

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Č. E639-S-2732/2020

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

Objednatel: Správa železnic, státní organizace

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 48384
Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00
IČO 709 94 234, DIČ CZ70994234

Organizační složka: Oblastní ředitelství Brno

zastoupená Ing. Liborem Tkáčem, ředitelem Oblastního ředitelství Brno

Kontaktní adresa, adresa pro zasílání smluvní korespondence:

Správa železnic, státní organizace
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 688/26
611 43 Brno

(dále jen „**Objednatel**“)

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

se sídlem: Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
IČO: 609 32 171, DIČ: CZ60932171
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
spisová značka B 2487
bank. spojení: ██████████, č. účtu: ██████████
zastoupena: Petrem Suchým, předsedou představenstva
(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy:

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Havlíčkův Brod ST – oprava (opláštění budovy)**“ (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

Výše uvedené smluvní strany se dohodly na následujícím dodatku ke smlouvě o dílo (č. E639-S-2732/2020 u Objednatele) ze dne 14.7.2020 (dále jen „smlouva o dílo“).

Článek **Předmět, cena a harmonogram postupu prací smlouvy** se doplňuje o odst. 3.11 tohoto znění:

3.11 Předmět smlouvy o dílo se doplňuje o provedení nezbytně nutných prací (dále také vícepráce) a dále se vypouští neprovedené práce (dále také méněpráce), které jsou specifikovány v položkových rozpočtech, jež jsou nedílnou součástí této smlouvy o dílo a tvoří přílohu č. 1.

V článku **Předmět, cena a harmonogram postupu prací smlouvy** se odst. 3.3 nahrazuje novým textem, který zní:

3.3. Cena za zhotovení díla je stanovena dohodou jako nejvýše přípustná a činí:

Cena díla dle smlouvy o dílo ze dne 14.7.2020 bez DPH	3.719.869,37 Kč
Cena víceprací dle dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bez DPH	+1.495.859,05 Kč
Cena méněprací dle dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bez DPH	-537.390,82 Kč
<u>Cena celkem bez DPH</u>	<u>4.678.337,60 Kč</u>
<u>DPH 21 %</u>	<u>982.450,90 Kč</u>
Cena celkem vč. DPH 21%	5.660.788,50 Kč

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti v plném znění.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo je sepsán ve třech vyhotoveních, přičemž 2 vyhotovení obdrží Objednatel a 1 vyhotovení Zhotovitel.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Položkové rozpočty

Tento dodatek č. 1 byl uveřejněn prostřednictvím Registru smluv dne:

V Brně dne 15.7.2021

Za Objednatele

V Havlíčkově Brodě dne

Za Zhotovitele

.....
Ing. Libor Tkáč
ředitel Oblastního ředitelství Brno

.....
Petr Suchý
předseda představenstva

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.2 - vnitřky MNP 222/5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-145 777,43

DPH základní
snížená

Základ daně

-145 777,43

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-30 613,26

0,00

Cena s DPH

v CZK

-176 390,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: ZL č1.2 - vnitřky MNP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-145 777,43

PSV - Práce a dodávky PSV

-93 857,37

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

-53 550,00

751 - Vzduchotechnika

-12 389,40

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

-6 593,16

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

-21 324,81

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

-51 920,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.2 - vnitřky MNP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-145 777,43

D PSV Práce a dodávky PSV **-93 857,37**

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa **-53 550,00**

19	K	735151373	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 587 W	kus	-7,000	2 190,00	-15 330,00	SoD
	VV		-(3+4)*1P06+0P06A, B a 0P05 - zm 3.1"				-7,000	
	VV		Součet				-7,000	

20	K	735151677	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2406 W	kus	-7,000	5 460,00	-38 220,00	SoD
	VV		-(3+4)*0P03,4 a 7 + 1P03, 4 a 7 zm 3.1"				-7,000	
	VV		Součet				-7,000	

D 751 Vzduchotechnika **-12 389,40**

1	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	-5,000	178,00	-890,00	SoD
	VV		-3*1P06 - zm6.1"				-3,000	
	VV		-2*OP06A + OP04 - zm6.1"				-2,000	
	VV		Součet				-5,000	

2	M	42914103	ventilátor axiální potrubní skříň z plastu průtok 200m3/h D 120-125mm 25W IP44	kus	-5,000	1 110,00	-5 550,00	SoD
	VV		-5 "zm 6.1"				-5,000	
	VV		Součet				-5,000	

3	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	-8,950	412,00	-3 687,40	SoD
	VV		-(0,1+1,35+0,8+0,1*2)*1P06 - zm6.1"				-2,450	
	VV		-0,4*OP06A- zm6.1"				-0,400	
	VV		-(0,7+0,3+3+0,3+1,8)"svislé vedení - zm6.1"				-6,100	
	VV		Součet				-8,950	

4	K	751514162	Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	-5,000	127,00	-635,00	SoD
	VV		-5 "zm 6.1"				-5,000	
	VV		Součet				-5,000	

5	K	751514262	Montáž kalhotového kusu nebo odbočky jednostranné do plechového potrubí kruhového s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	-2,000	127,00	-254,00	SoD
	VV		-2" zm 6.1"				-2,000	
	VV		Součet				-2,000	

6	K	751514712	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,035 do 0,07 m2	kus	-1,000	253,00	-253,00	SoD
	VV		-1 "zm 6.1"				-1,000	
	VV		Součet				-1,000	

