

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: P2003  
Stavba: Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

KSO:  
Místo:

Zadavatel  
SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:  
Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:  
Ing. Vladimír Šionka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 24.11.2020

IC:  
DIČ:

IC: 28382918  
DIČ: CZ28382918

IC: 11193841  
DIČ: CZ5408272198

IC:  
DIČ:

## Cena bez DPH

			997 404,33
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	997 404,33	209 454,91
	15,00%	0,00	0,00

## Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a po

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: P2003

Stavba: Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Místo:

Datum:

24.11.2020

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Boř Zpracovatel:

Popis		Cena bez DPH (C20)	Cena s DPH (C21)
-------	--	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

1	G1	997 404,33	1 206 859,24
2	G2	140 847,84	170 425,89
3	G3	139 580,40	168 892,28
4	G4	300 069,23	363 083,77
DV	Bourání otvorů a výměna dveří	294 448,06	358 283,24
		122 457,90	148 174,06

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

1 - G1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29392918

CZ28392918

11193841

CZ5409272198

Cena bez DPH

140 847,84

DPH základní  
snížená

Základ daně

140 847,84

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

29 578,05

0,00

Cena s DPH

v CZK

170 425,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka  
Objekt: 1 - G1

Místo:

Zadavatel: SMO, městský obvod Ostrava-Jih  
Uchazeč: Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Datum: 24.11.2020  
Projektant: Ing. Vladimír Slonka  
Zpracovatel:

Cena celkem (CZK)

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	140 847,84
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	97 165,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 821,88
997 - Přesun sutě	47 457,51
998 - Přesun hmot	1 194,94
	1 690,94
PSV - Práce a dodávky PSV	40 682,57
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 210,98
776 - Podlahy povlakové	1 568,78
783 - Dokončovací práce - nátěry	28 730,53
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 172,28
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

1 - G1

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Datum:

24.11.2020

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

PO Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
--------	-----	-------	----	----------	------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

o HSV

Práce a dodávky HSV

140 847,84

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

97 165,27

1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	42,980	106,66	46 821,88
2	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	82,941	64,08	4 584,25
	W		(7,7+5,745)*2*3,37		80,618		6 073,68
	W		-2,84*3,3		-9,372		
	W		-0,8*2*2		-3,600		
	W		-1*1,6		-1,600		
	W		(2,84*2+3,3)*0,3		2,694		
	W		(2*2+0,9)*2*0,3		2,840		
	W		(1,6*2+1)*0,3		1,260		
	W		Součet		62,841		
3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,215	4 309,44	926,53
	W		42,88*0,1*0,05		0,215		
40	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše C30	m2	42,980	523,22	22 488,00
5	K	632459115	Příplatek k potěrům za výztužná vlákna	m2	42,980	29,33	1 260,60
6	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	28,890	25,69	690,80
	W		(7,7+5,745)*2		28,890		
7	K	632682111	Vyspravení betonových schodišťových stupňů a podestí rychlotuhnoucím polymerem tl 10 mm	m2	7,280	1 148,68	8 362,39
	W		schody u dveří:				
	W		2				
	W		rampa:		2,000		
	W		3,3*1,6		5,280		
	W		Součet		7,280		
8	K	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	13,945	82,24	1 146,84
	W		(3,3*2+0,8*2)		8,200		
	W		5,745		5,745		
	W		Součet		13,945		
9	K	771591122	Podlahy separační provazec do pružných spár průměru 6 mm	m	13,945	27,88	388,79
	W						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
10	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	146,132	22,19	47 457,51
	W		42,98*3,4		146,132		3 242,67
11	K	943311111	Montáž lešení prostorového modulového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	146,132	35,82	5 249,06
	W		42,98*3,4		146,132		
12	K	943311211	Příplatek k lešení prostorovému modulovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	1 461,320	1,05	1 534,39
	W		146,132*10		1 461,320		
13	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	42,980	70,00	3 008,60
14	K	965045111	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 1 m2	m2	4,298	156,98	674,70
	W		předpokládá se 10% ploch určených k prohloubení o 15mm:				
	W		42,98*0,1		4,298		
15	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	42,980	141,81	6 099,29
	W		1.10:				
	W		42,98				
16	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	85,960	64,56	5 549,58
	W		2mm přírůstek:				

