Připojení VZT odtahů	ks	5,000	463,50	2 317,50	
43	K	Pol38	Příspěvek na recyklaci svítidel a zdrojů	kpl	1,000	659,20	659,20	
44	K	Pol39	Vyhledání stávající obvodů, identifikace stávající kabeláže pro napojovací body	kpl	1,000	2 059,99	2 059,99	
45	K	Pol40	Provedení revize a vypracování revizní zprávy	kpl	1,000	4 119,98	4 119,98	
46	K	Pol43	Ostatní náklady zhotovitele (doprava, přesun hmot,...)	kpl	1,000	4 119,98	4 119,98	
47	K	Pol44	Úklid pracoviště	kpl	1,000	2 059,99	2 059,99	
48	K	Pol45	Podružný materiál	kpl	1,000	4 119,98	4 119,98	
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby			10 815,00		
49	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	30,000	360,50	10 815,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2232

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.6 - SO 02.6 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

66 304,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	66 304,51	21,00%	13 923,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

80 228,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.6 - SO 02.6 VZDUCHOTECHNIKA

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙ ΚΙΜΙΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

66 304,51

PSV - Práce a dodávky PSV	66 304,51
751 - Vzduchotechnika	66 304,51
751.1 - Odsávání	19 388,16
751.2 - Distribuční elementy	181,76
751.3 - Kruhové potrubí SPIRO	9 200,31
751.4 - Příslušenství	37 534,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 02 - SO 02 OBJEKT B

Soupis:

SO 02.6 - SO 02.6 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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo soustavy
Náklady soupisu celkem							66 304,51	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				66 304,51	
D	751		Vzduchotechnika				66 304,51	
D	751.1		Odsávání				19 388,16	
1	K	1. 1.	Radiální ventilátor 120m3/h;26W;230V,nastavitelný doběh	kus	4,000	4 847,04	19 388,16	
<p>Poznámka k položce: s hrdlem Ø 98,přetlakovou klapkou, montáž na podhled -ohrubné potrubí Ø 100 /250 se sponami</p>								
D	751.2		Distribuční elementy				181,76	
2	K	Pol85	Dveřní oboustranná mřížka 455 x 90	kus	1,000	181,76	181,76	
D	751.3		Kruhové potrubí SPIRO				9 200,31	
3	K	-	-nátrubková spojka Ø 125	kus	1,000	66,65	66,65	
4	K	Pol100	-trouba Ø 125 / 500	kus	1,000	129,66	129,66	
5	K	Pol101	-trouba Ø 125 / 1000	kus	1,000	259,32	259,32	
6	K	Pol104	-trouba Ø 125 / 2500	kus	1,000	648,29	648,29	
7	K	Pol106	-vsuvková spojka Ø 125	kus	1,000	67,86	67,86	
8	K	Pol108	-nátrubková záslepka Ø 125 s odvodněním	kus	1,000	302,94	302,94	
9	K	Pol110	-odbočka jednostranná 90° Ø 140 / Ø 125	kus	1,000	397,46	397,46	
10	K	Pol113	-trouba Ø 140 / 2500	kus	1,000	863,38	863,38	
11	K	Pol114	-vsuvková spojka Ø 140	kus	1,000	75,13	75,13	
12	K	Pol147	-trouba Ø 100 / 250	kus	1,000	54,53	54,53	
13	K	Pol148	-trouba Ø 100 / 2000	kus	1,000	436,23	436,23	
14	K	Pol149	-oblouk segmentový 45° Ø 100	kus	1,000	212,06	212,06	
15	K	Pol150	-přechod osový Ø 140 / Ø 125	kus	1,000	230,23	230,23	
16	K	Pol151	-nátrubková spojka Ø 140	kus	1,000	72,71	72,71	
17	K	Pol152	-odbočka jednostranná 90° Ø 140 / Ø 100	kus	1,000	381,70	381,70	
18	K	Pol153	-trouba Ø 140 / 2000	kus	1,000	727,06	727,06	
19	K	Pol87	-nátrubková záslepka Ø 100	kus	4,000	242,35	969,40	
20	K	Pol88	-odbočka jednostranná 90° Ø 100 / Ø 100	kus	4,000	321,12	1 284,48	
21	K	Pol89	-trouba Ø 100 / 500	kus	3,000	122,39	367,17	
22	K	Pol90	-trouba Ø 100 / 1000	kus	1,000	244,78	244,78	
23	K	Pol93	-oblouk segmentový 90° Ø 100	kus	2,000	230,23	460,46	
24	K	Pol94	-nátrubková spojka Ø 100	kus	1,000	60,59	60,59	
25	K	Pol96	-přechod osový Ø 125 / Ø 100	kus	1,000	212,06	212,06	
26	K	Pol97	-odbočka jednostranná 90° Ø 125 / Ø 100	kus	2,000	338,08	676,16	
D	751.4		Příslušenství				37 534,28	
27	K	12. 1-	závěsy a konzoly potrubních rozvodů	kus	9,000	109,06	981,54	
28	K	13. 1.	Montáž zařízení, seřízení, uvedení do provozu	kus	1,000	24 235,20	24 235,20	
29	K	14. 1.	Výchozí revize		1,000	3 635,28	3 635,28	
<p>Poznámka k položce: Stránka 1 z 1</p>								
30	K	751001	Přirážka na dopravu	kpl	1,000	3 029,40	3 029,40	
31	K	751002	Přirážka na přesun	kpl	1,000	3 029,40	3 029,40	
32	K	Pol154	-průchodka střechem pro Ø 140 /1250 s oplechováním	kus	1,000	1 696,46	1 696,46	
33	K	Pol155	-výfuková stříška Ø 140	kus	1,000	927,00	927,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.1 - SO 03.1 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