7	K	751572002	Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	m	-5,000	224,00	-1 120,00	SoD
	VV		-5 "zm 6.1"				-5,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				-5,000	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-6 593,16	
21	K	784211107	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	-100,200	65,80	-6 593,16	SoD
	VV		"zm 2.4 - nahrazeno olejovým nátěrem na schodištích "-100,2				-100,200	
	VV		Součet				-100,200	
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				-21 324,81	
8	K	786627121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových venkovních pro okna kovová	m2	-11,520	350,00	-4 032,00	SoD
	VV		-4*1,8*1,6"okna jihovýchodní fasády do kanceláří objektu st.p.č.7080 změna 6.1"				-11,520	
9	M	R5546100	předokení žaluzie horizontální venkovní	m2	-11,520	1 500,00	-17 280,00	SoD
10	K	998786102	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m	t	-0,014	915,00	-12,81	SoD
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				-51 920,06	
11	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	-68,000	272,00	-18 496,00	SoD
	VV		-408+2*4*5*8,5"množství z nabídky - provedené množství: vystěhování a nastěhování 4 pracovníci 5 dnů 8,5 hodiny změna 4.2"				-68,000	
	VV		Součet				-68,000	
12	K	HZS2121	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář	hod	-4,000	361,00	-1 444,00	SoD
	VV		-2*2"neprovedené práce, změna 4.2, souvisí s změnou 4.1"				-4,000	
	VV		Součet				-4,000	
13	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	-16,000	462,00	-7 392,00	SoD
	VV		-2*8"odpojení a napojení ÚT a vodovodu na rozvod ze sousedního objektu změna 3.2"				-16,000	
14	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	-32,000	462,00	-14 784,00	SoD
	VV		-2*2*8"napojení VZT, asistence při bouracích pracích, odpojení a napojení přívodu el.energie změna 6.1"				-32,000	
15	M	34140560	vodič izolovaný s Cu jádrem U 2x0,50mm	m	-12,000	2,42	-29,04	SoD
16	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	-17,000	443,00	-7 531,00	SoD
	VV		-2*8,5"dopojení PC + telefon do třetí kanceláře ve VB změna 6.1"				-17,000	
	VV		Součet				-17,000	
17	M	34121050	kabel sdělovací s Cu jádrem 5x2x0,5mm	m	-54,000	7,43	-401,22	SoD
	VV		-2*27"dopojení kanceláře ku koleji PC + telefon zm 6.1"				-54,000	
	VV		Součet				-54,000	
18	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 40x15	m	-34,000	54,20	-1 842,80	SoD
	VV		"zm 6.1"-34				-34,000	
	VV		Součet				-34,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.4 - venky MNP 222/5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-391 613,39

DPH základní
snížená

Základ daně

-391 613,39

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-82 238,81

0,00

Cena s DPH

v CZK

-473 852,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: ZL č1.4 - venky MNP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-391 613,39

HSV - Práce a dodávky HSV	-305 467,59
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-28 096,00
5 - Komunikace pozemní	-13 483,85
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-247 086,82
61 - Úprava povrchů vnitřních	-20 570,60
62 - Úprava povrchů vnějších	-226 516,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-9 987,78
997 - Přesun sutě	-2 688,38
998 - Přesun hmot	-4 124,76
PSV - PSV	-86 145,80
713 - Izolace tepelné	-6 743,09
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	-79 402,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.4 - venky MNP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-391 613,39

D HSV Práce a dodávky HSV

-305 467,59

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

-28 096,00

1	K	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	-4,500	1 080,00	-4 860,00	SoD
	VV		"jih zm1.2" -0,25*9				-2,250	
	VV		"sever zm1.2"-0,25*9				-2,250	
	VV		Součet				-4,500	

2	K	311272311	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 375 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	-15,700	1 480,00	-23 236,00	SoD
	VV		"jih zm1.2" -0,25*(10,4+9,8+0,8+10,4)				-7,850	
	VV		"sever zm1.2"-0,25*(10,4+9,8+0,8+10,4)				-7,850	
	VV		Součet				-15,700	

D 5 Komunikace pozemní

-13 483,85

3	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	154,00	0,00	SoD
	VV		-0,5*(10,5+10,8+6,8+0,5)+0,5*(6,75+0,5+6+3,5+10,36)"zm1.1 objekt šatny"				-0,745	
	VV		-0,5*(10,5+10,8+6,8+0,5)+0,5*(6,75+0,5+3,5+10,2)"zm1.1 objekt kanceláře"				-3,825	
	VV		4,57"množství neuplatněné ve VCP zm 1.1"				4,570	
	VV		Součet				0,000	

4	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	-42,150	259,00	-10 916,85	SoD
	VV		-66+(28,6-4,75)"zm1.1"				-42,150	

5	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	-7,550	340,00	-2 567,00	SoD
	VV		-(31,4-23,85)"zm1.1"				-7,550	
	VV		Součet				-7,550	

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-247 086,82

D 61 Úprava povrchů vnitřních

-20 570,60

6	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	-126,200	163,00	-20 570,60	SoD
	VV		"i.PP zm1.1"-126,2				-126,200	