PO Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)
W		42,98*2		85,980		
17	K 985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	125,921	30,00	3 777,63
W		podlah:				
W		42,98		42,980		
W		stěny:				
W		82,941		82,941		
W		Součet		125,921		
18	K 985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	11,578	931,30	10 782,59
W		42,98*0,1		4,298		
W		2		2,000		
W		3,3*1,6		5,280		
W		Součet		11,578		
19	K 985323111	Spojovací můstek betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	50,260	150,00	7 539,00
W		42,98		42,980		
W		2		2,000		
W		3,3*1,6		5,280		
W		Součet		50,260		
<b>D 997 Přesun sutě</b>						
20	K 997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	0,511	1 000,00	511,00
21	K 997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu sutí ZKD 10	t	2,555	83,93	214,44
W		0,511*6 "Přepočtené koeficientem množství"		2,555		
22	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,511	228,79	116,91
23	K 997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,599	10,00	45,99
W		0,511*9 "Přepočtené koeficientem množství"		4,599		
24	K 997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,511	600,00	306,60
<b>D 998 Přesun hmot</b>						
25	K 998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	6,150	274,95	1 690,94
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>						
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>						
26	K 735151822	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 2820 mm	kus	2,000	165,18	330,36
27	K 735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1980 mm	kus	2,000	440,31	880,62
<b>D 776 Podlahy plovákové</b>						
28	K 776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m	1,800	38,21	68,78
W		2*0,9		1,800		
29	K BOZP	Bezpečné označení schodišťového stupně páskou, nátěrem žluto-černý	kpl	3,000	500,00	1 500,00
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>						
30	K 783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	43,610	12,08	526,81
W		42,98		42,980		
W		0,9*(0,5+0,2)		0,630		
W		Součet		43,610		
31	K 783922251	Imenování prasklin betonového podkladu silikonovým tmelem	m	13,945	19,59	273,18
32	K 783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	44,955	127,94	5 751,54
W		42,98		42,980		
W		0,9*(0,5+0,2)		0,630		
W		(7,7+5,745)*2*0,05		1,345		
W		Součet		44,955		
33	K 783947161	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy protiskluz.	m2	44,955	493,36	22 179,00
<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>						
34	K 784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	82,941	30,67	2 543,80
35	K 784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	125,921	15,71	1 978,22
W		stěny:				
W		82,941		82,941		
W		strop:				
W		42,98		42,980		
W		Součet		125,921		
36	K 784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře očištěných v místnostech do 3,80 m	m2	125,921	36,93	4 650,26

PC- Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 000,00
D	VRN3	Zařízení staveniště				
37	K 030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
D	VRN7	Provozní vlivy				
38	K 070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

2 - G2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29392918

CZ29392918

11193841

CZ5409272198

Cena bez DPH

139 580,40

DPH základní  
snížená

Základ daně

139 580,40

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

29 311,88

0,00

Cena s DPH

v CZK

168 892,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

31



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

2 - G2

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Datum:

24.11.2020

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír  
Slonka

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
HSV - Práce a dodávky HSV	139 580,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	96 974,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 767,40
897 - Přesun sutě	47 475,32
898 - Přesun hmot	986,82
PSV - Práce a dodávky PSV	1 744,83
741 - Elektroinstalace - silnoproud	39 606,03
776 - Podlahy poviakové	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 000,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	29 391,96
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 214,08
VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 500,00
	1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Irabůvka  
 Objekt: 2 - G2

Místo:

Zadavatel: SMO, městský obvod Ostrava-Jih  
 Uchazeč: Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Datum: 24.11.2020  
 Projektant: Ing. Vladimír Slonka  
 Zpracovatel:

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV 139 580,40

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 96 974,37

1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	44,040	108,66	46 767,40
2	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	82,773	84,08	4 697,31

			(7,7+5,72)*2*3,37				6 959,55
			-2,84*3,3		80,451		
			-0,9*2*2		-9,372		
			-1*1,6		-3,600		
			(2,84*2+3,3)*0,3		-1,600		
			(2*2+0,8)*2*0,3		2,684		
			(1,8*2+1)*0,3		2,940		
			Součet		1,260		
					82,773		

3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,220	4 309,44	948,08
			44,04*0,1*0,05		0,220		

4	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,045	4 218,83	189,76
			zabetonování vpustí v podlaží: 0,3*0,3*0,5				