56 040,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 040,15	21,00%	11 768,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

67 808,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.1 - SO 03.1 STAVEBNÍ OBJEKT

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 - Podmokly

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

56 040,15

HSV - Práce a dodávky HSV	17 948,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 687,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 320,46
94 - Lešení a stavební výtahy	178,72
997 - Přesun sutě	5 623,68
998 - Přesun hmot	138,96
PSV - Práce a dodávky PSV	38 091,29
763 - Konstrukce suché výstavby	10 128,90
771 - Podlahy z dlaždic	7 161,21
781 - Dokončovací práce - obklady	17 840,73
783 - Dokončovací práce - nátěry	239,09
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	560,56
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 160,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.1 - SO 03.1 STAVEBNÍ OBJEKT

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

56 040,15

D		HSV	Práce a dodávky HSV				17 948,86	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 687,04	
1	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtaných ploch vápenný postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	5,549	101,02	560,56	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100					
		VV	"nad obklady na zdivu"		5,549			
		VV	(1,31+2,27)*2*0,775					
2	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	14,570	87,97	1 281,72	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101					
		VV	"pod obklady na zdivu"		14,570			
		VV	"143,144*(1,31+2,27)*2*2,20-0,60*1,97					
3	K	612321141	Omtka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omtky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	5,549	288,46	1 600,66	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141					
		VV	"nad obklady na zdivu"		5,549			
		VV	(1,31+2,27)*2*0,775					
4	K	612331121	Omtka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	14,570	311,21	4 534,33	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612331121					
		VV	"pod obklady na zdivu"		14,570			
		VV	"143,144*(1,31+2,27)*2*2,20-0,60*1,97					
5	K	622143003	Montáž omtkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	12,000	32,82	393,84	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143003					
		VV	"odhad"3,00*4		12,000			
6	M	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omtky tl 12mm	m	13,230	23,88	315,93	CS ÚRS 2021 01
		VV	12,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,230			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 320,46	
7	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	3,162	90,45	286,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111					
		VV	"143,144*1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
8	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	2,715	101,48	275,52	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133					
		VV	"144,145*1,31*2,975-0,60*1,97		2,715			
9	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	3,162	134,64	425,73	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965046111					
		VV	"143,144*1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
10	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,182	253,63	299,79	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455					
		VV	"144,145*0,60*1,97		1,182			
11	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omtěk vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	7,580	70,23	532,34	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191					
		VV	"144,145 nad obkladem"(1,31*2+2,27)*2*0,775		7,580			
12	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omtky až na zdivo do obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	18,525	81,03	1 501,08	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978059541					
		VV	"144,145*(1,31*2+2,27)*2*2,20-(0,60*1,97*2+0,56*0,56*2)		18,525			
D		94	Lešení a stavební výtahy				178,72	
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	3,162	56,52	178,72	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
	D	997	Přesun sutě				5 623,68	
14	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	2,518	995,10	2 505,66	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153					
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,518	222,43	560,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
16	K	997013509	Odvoz suti 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	47,842	9,75	466,46	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 2,518*19		47,842			
17	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,518	830,61	2 091,48	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871					
	D	998	Přesun hmot				138,96	
18	K	998011002	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 přes 6 do 12 m	t	0,553	251,28	138,96	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				38 091,29	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				10 128,90	
19	K	763121467a	Stěna předsažená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, stěna tl. 125 mm, profil 100	m2	3,897	1 371,55	5 344,93	
			VV "144"1,31*2,975		3,897			
20	K	763135102	Montáž sádkartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce položapuštěné	m2	3,162	457,04	1 445,16	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763135102					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
21	M	59030571	podhled kazetový bez děrování položapuštěná hrana tl 10mm 600x600mm	m2	3,486	925,63	3 226,75	CS ÚRS 2021 01