D 62 Úprava povrchů vnějších

-226 516,22

7	K	621221041	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 160 mm	m2	-126,200	950,00	-119 890,00	SoD
	VV		ozn Z4					
	VV		Součet				-126,200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	621251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z polystyrenu	m2	-400,350	23,30	-9 328,16	SoD
	VV		-400,350*zm1.1"		-400,350			
9	K	621251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z minerální vlny	m2	-126,200	37,30	-4 707,26	SoD
	VV		-126,2*zm1.1"		-126,200			
21	K	623331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, floušťky do 15 mm hladká pilířů nebo sloupů	m2	-10,440	412,00	-4 301,28	SoD
	VV		"komíny zm1.3"-2,6*1,8		-4,680			
	VV		-1,2*(0,7+0,7+0,5+0,5)*2		-5,760			
	VV		Součet		-10,440			
27	M	63152383	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 180mm	m2	-138,820	636,00	-88 289,52	SoD
	VV		-126,2*1,1*zm1.1"		-138,820			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-9 987,78	
57	K	978059641	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	-24,490	122,00	-2 987,78	SoD
	VV		"jih sokl"- 1,55*(10+10,8+10+0,8)*0,25*zm 1.1"		-12,245			
	VV		"sever sokl" -1,55*(10+10,8+10+0,8)*0,25*zm 1.1"		-12,245			
	VV		Součet		-24,490			
56	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný - snesení demontáž stávajícího vedení hromosvodu na střeše a stěnách	hod	-14,000	500,00	-7 000,00	SoD
	VV		-14 "zdvojená položka"		-14,000			
	D	997	Přesun sutě				-2 688,38	
58	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	-2,180	489,00	-1 066,02	SoD
59	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-2,180	234,00	-510,12	SoD
60	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	-2,180	10,20	-22,24	SoD
61	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	-2,180	500,00	-1 090,00	SoD
	D	998	Přesun hmot				-4 124,76	
35	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	-14,372	287,00	-4 124,76	SoD
	D	PSV	PSV				-86 145,80	
	D	713	Izolace tepelné				-6 743,09	
46	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	-18,900	158,00	-2 986,20	SoD
	VV		-0,25*(9,8+9,8+9,1+9,1)		-9,450			
	VV		-9,45*zm1.2"		-9,450			
	VV		Součet		-18,900			
51	M	28372309	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	-20,790	173,00	-3 596,67	SoD
	VV		-18,9*1,1*zm1.2"		-20,790			
52	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	-0,165	971,00	-160,22	SoD
	D	781	Dokončovací práce - obklady keramické				-79 402,71	
53	K	781774117	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	-85,180	511,00	-43 526,98	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"jih sokl" -1,55*(10+10,8+10+0,8)"zm. 1.1"			-48,980		
	VV		"sever sokl"- 1,55*(10+10,8+10+0,8)"zm. 1.1"			-48,980		
	VV		"dvere"- -(1,5*1*2)-(1*0,3*10)-(0,3*0,3*2)-(2,2*1,5*2))"zm. 1.1."			12,780		
	VV		Součet			-85,180		
54	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-89,250	392,00	-34 986,00	SoD
	VV		-85*1,05 "zm.1.1"			-89,250		
55	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-1,542	577,00	-889,73	SoD

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.1 - vnitřky VCP 222/4

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

553 033,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	553 033,97	21,00%	116 137,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

669 171,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: **ZL č1.1 - vnitřky VCP 222/4**

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

553 033,97

PSV - Práce a dodávky PSV	539 009,97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	474 557,97
766 - Konstrukce truhlářské	53 430,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	11 022,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 024,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.1 - vnitřky VCP 222/4

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

553 033,97

D PSV Práce a dodávky PSV 539 009,97

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 474 557,97

1	K	741000000R	Silnoproudy	kpl	1,000	474 557,97	474 557,97	CN 3
	VV		"zm 2.2"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

D 766 Konstrukce truhlářské 53 430,00

2	K	R766122000	Montáž dřevěných stěn polozasklených s parapetem do 2,20 m, výšky do 2,75 m	kus	1,000	32 450,00	32 450,00	CN 2
	VV		1"zm5.4 po koženkových soupacích dveřích cena nabídková v CN 31.3.2021 položka 2"		1,000			

3	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	1 370,00	2 740,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		1+1"vstupní 90cm zm5.4 cena kross"		2,000			

4	M	61173191	dveře dřevěné vchodové 10kazetové 900x1970mm	kus	2,000	9 120,00	18 240,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 11 022,00

5	K	784660147	Linkrustace obnovovací nátěr linkrusty, jednonásobný syntetický na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	100,200	110,00	11 022,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"zm 2.4" (3,85+2+2+3,1+1,75+2,5+1,75+3,1+2+2+3,1+1,75+2,5+1,75)*1,5*2		99,450			
	VV		2,5*0,3		0,750			
	VV		Součet		100,200			

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 14 024,00

6	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	4,000	272,00	1 088,00	SoD
	VV		2*2"zm7 likvidace nábytku hmotnost sutě 0,24tuny"		4,000			
	VV		Součet		4,000			

7	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	28,000	462,00	12 936,00	SoD
	VV		28 "zm 3.3"		28,000			
	VV		"napojení na stávající rozvody vedlejšího domu, posun boileru v suterénu"					
	VV		"napojení odbočky pro vedlejší dům voda"					
	VV		Součet		28,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.3 - vnitřky VCP 222/5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

618 873,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	618 873,79	21,00%	129 963,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

748 837,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt:

ZL č1.3 - vnitřky VCP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

618 873,79

HSV - Práce a dodávky HSV	118 087,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 103,76
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	68 605,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 490,11
997 - Přesun sutě	9 160,68
998 - Přesun hmot	2 726,79
PSV - Práce a dodávky PSV	497 090,61
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 005,03
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	15 211,20
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	2 376,45
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	28 255,23
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	27 899,27
734 - Ústřední vytápění - armatury	10 769,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	73 505,81
742 - Elektroinstalace - slaboproud	49 097,41
763 - Konstrukce suché výstavby	15 694,34
766 - Konstrukce truhlářské	139 737,00
771 - Podlahy z dlaždic	94 447,47
781 - Dokončovací práce - obklady	3 570,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 431,33
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 090,90
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 696,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: ZL č1.3 - vnitřky VCP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

618 873,79

D HSV Práce a dodávky HSV

118 087,18

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

1 103,76

91	K	340271025	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	1,890	584,00	1 103,76	CS ÚRS 2020 02
	WV		0,9*2,1 "zazdívka dveří zm 2.1"			1,890		
	WV		Součet			1,890		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