38	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše C30	m2	44,040	523,22	23 042,61
6	K	632458115	Příplatek k potěrům za výztužná vlákna	m2	44,040	28,33	1 291,69
7	K	632682111	Vyspravení betonových schodišťových stupňů a podest rychleutvrdícím polymerem tl 10 mm	m2	6,455	1 148,68	7 414,73
			3,3*1,35		4,455		
			2		2,000		
			Součet		6,455		

8	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	26,890	25,69	690,80
			(7,7+5,745)*2		26,890		

9	K	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	13,920	82,24	1 144,78
			(3,3*2+0,8*2)		8,200		
			5,72		5,720		
			Součet		13,920		

10	K	771591122	Podlahy separační provazec do pružných spar průměru 6 mm	m	13,920	27,88	388,09
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
11	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	149,736	22,19	47 475,32
			44,04*3,4		149,736		3 322,64

12	K	943311111	Montáž lešení prostorového modulového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	149,736	35,92	5 378,52
13	K	943311211	Příplatek k lešení prostorového modulového lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	1 497,360	1,05	1 572,23
			149,736*10		1 497,360		

14	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	44,040	70,00	3 082,80
15	K	965045111	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 1 m2	m2	4,404	156,98	691,34
			předpokládá se 10% ploch určených k prohloubení o 15mm: 44,04*0,1				

16	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	44,040	141,91	6 249,72
			1.11: 44,04				

17	K	965048119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	88,080	64,56	5 686,44
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W		2mm přírůstek: 44,04*2				
18	K 985131111	Očištění ploch stěn, rubu klenob a podlah tlakovou vodou	m2	126,813	30,00	3 804,39
W		podlah:				
W		44,04				
W		stěny:				
W		82,773				
W		Součet				
19	K 985311311	Reprofilace rubu klenob a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	10,859	931,30	10 112,99
W		44,04*0,1				
W		2				
W		3,3*1,35				
W		Součet				
20	K 985323111	Spojovací můstek betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	50,495	150,00	7 574,25
W		44,04				
W		2				
W		3,3*1,35				
W		Součet				
D 997		Přesun sutě				
21	K 997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	0,422	1 000,00	986,82
22	K 997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	2,110	83,93	177,09
W		0,422*5 "Přepočtené koeficientem množství"				
23	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	0,422	228,79	96,55
24	K 997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,798	10,00	37,98
W		0,422*9 "Přepočtené koeficientem množství"				
25	K 997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,422	600,00	253,20
D 998		Přesun hmot				
26	K 998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	6,346	274,95	1 744,83
D PSV		Práce a dodávky PSV				
D 741		Elektroinstalace - silnoproud				39 606,03
27	K EL	Elektroinstalace - wallbox				0,00
D 776		Podlahy povlakové				0,00
28	K BOZP	Bezpečné označení schodišťového stupně páskou, nátěrem žluto-černý	kpl	2,000	500,00	1 000,00
D 783		Dokončovací práce - nátěry				
29	K 783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	44,040	12,08	532,00
W		44,04				
W		Součet				
30	K 783922251	Trnění prasklin betonového podkladu silikonovým trněm	m	13,920	19,59	272,69
31	K 783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	46,012	127,94	5 886,78
W		44,04				
W		0,9*(0,5+0,2)				
W		(7,7+5,72)*2*0,05				
W		Součet				
32	K 783947161	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy protiskluz.	m2	46,012	493,36	22 700,48
D 784		Dokončovací práce - malby a tapety				
33	K 784121001	Odkrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	82,773	30,67	2 538,65
34	K 784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	126,813	15,71	1 992,23
W		stěny:				
W		82,773				
W		strop:				
W		44,04				
W		Součet				
35	K 784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře očištěných v místnostech do 3,80 m	m2	126,813	36,93	4 683,20
D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
D VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00
36	K 030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		VRN7	Provozní vlivy				
37	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
						1 500,00	1 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

3 - G3

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29392918

CZ29392918

11193841

CZ5409272198

Cena bez DPH

300 069,23

DPH základní  
snížená

Základ daně  
300 069,23  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
63 014,54  
0,00

Cena s DPH

v CZK

363 083,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

tko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

3 - G3

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Datum:

24.11.2020

Projektant:

Ing. Vladimír  
Slonka

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	300 069,23
4 - Vodorovné konstrukce	203 378,45
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	668,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	101 638,04
997 - Přesun sutě	94 449,91
998 - Přesun hmot	2 843,54
PSV - Práce a dodávky PSV	3 778,64
776 - Podlahy povlakové	90 690,78
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 000,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	73 802,45
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 888,33
VRN3 - Zařízení staveniště	6 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
	3 000,00