			VV 3,162*1,05		3,320			
			VV 3,32*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,486			
22	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,143	783,65	112,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763302					
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 161,21	
23	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,162	60,76	192,12	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
24	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	3,162	334,29	1 057,02	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771151012					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
25	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	3,162	64,55	204,11	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771573810					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
26	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	3,162	534,78	1 690,97	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574263					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
27	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	3,478	679,53	2 363,41	CS ÚRS 2021 01
			VV 3,162*1,10		3,478			
28	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,162	11,07	35,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771577111					
			VV "143,144"1,31*2,20+0,80*0,35		3,162			
29	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrku ve dvou vrstvách	m2	3,864	405,63	1 567,35	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771591112					
			VV "143,144 + 10 cm na stěnu"1,31*2,20+0,80*0,35+(1,31+2,20)*2*0,10		3,864			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,119	430,54	51,23	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771102					
D 781			Dokončovací práce - obklady				17 840,73	
31	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	14,570	60,76	885,27	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011					
			VV "pod obklady "					
			VV "143,144"(1,31+2,27)*2*2,20-(0,60*1,97+1,07*1,00)	14,570				
32	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	13,500	526,76	7 111,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113					
			VV "143,144"(1,31+2,27)*2*2,20-(0,60*1,97+1,07*1,00)	13,500				
33	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	14,850	427,04	6 341,54	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59761071					
			VV "podle výběru investora 200/400"13,50*1,10	14,850				
34	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	0,480	519,34	249,28	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781491021					
			VV "143*0,60*0,80	0,480				
35	M	63465132	zrcadlo tl 3mm se zabroušenými hranami	m2	0,528	1 652,92	872,74	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/63465132					
			VV 0,48*1,10	0,528				
36	K	781494111a	Profily rohové a ukončovací hliníkové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	141,65	2 124,75	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781494111a					
			VV "odhad"15	15,000				
37	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	0,224	106,65	23,89	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781674113					
			VV "143,144*0,56*2*0,20	0,224				
38	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	0,246	428,53	105,42	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59761071					
			VV "podle výběru investora 200/400"0,224*1,10	0,246				
39	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,294	430,54	126,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781102					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				239,09	
40	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	0,588	41,88	24,63	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301311					
			VV "143,144"(0,70*2,10*2)*0,20	0,588				
41	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,588	69,78	41,03	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783306801					
			VV "143,144"(0,70*2,10*2)*0,20	0,588				
42	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,588	109,67	64,49	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314201					
			VV "143,144"(0,70*2,10*2)*0,20	0,588				
43	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,588	91,59	53,85	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101					
			VV "143,144"(0,70*2,10*2)*0,20	0,588				
44	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,588	93,69	55,09	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101					
			VV "143,144"(0,70*2,10*2)*0,20	0,588				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				560,56	
45	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5,549	35,40	196,43	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131					
			VV "nad obklady na zdivu"					
			VV (1,31+2,27)*2*0,775	5,549				
46	K	784181131	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5,549	65,62	364,13	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131					
			VV "nad obklady na zdivu"					
			VV (1,31+2,27)*2*0,775	5,549				
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				2 160,80	
47	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	8,000	270,10	2 160,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS1301					
			VV "sekání, vrtání, průrazy, plentování atd po řemeslech odhad"					
			VV "1 pracovníci 8 hodin/patro"8	8,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.2 - SO 03.2 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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