68 605,84

92	K	612135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	5,010	162,00	811,62	CS ÚRS 2020 02
	WV		"oprava podkladu pod olejový nátěr - schodiště - 2.1"					
	WV		"schodiště objektu st.p.č. 7079 - 10 %opravy podkladu"50,1*0,1			5,010		
	WV		Součet			5,010		

1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	46,595	364,00	16 960,58	SoD
	WV		4*0,15"zm3.2"			0,600		
	WV		2,4*0,15"zm3.4"			0,360		
	WV		78*0,15"zm3.1"			11,700		
	WV		85*0,15"zm2.3"			12,750		
	WV		13,23*0,15"zm3.3.+Zm3.5"			1,985		
	WV		128*0,15"zm2.2"			19,200		
	WV		Součet			46,595		

94	K	612322141	Omítka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	3,780	275,00	1 039,50	CS ÚRS 2020 02
	WV		"zazdívka dveří zm 2.1"0,9*2,1*2			3,780		
	WV		Součet			3,780		

2	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	46,595	885,00	41 236,58	SoD
	WV		4*0,15"zm3.2"			0,600		
	WV		2,4*0,15"zm3.4"			0,360		
	WV		78*0,15"zm3.1"			11,700		
	WV		85*0,15"zm2.3"			12,750		
	WV		13,23*0,15"zm3.3.+Zm3.5"			1,985		
	WV		128*0,15"zm2.2"			19,200		
	WV		Součet			46,595		

3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,150	4 260,00	639,00	SoD
	WV		(1,6+1,8+1,9+2,2)*0,25*0,08"zm5.1"			0,150		
	WV		Součet			0,150		