Pr. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
18	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	95,340	70,00	6 673,80
19	K	985045111	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 60 mm pl do 1 m2	m2	9,534	156,98	1 496,65
W		predpokládá se 10% ploch určených k prohloubení o 15mm: 95,34*0,1		9,534			
20	K	985046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	95,340	141,91	13 529,70
W		1.12: 95,34		95,340			
21	K	985048119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	190,680	64,56	12 310,30
W		2mm přídavek: 95,34*2		190,680			
22	K	978013191	Očištění (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % očištění poškozené omítky v plném rozsahu do v.2m: 3,45*2	m2	6,900	81,63	563,25
W				6,900			
23	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	225,812	30,00	6 774,36
W		podlah: 95,34		95,340			
W		stěny: 130,472		130,472			
W		Součet: 225,812		225,812			
24	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	16,154	931,30	15 044,22
W		95,34*0,1		9,534			
W		2		2,000			
W		3,3*1,4		4,620			
W		Součet: 16,154		16,154			
25	K	985323111	Spojovací můstek betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	101,960	150,00	15 294,00
W		95,34		95,340			
W		2		2,000			
W		3,3*1,4		4,620			
W		Součet: 101,960		101,960			
D 997 Přesun sutě							
26	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	1,216	1 000,00	1 216,00
27	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 1,216*5 "Přepočtené koeficientem množství"	t	6,080	83,93	510,29
W				6,080			
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,216	228,79	278,21
29	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10,944	10,00	109,44
W		1,216*9 "Přepočtené koeficientem množství"		10,944			
30	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	1,216	600,00	729,60
D 998 Přesun hmot							
31	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	13,743	274,95	3 778,64
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 776 Podlahy povlakové							
32	K	BOZP	Bezpečné označení schodišťového stupně páskou, nátěrem žluto-černý	kpl	2,000	500,00	1 000,00
D 783 Dokončovací práce - nátěry							
33	K	783301303	Bezoplachové odrezávání zámečnických konstrukcí	m2	31,603	51,34	1 622,50
W		nosníky u stropu(koef.pro plochu x1,5): (0,44*2+0,2+0,1*2)*1,5*8,23*2		31,603			
34	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	31,603	62,35	1 970,45
35	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	31,603	4,55	143,79
36	K	783344201	Základní antikorozní jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	31,603	115,11	3 637,82
37	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	31,603	117,19	3 703,56
38	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	95,340	12,08	1 151,71
W		95,34		95,340			
W		Součet: 95,340		95,340			
39	K	783922261	Trnění prasklin betonového podkladu silikonovým tmelem	m	36,310	19,59	711,31
40	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	97,958	127,94	12 532,75
W		95,34		95,340			
W		0,9*(0,5+0,2)		0,630			



PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena osikem [CZK]
			(11,85+8,23)*2*0,05			1,988	
			Součet			97,958	
41	K	783947181	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy protiskluz.	m2	97,958	493,36	48 328,56
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							
42	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	130,472		15 888,33
43	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	225,812	30,87	4 001,58
			stěny:			15,71	3 647,51
			130,472				
			strop:		130,472		
			95,34				
			Součet		95,340		
					225,812		
44	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	225,812	36,93	8 339,24
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
D VRN3 Zařízení staveniště							
45	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
D VRN7 Provozní vlivy							
46	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

4 - G4

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29392918

CZ29392918

11193841

CZ5409272198

Cena bez DPH

294 448,96

DPH základní  
snížená

Základ daně  
294 448,96  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
61 834,28  
0,00

Cena s DPH

v CZK

356 283,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

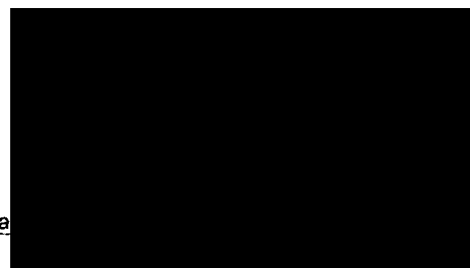
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

4 - G4

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Datum:

24.11.2020

Uchazeč:

Bohumínské stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír

Zpracovatel:

Slonka

Kód účtu - Položka

Cena celkem (CZK)