33 688,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	33 688,43	21,00%	7 074,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

40 763,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.2 - SO 03.2 ZTI

Místo:

POD HOLÝM VRČHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙ ΚΙΜΙΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

33 688,43

PSV - Práce a dodávky PSV	28 370,03
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	652,80
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	5 791,06
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	13 862,26
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	8 063,91
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 318,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.2 - SO 03.2 ZTI

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

33 688,43

D	PSV		Práce a dodávky PSV				28 370,03	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				652,80	
1	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	0,500	477,55	238,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042								
2	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	0,500	826,46	413,23	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045								
21	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	0,001	785,90	0,79	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102								
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				5 791,06	
4	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	6,000	355,66	2 133,96	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174002								
	VV		1,5+3+1,5		6,000			
5	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	3,000	368,39	1 105,17	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722174022								
6	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	9,000	67,15	604,35	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181221								
7	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	9,000	167,28	1 505,52	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290215								
8	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	9,000	48,18	433,62	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234								
22	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	0,012	703,35	8,44	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102								
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				13 862,26	
10	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1,000	2 201,04	2 201,04	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725119125								
11	M	64236092	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný	kus	1,000	3 281,67	3 281,67	CS ÚRS 2021 01
12	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	1,000	1 883,74	1 883,74	CS ÚRS 2021 01
13	M	55166624	koleno odpadní PP 90° pryžová manžeta pro závěsné WC DN 110	kus	1,000	552,23	552,23	CS ÚRS 2021 01
14	K	725211622	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňovaná na stěnu šrouby se sloupem, šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	4 682,55	4 682,55	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211622								
15	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	2,000	201,66	403,32	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819401								
16	M	55141002	ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem	kus	2,000	363,86	727,72	CS ÚRS 2021 01
17	M	RAF.XF0050P	hadice flexibilní XF0050P 3,8" délka 400 mm bal. 2 kusy	kus	1,000	92,96	92,96	
23	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	0,045	822,78	37,03	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102								
D	726		Zdravotechnika - předstěnové instalace				8 063,91	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	1,000	8 056,50	8 056,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111031						
24	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,009	822,78	7,41	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998726112						
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 318,40	
25	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	10,000	531,84	5 318,40	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2212						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.4 - SO 03.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

26 877,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 877,71	21,00%	5 644,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

32 522,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.4 - SO 03.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Místo:

POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum:

30. 6. 2021

Zadavatel:

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant:

ΓΓΣ ΓΑΙ ΓΜΙΑΝ

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

26 877,71

HSV - Práce a dodávky HSV	731,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	562,86
997 - Přesun sutě	168,99
PSV - Práce a dodávky PSV	21 879,86
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	8 625,49
734 - Ústřední vytápění - armatury	5 061,81
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	8 192,56
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 266,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.4 - SO 03.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