4	K	631311224	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	2,106	3 760,00	7 918,56	SoD
	WV		(14+20,1+12,16+12,15+17,1+11,05)*0,02"zm5.2"			1,731		
	WV		(1,75*2+2*2)*2,5*0,02"zm5.3"			0,375		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,106			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 490,11	
39	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,150	2 250,00	337,50	SoD
	VV		(1,6+1,8+1,9+2,2)*0,25*0,08"zm5.1"		0,150			
	VV		Součet		0,150			
96	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,600	295,00	472,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		0,8*2,0 "zazdívká dveří zm 2.1"		1,600			
	VV		Součet		1,600			
5	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	231,030	93,80	21 670,61	SoD
	VV		2,4+2,4"zm3.4"		4,800			
	VV		85"zm2.3"		85,000			
	VV		2,4"zm3.3"		2,400			
	VV		10,83"zm3.5"		10,830			
	VV		128"zm 2.2"		128,000			
	VV		Součet		231,030			
69	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	78,000	120,00	9 360,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		78"zm 3.1 zasekání kompletních rozvodů vytápění bez sklepních prostor"		78,000			
	VV		Součet		78,000			
7	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	1,500	3 100,00	4 650,00	SoD
	VV		0,375*4"průchod stropy + obvodovou zdí klimatizace zm3,2"		1,500			
	D	997	Přesun sutě				9 160,68	
8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	7,117	489,00	3 480,21	SoD
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,117	234,00	1 665,38	SoD
10	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	7,117	10,20	72,59	SoD
101	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,240	1 600,00	384,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		0,24"zm7"		0,240			
11	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	7,117	500,00	3 558,50	SoD
	D	998	Přesun hmot				2 726,79	
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	9,501	287,00	2 726,79	SoD
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				497 090,61	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				12 005,03	
106	K	721000000R	Podomítkový sifon HL 138	ks	6,000	993,60	5 961,60	
	VV		6"zm3.5"		6,000			
	VV		Součet		6,000			
107	M	ALP.APH75	Přívzdušňovací hlavice DN75	kus	1,000	136,55	136,55	CS ÚRS 2020 02
	P		Poznámka k položce: 50					
	VV		1"zm 3.5"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,400	389,00	933,60	SoD
	VV		1,2+1,2"kuch.linka zm3.4"		2,400			
	VV		Součet		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	10,830	431,00	4 667,73	SoD
	VV		2,25+1,23+1,5"zm3.5 2NP"		4,980			
	VV		0,7+0,5+4,65"zm3.5 1NP"		5,850			
	VV		Součet		10,830			
14	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,230	22,80	301,64	SoD
	VV		1,2+1,2"kuch.linka zm3.4"		2,400			
	VV		10,83"zm3.5"		10,830			
	VV		Součet		13,230			
15	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	0,006	651,00	3,91	SoD
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				15 211,20	
16	K	722174001	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2	m	2,400	301,00	722,40	SoD
	VV		1,2+1,2"kuch.linka zm3.4"		2,400			
	VV		Součet		2,400			
40	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	15,100	361,00	5 451,10	SoD
	VV		12,7"zm 3.2"		12,700			
	VV		2*1,2"dopojení boileru zm3.3"		2,400			
	VV		Součet		15,100			
17	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	2,400	59,00	141,60	SoD
	VV		1,2+1,2"kuch.linka zm3.4"		2,400			
42	K	722181222	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 přes 22 do 45 mm	m	15,100	67,00	1 011,70	SoD
	VV		12,7"zm 3.2"		12,700			
	VV		2,4"zm3.3"		2,400			
	VV		Součet		15,100			
43	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	12,700	63,80	810,26	CS ÚRS 2020 02
	VV		12,7"zm3.2 cena kross		12,700			
72	K	722220111	Armatury s jedním závětem nástěnky pro výtakový ventil G 1/2"	kus	16,000	169,00	2 704,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		16"zm 3.6"		16,000			
	VV		Součet		16,000			
111	K	722220112	Armatury s jedním závětem nástěnky pro výtakový ventil G 3/4"	kus	2,000	246,00	492,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		2 "zm 3.3 boiler"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
73	K	722220121	Armatury s jedním závětem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	1,000	337,00	337,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		1"zm 3.6 - pro sprchovou baterii"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
74	M	IVR.1530G0415	Prodloužení - 15x1/2"	kus	26,000	43,13	1 121,38	CS ÚRS 2020 02
	P		Poznámka k položce: IVAR.1530 G					
	VV		26"zm 3.6"		26,000			
	VV		Součet		26,000			
18	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	17,300	41,40	716,22	SoD
	VV		1,2+1,+12,7"kuch.linka zm3.4+ zm 3.2"		14,900			
	VV		2,4"zm3.3"		2,400			
	VV		Součet		17,300			
113	K	722290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,950	1 760,00	1 672,00	SoD
	VV		0,95		0,950			
114	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	0,054	584,00	31,54	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 724			Zdravotnicka - strojní vybavení					2 376,45
115	K	724234107.RFX	Domovní vodárna nádoba tlaková Reflex DE18/10 s pryžovým vakem vertikálním	soubor	1,000	2 376,45	2 376,45	CS ÚRS 2020 02
	VV		1" zm 3.3 "		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					28 255,23
78	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	131,00	131,00	SoD
	VV		1"zm 3.6"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
75	K	725211617	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	3 920,00	3 920,00	SoD
	VV		1"zm 3.6"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
77	K	725291211	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické mýdelník jednoduchý	soubor	1,000	439,00	439,00	SoD