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	294 448,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	173 329,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 747,89
997 - Přesun sutě	85 207,92
998 - Přesun hmot	2 069,52
PSV - Práce a dodávky PSV	3 304,62
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	115 119,01
751 - Vzduchotechnika	3 844,70
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 002,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	94 962,68
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 309,23
VRN3 - Zařízení staveniště	6 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
	3 000,00

Strana 20 z 27 43

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	216,478	30,00	6 494,37
	VV		podlah:				
	VV		88,87				
	VV		stěny:				
	VV		127,609		88,870		
	VV		Součet		127,609		
18	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	13,787	931,30	12 821,21
	VV		88,87*0,1				
	VV		2		8,887		
	VV		3,6*0,8		2,000		
	VV		Součet		2,880		
19	K	985323111	Spojovací můstek betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	93,750	150,00	14 062,50
	VV		88,87				
	VV		2		88,870		
	VV		3,6*0,8		2,000		
	VV		Součet		2,880		
					93,750		
<b>D 997 Přesun sutě</b>							
20	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	0,885	1 000,00	2 069,52
21	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu sutí ZKD 10	t	4,425	83,83	371,39
	VV		0,885*5 "Přepočtené koeficientem množství"		4,425		
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,885	228,79	202,48
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,965	10,00	79,65
	VV		0,885*9 "Přepočtené koeficientem množství"		7,965		
24	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,885	600,00	531,00
<b>D 998 Přesun hmot</b>							
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	12,018	274,96	3 304,62
							3 304,62
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							
<b>D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>							
47	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	10,000	26,07	3 844,70
48	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	100,000	10,07	260,70
45	K	733191904	Montáž potrubí ocelového závitového běžného nebo zesíleného při opravě DN 20	m	10,000	232,07	1 007,00
46	M	14031011	Trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 18x1,5mm	m	11,000	23,30	2 320,70
							266,30
<b>D 751 Vzduchotechnika</b>							
42	K	751398022	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,100 m2	kus	1,000	307,90	1 002,40
43	M	MŘÍŽKA	Ventilační mřížka plastová 200x200 bílá	hod	1,000	250,00	307,90
41	K	751510870	Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového kruhového spirálně vinutého do sutí D do 200 mm	m	10,000	34,45	250,00
44	K	V	Vyčištění otvoru VZT ve zdi před osazením mřížky	kpl	1,000	100,00	344,50
							100,00
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							
27	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí nosníky u stropu(koef.pro plochu x1,5): (0,275*2+0,2+0,1*2)*1,5*7,03*10	m2	100,178	51,34	94 962,68
	VV						5 143,14
28	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	100,178	62,35	100,178
29	K	783301401	Ornetení zámečnických konstrukcí	m2	100,178	4,55	6 246,10
30	K	783344201	Základní antikorozní jednorázový polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	100,178	115,11	455,81
31	K	783347101	Krycí jednorázový polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	100,178	117,19	11 531,49
49	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	30,000	5,74	11 739,86
50	K	783614551	Základní jednorázový syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	30,000	16,15	172,20
51	K	783617601	Krycí jednorázový syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	30,000	19,52	484,50
32	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	88,870	12,08	585,80
	VV		88,87				
	VV		Součet		88,870		
33	K	783922251	Tmelení prasklin betonového podkladu silikonovým tmelem	m	35,580	19,59	1 073,55
34	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	91,475	127,94	697,01
							11 703,31

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		88,87				
	W		0,9*(0,5+0,2)		88,870		
	W		(12,72+7,03)*2*0,05		0,630		
	W		Součet		1,975		
35	K	783847181	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy protiskluz.	m2	91,475	493,36	45 130,11
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	127,609		15 309,23
37	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	216,479	30,67	3 913,77
	W		stěny:			15,71	3 400,89
	W		127,609				
	W		strop:		127,609		
	W		88,87				
	W		Součet		88,870		
38	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	216,479	36,93	7 994,57
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
D VRN3 Zařízení staveniště							6 000,00
39	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
D VRN7 Provozní vlivy							3 000,00
40	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

DV - Bourání otvorů a výměna dveří

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SMO, městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29392918

CZ29392918

11193841

CZ5408272198

Cena bez DPH

122 457,90

DPH základní  
snížená

Základ daně

122 457,90

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

25 716,16

0,00

Cena s DPH

v CZK

148 174,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka  
Objekt: DV - Bourání otvorů a výměna dveří

Místo:

Zadavatel: SMO, městský obvod Ostrava-Jih  
Uchazeč: Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Datum: 24.11.2020