26 877,71

D		HSV	Práce a dodávky HSV				731,85	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				562,86	
1	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	6,000	93,81	562,86	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031142								
D		997	Přesun sutě				168,99	
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,065	291,51	18,95	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501								
3	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	0,650	14,05	9,13	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509								
4	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,065	1 314,00	85,41	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603								
5	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,065	644,93	41,92	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571								
6	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	0,065	20,42	1,33	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579								
7	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,065	188,51	12,25	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611								
D		PSV	Práce a dodávky PSV				21 879,86	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				8 625,49	
8	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	14,400	281,86	4 058,78	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111103								
9	M	42390523	objímka ocelová dvojdielná DN 15	kus	28,000	73,62	2 061,36	CS ÚRS 2021 01
10	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	14,400	10,40	149,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190107								
11	K	733191923	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navařením odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 15	kus	2,000	259,07	518,14	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191923								
12	K	7331R	Napuštění a vyregulování soustavy	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00	
13	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	0,028	1 337,33	37,45	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733101								
D		734	Ústřední vytápění - armatury				5 061,81	
14	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	2,000	331,27	662,54	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221532								
15	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	2,000	285,09	570,18	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221686								
16	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	4,000	955,81	3 823,24	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261406								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
17	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	965,44	3,86	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734101									
18	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	0,004	498,03	1,99	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734181									
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							8 192,56		
20	K	1	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	1,000	34,98	34,98		
19	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	2,000	129,38	258,76	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735000912									
21	K	735152371	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 391 W	kus	2,000	3 924,41	7 848,82	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152371									
22	K	735890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonťovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,011	803,77	8,84		
23	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	0,024	1 143,08	27,43	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735101									
24	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	0,024	572,12	13,73	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735181									
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							4 266,00		
25	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	10,000	426,60	4 266,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.5 - SO 03.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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 dálkově k dispozici na webu 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. 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 propočet slouží pouze k porovnání cenových nabídek uchazečů. Předmětem výběrového řízení je dílo specifikované projektovou dokumentací. Uchazeč o zakázku provede kontrolu tohoto výkazu, případné doplnění o zařízení, konstrukce a práce nutné ke kompletnímu provedení díla dle projektové

Cena bez DPH

34 345,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 345,31	21,00%	7 212,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41 557,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.5 - SO 03.5 ELEKTROINSTALACE

Místo: POD HOLÝM VRČEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FALIMIAN

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

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

34 345,31

741 - Elektroinstalace - silnoproud	34 345,31
D10 - Kabely a vodiče	6 543,46
D12 - Lišty, trubky, žlaby	3 811,01
D14 - Stavební přípomocce	680,77
D16 - Ostatní	3 053,64
D2 - Dodávky	7 876,44
D4 - Úpravy stávajících rozvaděčů	3 029,40
D6 - Spínače a zásuvky	701,61
D8 - Svitidla	4 407,78
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 241,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

SO 03 - SO 03 OBJEKT C

Soupis:

SO 03.5 - SO 03.5 ELEKTROINSTALACE

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

34 345,31

D	741		Elektroinstalace - silnoproud				34 345,31	
D	D10		Kabely a vodiče				6 543,46	
1	K	Pol172	CYKY-J 3x4 , pevně	m	20,000	90,88	1 817,60	
2	K	Pol173	CY 10 , pevně	m	20,000	78,76	1 575,20	
3	K	Pol19	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	10,000	54,53	545,30	
4	K	Pol20	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	10,000	72,71	727,10	
5	K	Pol24	CY 6 , pevně	m	10,000	66,65	666,50	
6	K	Pol26	Ukončení vodičů a kabelů ve spotřebičích a v rozvaděčích	kpl	1,000	1 211,76	1 211,76	
D	D12		Lišty, trubky, žlaby				3 811,01	
7	K	Pol175	Ekvipotenciální svorkovnice	ks	1,000	787,64	787,64	
8	K	Pol176	Bernard svorka pro pospojení	ks	5,000	54,53	272,65	
9	K	Pol177	Lišta PVC na kabely 18x18	m	20,000	66,65	1 333,00	
10	K	Pol28	Krabice rozvodná / přístrojová do sádkartonu / pod omítku	ks	2,000	72,71	145,42	
11	K	Pol29	ochranná trubka pr. 20 + protahovací drát CY 1,5	m	15,000	84,82	1 272,30	
D	D14		Stavební přípomocce				680,77	
12	K	Pol34	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	2,000	96,21	192,42	
13	K	Pol35	Vysekání rýh ve zdivu cihelném - Hloubka 30mm Sire 30 mm	m	5,000	97,67	488,35	
D	D16		Ostatní				3 053,64	
14	K	Pol178	Příspěvek na recyklaci svítidel a zdrojů	kpl	1,000	24,24	24,24	
15	K	Pol179	Provedení revize a vypracování revizní zprávy	kpl	1,000	1 211,76	1 211,76	
16	K	Pol182	Úklid pracoviště	kpl	1,000	605,88	605,88	
17	K	Pol183	Ostatní náklady zhotovitele (doprava, přesun hmot,...)	kpl	1,000	605,88	605,88	
18	K	Pol184	Podružný materiál	kpl	1,000	605,88	605,88	
D	D2		Dodávky				7 876,44	
19	K	Pol169	Rozvaděč R1 (dodávka dle výkresu č. E-04)	ks	1,000	7 876,44	7 876,44	
D	D4		Úpravy stávajících rozvaděčů				3 029,40	
20	K	Pol170	Doplnění a úprava rozvaděče RS pro napojení rozvaděče R1 - jistič 1B/20 + pomocný materiál (vodiče, svorky, apod.)	ks	1,000	3 029,40	3 029,40	
D	D6		Spínače a zásuvky				701,61	
21	K	Pol13	Zásuvka dvouúhelná, s ochranným kolíkem; vestavná; bílá	ks	1,000	436,23	436,23	
22	K	Pol9	Spínač jednopólový; řazení 1, 1So, vestavný, bílý	ks	1,000	265,38	265,38	
D	D8		Svítlidla				4 407,78	
23	K	Pol68	C- OSMONT TITAN_2 LED-1L16B07KN83_PC08 4000 TITAN 2 (referenční výrobek)	ks	1,000	4 407,78	4 407,78	
P			<i>Poznámka k položce: Svítlidla budou dodána kompletní, vč. zdrojů, příslušenství pro upevnění a uchycení</i>					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				4 241,20	
24	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	10,000	424,12	4 241,20	CS ÚRS 2021 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2232

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

VRN - VRN VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

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 - Podmokly

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

PPS PATRMAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

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.

Cena bez DPH				122 850,37
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	122 850,37	21,00%	25 798,58	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		148 648,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

VRN - VRN VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo: POD HOLÝM VRCHEM 1734, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Zadavatel: KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: FFS FALTMAN

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

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

122 850,37

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	122 850,37
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	44 945,26
VRN3 - Zařízení staveniště	17 978,10
VRN4 - Inženýrská činnost	8 989,05
VRN7 - Provozní vlivy	44 945,26
VRN9 - Ostatní náklady	5 992,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Objekt:

VRN - VRN VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

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 - Podmokly

Zpracovatel: Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

122 850,37

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				122 850,37	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				44 945,26	
1	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení - náklady na vypracování dílenské dokumentace	kpl	1,000	22 472,63	22 472,63	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013203000					
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	22 472,63	22 472,63	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
		VV	"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				17 978,10	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	17 978,10	17 978,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
		VV	"náklady na vybudování, provoz a odstranění, náklady vyplývající ze smlouvy o dílo a VOP část X"1		1,000			
D		VRN4	Inženýrská činnost				8 989,05	
4	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	kpl	1,000	8 989,05	8 989,05	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/049303000					
		VV	"náklady vyplývající ze smlouvy o dílo a VOP řást XV, zejména předání všech dokladů k předání a převzetí díla"					
		VV	"2x tištěná podoba - 1x originál, 1x kopie - zkoušky, certifikáty, měření , revize"1		1,000			
D		VRN7	Provozní vlivy				44 945,26	
5	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	31 461,68	31 461,68	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/070001000					
6	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	kpl	1,000	13 483,58	13 483,58	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071203000					
		VV	"náklady spojené s průběžným celodenním úklidem společných prostor(náklady spojené s manipulací vybouraného a nového materiálu"					
		VV	"při zachování současného provozu budovy"1		1,000			
D		VRN9	Ostatní náklady				5 992,70	
7	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	5 992,70	5 992,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/090001000					
		VV	"náklady na plnění podmínek stanovených ve VOP (nezapočítané v jiných položkách) zejména část V, VI"1		1,000			

SEZNAM FIGUR

Kód: KRP-LBK-CS-LIPA--SOC
 Stavba: REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, POLICIE, ČESKÁ LÍPA

Datum: 30. 6. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
SO 01/ SO 01.1 SO 01.1 STAVEBNÍ OBJEKT			
s1	podlaha s1	m2	95,560
	"1.np"(2,90+3,50+1,60)		8,000
	"2.np"(5,90+1,65+6,15+4,10+5,40+1,73+1,60+1,90+3,25+1,44)		33,120
	"3.np"(5,21+6,28+5,93+1,68+1,42+3,38+1,44)		25,340
	"4.np"(5,25+1,45+6,15+2,70+3,80+1,45+1,70+2,90+1,30+2,40)		29,100
s1	Mezisoučet s1		95,560
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	186,740
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	186,740
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	186,740
28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	217,645
63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	171,554
s2	podlaha s2	m2	72,630
	"1.np"12,10		12,100
	"2.np"5,85+3,06+7,62		16,530
	"3.np"4,43+3,15+7,62		15,200
	"4.np"4,00+7,60+17,20		28,800
s2	Mezisoučet s2		72,630
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	186,740
632451291	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C20 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	72,630
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	186,740
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	186,740
776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	72,630
776141112	Vyrovnění podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	72,630
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	72,630
28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	217,645
28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	79,893
63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	171,554
s3	podlaha s3	m2	18,550
s3	"1.pp"4,94*3,755		18,550
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	186,740
631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,783
631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	2,783
631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,783
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,110
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	18,550
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	37,100
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	186,740
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	186,740
11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,006
28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	217,645
28372320	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 180mm	m2	18,921
62853003	pás asfaltový nativitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	43,240
SO 02/ SO 02.1 SO 02.1 STAVEBNÍ OBJEKT			
s1	podlaha s1	m2	30,470
	"2.01-2.03"3,80+1,80+8,00		13,600

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"3.01-3.04"6,20+1,80+5,56+3,31		16,870
s1	Mezisoučet podlahy s1		30,470
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	75,010
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	81,010
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytý separační fólií z PE	m2	75,010
771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	52,920
965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,481
63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	53,611
s2	podlahy s2		22,090
	"204"13,00		13,000
	"305"9,09		9,090
s2	Mezisoučet podlahy s2		22,090
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	75,010
632451291	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C20 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	22,090
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	81,010
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytý separační fólií z PE	m2	75,010
776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	22,090
776141112	Vyrovnění podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	22,090
965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,481
965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	22,090
28411021	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3550g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	24,299
63231205	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 30mm	m2	53,611
s3	podlaha s3	m2	22,450
	"101-103"5,90+4,75+11,80		22,450
s3	Mezisoučet s3		22,450
Použití figury:			
632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	75,010
631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,276
631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,268
631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,276
631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	4,268
631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,268
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,169
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	28,450
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	28,450
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	56,900
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	81,010
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytý separační fólií z PE	m2	75,010
771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	52,920
965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,481
965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	4,268
965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	4,268
28372305	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 50mm	m2	29,019

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