	VV		1"zm 3.6"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
116	K	725311131	Dřezy bez výtokových armatur dvojité se zápachovou uzávěrkou nerezové nastavné 900x600 mm	soubor	1,000	4 270,00	4 270,00	SoD
	VV		1"zm4.1"		1,000			
117	K	725532318	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulací s pojistným ventilem stacionární 0,6 MPa objem nádrže (příkon) 160 l (2,2 kW)	soubor	1,000	14 300,00	14 300,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		1"zm3.3 cena kross"		1,000			
118	K	725821329	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vyťahovací sprškou	soubor	1,000	2 440,00	2 440,00	SoD
	VV		1"zm4.1"		1,000			
76	K	725822611	Baterie umyvadelové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 820,00	1 820,00	SoD
	VV		1"zm 3.6"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
119	K	725851315	Ventily odpadní pro zařizovací předměty dřezové s přepadem G 6/4	kus	1,000	512,00	512,00	SoD
	VV		1"zm4.1"		1,000			
120	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	349,00	349,00	SoD
	VV		1"zm4.1"		1,000			
79	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	0,109	681,00	74,23	SoD
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					27 899,27
20	K	733221102	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	27,000	341,00	9 207,00	SoD
	VV		3*2*0,3+2*(3+3,5)"vodorovná vedení zm3.1"		14,800			
	VV		1,8*2*3+2*0,7" svislá vedení zm3.1"		12,200			
	VV		Součet		27,000			
71	K	733223105	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5	m	25,400	585,00	14 859,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		12,7*2"zm3.2"		25,400			
	VV		Součet		25,400			
21	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	52,400	19,30	1 011,32	SoD
	VV		27+25,4"zm3.1 a 3.2"		52,400			
22	K	733811211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	27,000	51,60	1 393,20	SoD
	VV		27"zm3.1"		27,000			
	VV		Součet		27,000			
70	K	733811212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	25,400	53,90	1 369,06	CS ÚRS 2020 02
	VV		25,4" zm 3.2"		25,400			
	VV		Součet		25,400			
23	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	0,047	1 270,00	59,69	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 734			Ústřední vytápění - armatury					10 769,00
54	K	734261402	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	13,000	713,00	9 269,00	CS ÚRS 2020 02
	W		13 "zm 3.1"			13,000		
	W		Součet			13,000		
55	K	734261412	Šroubení regulační radiátorové rohové bez vypouštění G 1/2	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 02
	W		6"zm3.1"			6,000		
	W		Součet			6,000		
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					73 505,81
56	K	735151453	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 670 W	kus	2,000	2 300,00	4 600,00	CS ÚRS 2020 02
	W		2"zm 3.1"			2,000		
	W		Součet			2,000		
57	M	55121226	ventil termostatický přímý s ruční hlavou 1/2"	kus	6,000	242,00	1 452,00	CS ÚRS 2020 02
	W		6"zm 3.1"			6,000		
	W		Součet			6,000		
58	M	55128134	hlava termostatická kapalinová pro radiátorové tělesa s integrovaným ventilem	kus	19,000	167,00	3 173,00	CS ÚRS 2020 02
	W		19"zm 3.1"			19,000		
	W		Součet			19,000		
59	K	735151573	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1007 W	kus	1,000	2 710,00	2 710,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1"zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
60	K	735151577	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1" zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
90	K	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	2,000	268,00	536,00	CS ÚRS 2020 02
61	M	54153022	těleso trubkové přímotopné 1500x450mm 400W	kus	1,000	2 580,00	2 580,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1" zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
62	M	54153024	těleso trubkové přímotopné 1500x600mm 500W	kus	1,000	2 760,00	2 760,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1"zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
63	K	735152471	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 515 W	kus	4,000	2 870,00	11 480,00	CS ÚRS 2020 02
	W		4" zm 3.1"			4,000		
	W		Součet			4,000		
64	K	735152477	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1288 W	kus	1,000	3 980,00	3 980,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1" zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
65	K	735152558	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1597 W	kus	1,000	4 430,00	4 430,00	CS ÚRS 2020 02
	W		1"zm 3.1"			1,000		
	W		Součet			1,000		
66	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	5,000	4 390,00	21 950,00	CS ÚRS 2020 02
	W		5" zm 3.1"			5,000		
	W		Součet			5,000		
67	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	2,000	4 850,00	9 700,00	CS ÚRS 2020 02
	W		2"zm 3.1"			2,000		
	W		Součet			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
68	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	0,509	1 090,00	554,81	SoD	
D 742			Elektroinstalace - slaboproud					49 097,41	
81	K	7420000R	Příprava pro slaboproudy	kpl	1,000	49 097,41	49 097,41	CN 4	
	VV		"zm 2.3"1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
D 763			Konstrukce suché výstavby					15 694,34	
83	K	763121631	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek montáž desek lepených celoplošně	m2	34,100	330,00	11 253,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"oprava stěny ; sdk - příčka v místnosti 0P03 - oboustraně zm 5.5" 3,1*5,5*2		34,100				
	VV		Součet		34,100				
84	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	35,805	59,80	2 141,14	CS ÚRS 2020 02	
	VV		34,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,805				