Projektant: Ing. Vladimír Slonka

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	122 457,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	79 084,40
4 - Vodorovné konstrukce	21 685,87
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 009,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 184,84
997 - Přesun sutě	15 575,44
998 - Přesun hmot	17 690,30
	938,40
PSV - Práce a dodávky PSV	40 373,50
764 - Konstrukce klempířské	1 684,56
766 - Konstrukce truhlářské	2 626,72
767 - Konstrukce zámečnické	31 986,42
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 075,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební práce objektu autodopravy Moravská 93A, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

DV - Bourání otvorů a výměna dveří

Místo:

Zadavatel:

SMD, městský obvod Ostrava-Jih

Datum:

24.11.2020

Uchazeč:

Bohumínská stavební, s.r.o., ul. Čs. Armády 505, 735 81 Bohumín

Projektant:

Ing. Vladimír

Zpracovatel:

Slonka

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Celá celkem (CZK)
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

o HSV

Práce a dodávky HSV

122 457,90

o 3

Svislé a kompletní konstrukce

79 084,40

1	K	01	Příplatek za provlečení trámů zdívkou vč. jejich podepření	kpl	6,000	200,00	1 200,00
2	K	310237241	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm díry po pomocných trámech:	kus	2,000	407,02	815,84
3	K	310237261	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm po pomocných trámech:	kus	2,000	767,70	1 535,40
47	K	310237271	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 750 mm	kus	2,000	986,53	1 973,06
4	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	1,800	409,55	737,19
			bednění pro vyrovnání zdiva pro uložení překladů:				
			(0,5+0,3+0,5)*0,2*2		0,520		
			(0,5+0,6+0,5)*0,2*2*2		1,280		
			Součet		1,800		
5	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	1,800	111,78	201,20
6	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	19,000	496,01	9 424,19
7	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm	m2	18,795	294,93	5 543,21
			zaomítní zdiva kolem nových otvorů vč. překladů:				
			v 5,0 m po obvodu otvoru oboustranně+plocha průchodu:				
			(2,2*2+1,15)*(0,5+0,3+0,5)		7,215		
			1,5*0,3*2*3		2,700		
			(2,2*2+1,15)*(0,5+0,6+0,5)		8,880		
			Součet		18,795		
8	K	319202321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 80 mm přezdírním	m2	0,900	284,20	255,78
			podezdění ploch pro uložení překladů v ubouraném zdivu:				
			0,3*0,3*2		0,180		
			0,3*0,6*2*2		0,720		
			Součet		0,900		

D 4

Vodorovné konstrukce

9	K	411351103	Zřízení bednění stropů	m2	45,000	119,04	17 009,55
			5*1,5*2*3		45,000		5 356,80
10	K	411351104	Odstranění bednění stropů	m2	45,000	42,38	1 907,10
11	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	45,000	166,01	7 470,45
12	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	45,000	50,56	2 275,20

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

13	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	4,000	619,21	6 184,84
14	M	55331352	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórabeton 100 levá/pravá 900	kus	2,000	927,00	1 854,00
15	M	55331404	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórabeton s drážkou 100 levá/pravá 900	kus	2,000	927,00	1 854,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	80,000	70,00	15 575,44
			20 m2/otvor:				
			4*20		80,000		5 600,00
45	K	953312125	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrenových desek tl 50 mm	m2	1,680	419,93	705,48