82	K	763131414	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 15 mm, bez izolace	m2	2,700	694,00	1 873,80	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"sdk podhled na WC 0P06A/1, 0P06A/2 zm 5.5"0,9*1,5*2		2,700				
	VV		Součet		2,700				
89	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	0,410	1 040,00	426,40	CS ÚRS 2020 02	
D 766			Konstrukce truhlářské					139 737,00	
124	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	9,000	696,00	6 264,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		4+5"změna 5.4 dveře 600 cena kross"		9,000				
125	M	61162072	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970/2100mm	kus	7,000	2 380,00	16 660,00	CS ÚRS 2020 02	
126	M	61162078	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový částečně prosklené 600x1970/2100mm	kus	2,000	3 450,00	6 900,00	CS ÚRS 2020 02	
127	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,000	755,00	3 775,00	CS ÚRS 2020 02	
128	M	61162080	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970/2100mm	kus	5,000	3 490,00	17 450,00	CS ÚRS 2020 02	
122	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	16,000	157,00	2 512,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"zm 5.4"16		16,000				
	VV		Součet		16,000				
123	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	16,000	601,00	9 616,00	CS ÚRS 2020 02	
129	K	R766800000	Montáž a dodávka kuchyňských linek spodních a horních skříněk šroubovaných na stěnu, včetně vybavení dvouplotýnkovou varnou deskou délky 2,4 metru, pracovní desky, bez dřezu s odkapávačem - položka poř. č. 94/725311131 a 95/725821329	kus	2,000	38 280,00	76 560,00	CN 1	
	VV		1+1"zm4.1 cena nabídková podle CN z 31.03.2021 položka 1"		2,000				
D 771			Podlahy z dlaždic					94 447,47	
27	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	26,680	3,52	93,91	SoD	
	VV		18,76+7,92"schodiště 7080 zm5.3"		26,680				
52	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	175,998	47,40	8 342,31	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"nově opravované schodiště zm 5.6"26,68		26,680				
	VV		"dlažby + schodiště zm 5.6"149,318		149,318				
	VV		Součet		175,998				
28	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	26,680	241,00	6 429,88	SoD	
	VV		18,76+7,92"schodiště 7080 zm5.3"		26,680				
29	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	45,400	35,40	1 607,16	SoD	
	VV		13,2+32,2"sokly schodiště 7080 zm5.3"		45,400				
	VV		Součet		45,400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	32,200	118,00	3 799,60	SoD
	VV		4*2*2+4*2*1,725-0,9*2+2,5*2-0,8"podesty schodiště st.p.č. 7080 zm5.3"		32,200			
31	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	59,034	171,00	10 094,81	SoD
	VV		(4*2*2+4*2*1,725-0,9*2+2,5*2-0,8)/0,6"podesty schodiště st.p.č. 7080 zm 5.3"		53,667			
	VV		53,667*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		59,034			
32	K	771474133	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm	m	13,200	166,00	2 191,20	SoD
	VV		0,3*1*4"schodiště st.p.č.7080 zm5.3"		13,200			
33	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	88,000	171,00	15 048,00	SoD
	VV		1,2*10*4/0,6"schodiště objektu st.p.č.7080 zm5.3"		80,000			
	VV		80*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,000			
34	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	18,760	133,00	2 495,08	SoD
	VV		18,76 "schodiště 7080 zm5.3"		18,760			
	VV		Součet		18,760			
35	K	771576114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	18,760	844,00	15 833,44	SoD
	VV		5+4,38+5+4,38"schodiště st.p.č. 7080 zm5.3"		18,760			
	VV		Součet		18,760			
36	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	21,574	1 080,00	23 299,92	SoD
	VV		18,76*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		21,574			
37	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	7,920	568,00	4 498,56	SoD
	VV		(1,2*10*4)*0,165"schodiště objektu st.p.č.7080 zm5.3"		7,920			
38	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	1,263	565,00	713,60	SoD
D		781	Dokončovací práce - obklady				3 570,17	
53	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	75,320	47,40	3 570,17	CS ÚRS 2020 02
	VV		"obklady zm 5.6"75,32		75,320			
	VV		Součet		75,320			
D		783	Dokončovací práce - nátěry				3 431,33	
49	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	2,837	4,43	12,57	SoD
	VV		"zárubně zm 5.6"					
	VV		4*(0,6*1,97*2)*0,3		2,837			
	VV		Součet		2,837			
50	K	783343101	Základní impregnační nátěr zámečnických konstrukcí aktivátorem rzi na zkorodovaný povrch jednonásobný polyuretanový	m2	2,837	85,70	243,13	SoD
	VV		"zárubně zm 5.6"					
	VV		4*(0,6*1,97*2)*0,3		2,837			
	VV		Součet		2,837			
51	K	783344101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	2,837	103,00	292,21	SoD
	VV		"zárubně zm 5.6"					
	VV		4*(0,6*1,97*2)*0,3		2,837			
	VV		Součet		2,837			
88	K	783822101	Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin vlásečnicových šířky do 1 mm	m	149,400	19,30	2 883,42	CS ÚRS 2020 02
	VV		"zm 5.6"					
	VV		((3,1*7)+(5,5*7)+(1,3*4)+(3,1*3))*2		149,400			
	VV		Součet		149,400			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				21 090,90	
86	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	567,835	21,30	12 094,89	SoD
	VV		"zm 5.6"567,835		567,835			
	VV		Součet		567,835			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	784181117	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	396,300	22,70	8 996,01	CS ÚRS 2020 02
	W		"zm 5.6"396,3		396,300			
	W		Součet		396,300			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				3 696,00	
80	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	8,000	462,00	3 696,00	SoD
	W		8 "zm 3.1"		8,000			
	W		"výkonnostní a velikostní přepočty otopných těles"					
	W		Součet		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Havlíčkův Brod, budova TO - oprava
Objekt:
ZL č1.5 - venky VCP 222/5

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				323 951,29
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 951,29	21,00%	68 029,77
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	391 981,06
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: ZL č1.5 - venky VCP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

323 951,29

HSV - Práce a dodávky HSV	270 608,27
1 - Zemní práce	33 209,54
5 - Komunikace	12 731,24
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	74 934,60
62 - Úprava povrchů vnější	123 810,31
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	17 896,86
997 - Přesun sutě	6 317,78
998 - Přesun hmot	1 707,94
PSV - PSV	41 703,02
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 369,80
6.00 - Jímací soustava, uzemnění	1 369,80
8.00 - Elektromontáže	0,00
712 - Povlakové krytiny	2 184,00
713 - Izolace tepelné	37 314,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	834,32
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 640,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	8 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Havlíčkův Brod, budova TO - oprava

Objekt: ZL č1.5 - venky VCP 222/5

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

323 951,29

D HSV Práce a dodávky HSV

270 608,27

D 1 Zemní práce

33 209,54

1	K	132212112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	14,140	1 370,00	19 371,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		"severní objekt" 0,4*0,5*(6,8+5,8+3,4+0,8+10)			5,360		
	VV		"jižní objekt" 0,4*0,5*(10+0,8+7,6+3,8+10)			6,440		
	VV		"PRO zemnici paSEK" 0,4*0,5*11,7			2,340		
	VV		Součet			14,140		
2	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	8,240	497,00	4 095,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		"severní objekt" 0,4*0,5*(6,8+5,8+3,4+0,8+10)/2			2,680		
	VV		"jižní objekt" 0,4*0,5*(10+0,8+7,6+3,8+10)/2			3,220		
	VV		"PRO ZEM PASEK" 0,4*0,5*11,7			2,340		
	VV		Součet			8,240		
3	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	14,140	200,00	2 828,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"severní objekt" 0,4*0,5*(6,8+5,8+3,4+0,8+10)			5,360		
	VV		"jižní objekt" 0,4*0,5*(10+0,8+7,6+3,8+10)			6,440		
	VV		"PRO ZEM PASEK" 0,4*0,5*11,7			2,340		
	VV		Součet			14,140		
4	K	166111101	Přehození neulehlého výkopku ručně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	14,140	276,00	3 902,64	CS ÚRS 2020 02
	VV		14,14			14,140		
	VV		Součet			14,140		
5	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,140	213,00	3 011,82	CS ÚRS 2020 02
	VV		14,14			14,140		
	VV		Součet			14,140		
	D	5	Komunikace				12 731,24	
6	K	564851111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1,230	154,00	189,42	SoD
	VV		-4,57+5,8"množství -MNP +VCPzm 1.1 SoD"			1,230		
7	K	581114113	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší tl. 100 mm	m2	15,550	336,00	5 224,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		"rampa jih" 0,5*7,3			3,650		
	VV		"sever zapad" 0,5*10			5,000		
	VV		"sever" 0,5*(5,6+3,2)			4,400		
	VV		"vychod sever vstup" 0,5*2,5*2			2,500		
	VV		Součet			15,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na kranici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	5,760	333,00	1 918,08	CS ÚRS 2020 02
	VV		"pred dvere jih" 3,2*1,8		5,760			
9	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	6,800	254,00	1 727,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		"pred dvere jih" 3,2+1,8+1,8		6,800			
10	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	7,000	139,00	973,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		7		7,000			
11	M	59246004	dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x60mm	m2	6,380	423,00	2 698,74	CS ÚRS 2020 02
	VV		5,8*1,1		6,380			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								74 934,60
46	K	622511121	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková hrubozrnná stěn	m2	96,070	780,00	74 934,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		"ozn zm 1.1 soklová omítka marmolit - záměna za keramický obklad"					
	VV		"objekt jih" 1,8*(0,3+10,4+11,15+10,4+0,8+0,3)		60,030			
	VV		0,35*2,5		0,875			
	VV		"objekt sever" 1,9*(0,3+10,4+11,15+10,4+0,8+0,3)		63,365			
	VV		"okna" (-0,6*1,2*10)+(-0,6*0,6*2)+(-2,4*1,8*2)		-16,560			
	VV		"dvere" -(2,4*1,6*2)-(1,1*1,5)-(1,1*2,1)		-11,640			
	VV		Součet		96,070			
D 62 Úprava povrchů vnější								123 810,31
12	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	96,070	641,00	61 580,87	CS ÚRS 2020 02
	VV		"ozn Z1.1"					
	VV		"objekt jih" 1,8*(0,3+10,4+11,15+10,4+0,8+0,3)		60,030			
	VV		0,35*2,5		0,875			
	VV		"objekt sever" 1,9*(0,3+10,4+11,15+10,4+0,8+0,3)		63,365			
	VV		"okna" (-0,6*1,2*10)+(-0,6*0,6*2)+(-2,4*1,8*2)		-16,560			
	VV		"dvere" -(2,4*1,6*2)-(1,1*1,5)-(1,1*2,1)		-11,640			
	VV		Součet		96,070			
13	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	12,600	190,00	2 394,00	SoD
	VV		"okna SoD zm 1.1" 0,3*((2,4*10)+(1,8*2)+(3,6*2)+(1,8*2*2))		12,600			
14	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	96,070	14,40	1 383,41	SoD
	VV		96,07" SoD zm 1.1"		96,070			
15	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	42,000	48,60	2 041,20	SoD
	VV		"okna SoD zm 1.1" (2,4*10)+(1,8*2)+(3,6*2)+(1,8*2*2)		42,000			
16	K	622331111	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn	m2	26,450	276,00	7 300,20	SoD
	VV		"SEVERNÍ OBJ SoD zm 1.1" 0,5*(7,2+5,7+3,4+10)		13,150			
	VV		"jižní obj" 0,5*(6,8+6,2+0,2+3,4+10)		13,300			
	VV		Součet		26,450			
17	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	120,060	57,70	6 927,46	SoD
	VV		Součet		120,060			
18	M	28376445	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 140mm	m2	105,677	372,00	39 311,84	CS ÚRS 2020 02
	VV		96,07*1,1		105,677			
19	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	13,860	76,50	1 060,29	CS ÚRS 2020 02
	VV		12,6*1,1		13,860			
20	M	590514740	lišta rohový Al s prolísem (standard) délka 2,5 m	m	46,200	7,50	346,50	SoD
	VV		42*1,1" SoD zm 1.1"		46,200			
21	M	590514760	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	46,200	31,70	1 464,54	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm					
			42*1,1"zm 1.1 SoD"		46,200			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				17 896,86	
22	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	19,160	201,00	3 851,16	CS ÚRS 2020 02
VV			"severozapad" 0,5*10		5,000			
VV			"jihb" 0,5*7,3		3,650			
VV			"sever"0,5*(5,8+3,7)		4,750			
VV			"pred dvere jih" 3,2*1,8		5,760			
VV			Součet		19,160			
23	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	30,050	249,00	7 482,45	CS ÚRS 2020 02
VV			"zapad sever strana" 10		10,000			
VV			"sever strana" 5,6+3,4		9,000			
VV			"vychod vstup sever" 3,25		3,250			
VV			"jih rampa" 7,8		7,800			
VV			Součet		30,050			
24	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,917	2 250,00	6 563,25	CS ÚRS 2020 02
VV			"severozapad" 0,5*10*0,1		0,500			
VV			"vychod vstup sever" 4,25*0,5*0,2		0,425			
VV			"jihb" 0,5*7,3*0,1		0,365			
VV			"sever"0,5*(5,8+3,7)*0,1		0,475			
VV			"vychod vstup jih" 3,2*1,8*0,2		1,152			
VV			Součet		2,917			
D	997		Přesun sutě				6 317,78	
25	K	9970065121	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	9,675	141,00	1 364,18	CS ÚRS 2020 02
26	K	9970065191	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	9,675	12,00	116,10	CS ÚRS 2020 02
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,675	500,00	4 837,50	SoD
D	998		Přesun hmot				1 707,94	
28	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	5,951	287,00	1 707,94	SoD
D	PSV		PSV				41 703,02	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				1 369,80	
D	6.00		Jímací soustava, uzemnění				1 369,80	
32	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn	kus	6,000	23,30	139,80	CS ÚRS 2020 02
VV			2*4"zm 1.1 kross"		6,000			
43	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	6,000	127,00	762,00	CS ÚRS 2020 02
VV			2*4"propojení oc. žebřík + stávající svod kross zm1.1"		6,000			
44	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn	kus	24,000	19,50	468,00	CS ÚRS 2020 02
VV			(2+4)*4"propojení oc. žebřík + stávající svod kross zm1.1"		24,000			
D	8.00		Elektromontáže				0,00	
D	712		Povlakové krytiny				2 184,00	
53	K	712362386R22	Krytina folie P-PVC 1,5mm, odolnost UV vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevni, vseh doplnku, odolnost Troof B3 (viz.popis skladba S1) D+M	m2	3,120	700,00	2 184,00	SoD
VV			"zm 1.3" 0,6*1,3*4		3,120			
VV			Součet		3,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 713			Izolace tepelné					37 314,90
51	M	28372312	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 120mm	m2	177,765	207,00	36 797,36	SoD
	VV		"zm 1.4"169,3*1,05			177,765		
	VV		Součet			177,765		
52	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,533	970,99	517,54	SoD
D 783			Dokončovací práce - nátěry					834,32
48	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	4,320	4,43	19,14	SoD
	VV		"mříže suterén zm 1.5"6*1,2*0,6			4,320		
	VV		Součet			4,320		
49	K	783343101	Základní impregnační nátěr zámečnických konstrukcí aktivátorem rzi na zkorodovaný povrch jednonásobný polyuretanový	m2	4,320	85,70	370,22	SoD
	VV		"mříže suterén zm 1.5"6*1,2*0,6			4,320		
	VV		Součet			4,320		
50	K	783344101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	4,320	103,00	444,96	SoD
	VV		"mříže suterén zm 1.5"6*1,2*0,6			4,320		
	VV		Součet			4,320		
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					3 640,00
47	K	HZS2131	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick	hod	10,000	364,00	3 640,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		10"xzmenšení branky - úprava, svařování; 2x přemístění sloupku; 1x úprava zábradlí do suterénu zm 1.5"			10,000		
	VV		Součet			10,000		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					8 000,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					8 000,00
42	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení - hromosvod	...	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		1"zm 1.1 kross"			1,000		