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			(2+2+1,8)*0,3		1,680		
17	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	119,62	239,24
18	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,600	284,80	471,68
VV			0,8*2		1,600		
19	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	360,10	720,20
48	K	971033371	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 750 mm	kus	2,000	505,78	1 011,56
20	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,697	1 003,39	699,36
VV			1,15*2,02*0,3		0,697		
21	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,860	1 132,74	974,16
VV			1,15*2,02*0,37		0,860		
VV			Součet		0,860		
49	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	1,719	1 466,16	2 520,33
VV			1,15*2,02*0,74		1,719		
VV			Součet		1,719		
22	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	9,000	254,93	2 294,37
VV			kapsa pro vložení předadů:				
VV			1,5*2		3,000		
VV			ve zdech tl. 370mm:				
VV			1,5*2*2		6,000		
VV			Součet		9,000		
23	K	974031169	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy	m	6,000	56,51	339,06
VV			hlubší rýhy ve zdech tl. 370mm:				
VV			1,5*2*2		6,000		
D 997			Přesun sutě				
24	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	7,565	1 000,00	7 565,00
25	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	37,825	83,93	3 174,65
VV			7,565*5 "Přepočtené koeficientem množství"		37,825		
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,565	228,79	1 730,80
27	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	68,085	10,00	680,85
VV			7,565*9 "Přepočtené koeficientem množství"		68,085		
28	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	7,565	600,00	4 539,00
D 998			Přesun hmot				
29	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,413	274,85	938,40
D 998							938,40
D PSV			Práce a dodávky PSV				
D 764			Konstrukce klempířské				40 373,50
48	K	764011624	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 200 mm	m	6,000	280,76	1 684,56
D 764							1 684,56
D 766			Konstrukce truhlářské				
43	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000	228,72	459,44
44	M	54917265	Samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	1 070,00	2 140,00
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	27,28	27,28
D 767			Konstrukce zámečnické				
31	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	0,900	137,12	123,41
VV			začištění dilatace/přechodu v místě dveří:				
VV			0,9		0,900		
32	M	55343120	Přechodový plech přišroubovaný 100mm	m	1,000	104,00	104,00
VV			0,980392156882745*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		1,000		
33	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlých	kus	4,000	958,93	3 835,72
34	M	55341323	Dveře jednokřídlé ocelové plné vč. nátěru 900x1970mm	kus	2,000	3 150,00	6 300,00
35	M	55341182	Dveře jednokřídlé ocelové protipožární EW 30 D1 do speciální zárubně 800x1970mm vč. nátěru	kus	1,000	10 500,00	10 500,00
36	M	55341183	Dveře jednokřídlé ocelové protipožární EW 30 D1 do speciální zárubně 900x1970mm vč. nátěru	kus	1,000	10 800,00	10 800,00
37	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,267	1 210,84	323,29

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 783			Dokončovací práce - nátěry				
40	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	15,000	56,42	4 075,80
VV			nátěr zárubní, koef. pro složitost 1,6: (2*2+1)*0,5*4*1,5				
				15,000			
41	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,000	106,98	1 604,70
42	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,000	106,32	1 624,80
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
D VRN3			Zařízení staveniště				
38	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
D VRN7			Provozní vlivy				
39	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

Příloha č. 2 smlouvy

**Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky**

1.						
2.						

**Čestné prohlášení**

Tímto prohlašuji, že nehodlám / hodlám vy  
předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů a

Osoba oprávněná jednat jménem	
Podpis osoby	
Titul, jméno, příjmení, funkce	Ing. Jaro
Datum:	25.11.202

# Časový harmonogram stavby - SMO Ova-Jih, Stavební práce v objekt

měsíc / rok		březen 2021																															duben 2021						
týden																																							
		Finanční objem																																					
3	Svlisť a kompletní k-ze (DV)	21 600 Kč																																					
4	Vodovodné k-ze (G3 + DV)	17 700 Kč																																					
6	Úpravy povrchů	283 200 Kč																																					
9	Ostatní k-ze a práce	291 200 Kč																																					
997	Přesun suší	24 800 Kč																																					
998	Přesun hmot	11 400 Kč																																					
733	ÚT - rozvodné potrubí (G4)	3 800 Kč																																					
735	ÚT - otopná tělesa (G1)	1 200 Kč																																					
741	Elektroinstalace - síťoproud (G2 - Wallbox)	0 Kč																																					
751	Vzduchotechnika (G4)	1 000 Kč																																					
764	Klenčířské práce (DV)	1 700 Kč																																					
766	Truhlářské práce (DV)	2 600 Kč																																					
767	Zámečnické konstrukce (DV)	32 000 Kč																																					
776	Podlahy povrchové (bez G4 a DV)	3 600 Kč																																					
783	Nátery	231 000 Kč																																					
784	Malby	49 600 Kč																																					
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	21 000 Kč																																					
NÁKLADY STAVBY CELKEM		997 400 Kč																															400 000 Kč						
týden		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																															1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31						

Zpracoval: Ing. Alexandr Krňáček  
Schválil: Ing. Jaroslav Šebora

Termín zahájení: 1. 3. 2021

Zpracoval: Ing. Alexandr Křížek  
Schválil: Ing. Jaroslav Sehera  
V Bohumíně dne 8. 12. 2020

Termín zahájení: 1.3.2021

Termín ukončení: 28.04.2021

PŘÍLOHA č.3 smlouvy