

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Pitter106

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou

JKSO:

Místo: Zábřeh nad Odrou

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2017

Objednatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Pitter Design, s.r.o. Pardubice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

1 916 239,12

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

1 916 239,12

DPH základní

21,00%

ze

1 916 239,12

402 410,22

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 318 649,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: Pitter106
Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou
Místo: Zábřeh nad Odrou Datum: 20. 3. 2017
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava Jih Projektant: Pitter Design, s.r.o. Pardubic
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		1 916 239,12	2 318 649,34
Pitter106	Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou	1 916 239,12	2 318 649,34
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 916 239,12	2 318 649,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na ul. Lužná v k ú 7ábřehi nad Odrou

JKSO:

Místo:

Zábřeh nad Odrou

CC-CZ:

Datum:

20. 3. 2017

Objednatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava -Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Pitter Design, s.r.o. Pardubice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

1 916 239,12

0,00

Cena bez DPH

1 916 239,12

DPH základní

21,00%

ze

1 916 239,12

snížená

15,00%

ze

0,00

402 410,22

0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 318 649,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou

Místo: Zábřeh nad Odrou **Datum:** 20. 3. 2017

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA **Projektant:** Pitter Design, s.r.o. Pardubice

Zhotovitel: Vyplň údaj **Zpracovatel:**

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

1 916 239,12

HSV - Práce a dodávky HSV

1 857 939,12

1 - Zemní práce	198 293,40
2 - Zakládání	75 578,95
5 - Komunikace pozemní	839 415,60
8 - Trubní vedení	136 930,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	172 639,20
997 - Přesun sutě	98 197,25
998 - Přesun hmot	7 254,72
OPL - Oplocení	329 630,00

PSV - Práce a dodávky PSV

4 800,00

767 - Konstrukce zámečnické

4 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

53 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	29 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	11 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	2 500,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 916 239,12

ROZPOČET

Stavba:

Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava - Jih, na ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou

Místo:

Zábřeh nad Odrou

Datum:

20. 3. 2017

Objednatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava - Jih
Výplň údaj

Projektant:

Pitter Design, s.r.o. Pardubice

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 916 239,12

HSV - Práce a dodávky HSV

1 857 939,12

1 - Zemní práce

198 293,40

1	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	375,000	35,00	13 125,00
2	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	375,000	40,00	15 000,00
			"st. hřiště" 25,0*15,0		375,000		
3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových (25,0+15,0)*2	m	80,000	40,00	3 200,00
					80,000		
4	K	119001313	Ruční vrty pro plotové sloupky a sazenice D do 300 mm	m	4,500	1 450,00	6 525,00
			"lavičky a koš" 0,5*9		4,500		
5	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	102,240	120,00	12 268,80
			"podél hřiště"				
			27,0*7,0*0,3		56,700		
			27*3,4*0,3		27,540		
			15,0*2*2,0*0,3		18,000		
			Součet		102,240		
6	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	117,728	100,00	11 772,80
			"hřiště" 25,0*15,0*0,12+3,06*1,1*2*0,12		45,808		
			"vsakovací galerie"				
			(11,4+13,4)/2*(4,8+6,8)/2*1,0		71,920		
			Součet		117,728		
7	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	117,728	15,00	1 765,92
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,337	280,00	5 414,36
			"rýha pro drenáž"				
			(24,0*4+14+1,0)*0,3*0,45		14,985		
			"bet patky pro oplocení" 0,4*0,4*0,8*(11+6+11+6)		4,352		
			Součet		19,337		
9	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	19,337	15,00	290,06
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	112,048	140,00	15 686,72
			117,728+19,337 -25,335		111,730		
			"patky lavičky a koš" 3,14*0,15*0,15*0,5*9		0,318		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		112,048		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	112,048	20,00	2 240,96
			112,048		112,048		
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	179,277	150,00	26 891,55
			112,048*1,6		179,277		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,335	90,00	2 280,15
			"vsakovací galerie"				
			(11,4+13,4)/2*(4,8+6,8)/2*1,0		71,920		
			"vsakovací galerie"				
			-(11,4+12,8)/2*(4,8+6,2)/2*0,7		-46,585		
			Součet		25,335		
14	K	181111111	Plošná úprava terenu do 500 m2 zemina tř. 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	283,800	28,00	7 946,40
			"podél hřiště"				
			27,0*7,0		189,000		
			27*2,4		64,800		
			15,0*2*1,0		30,000		
			Součet		283,800		
15	K	181301105	Rozprostření ornice tl. vrstvy do 300 mm pl. do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	214,200	80,00	17 136,00
			"podél hřiště"				
			27,0*7,0		189,000		
			27*2,0		54,000		
			15,0*2*2,0		60,000		
			-(27,0*2+16,4*2+2,0)*1,0		-88,800		
			Součet		214,200		
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	214,200	15,00	3 213,00
17	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	6,426	180,00	1 156,68
			214,2*0,03		6,426		
			Součet		6,426		
18	K	181411151	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	88,800	15,00	1 332,00
			(27,0*2+16,4*2+2,0)*1,0		88,800		
19	M	005734100	Travní koberec	m2	97,680	350,00	34 188,00
			88,800*1,1		97,680		
20	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	467,520	25,00	11 688,00
			"hřiště" 25,0*15,0		375,000		
			"chodník" 27*1,4		37,800		
			"vsakovací galerie"				
			11,4*4,8		54,720		
			Součet		467,520		
21	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	214,200	10,00	2 142,00
22	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	303,000	10,00	3 030,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			88,8+214,2		303,000		
2 - Zakládání							
23	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	14,985	850,00	75 578,95
			"rýha pro drenáž"				12 737,25
			(24,0*4+14+1,0)*0,3*0,45		14,985		
			Součet		14,985		
24	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních perforovaných D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	96,000	80,00	7 680,00
			(24,0*4)		96,000		
25	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních perforo D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	15,000	120,00	1 800,00
			14+1		15,000		
26	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	36,113	700,00	25 279,10
			"oplocení -patky"0,4*0,4*0,1*34		0,544		
			"vsakovací galerie"				
			(11,4+12,8)/2*(4,8+6,2)/2*0,7		46,585		
			-3,6*10,2*0,3		-11,016		
			Součet		36,113		
27	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	5,361	2 600,00	13 938,60
			"oplocení -patky"0,4*0,4*0,9*34*1,03		5,043		
			"lavičky a koš"3,14*0,15*0,15*0,5*9		0,318		
			Součet		5,361		
28	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	21,760	450,00	9 792,00
			"oplocení -patky"0,4*4*0,4*34		21,760		
			Součet		21,760		
29	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	21,760	200,00	4 352,00
5 - Komunikace pozemní							
30	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	381,732	130,00	839 415,60
31	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm-frakce 8-16	m2	381,732	75,00	49 625,16
			"podkladní vrstva - podsyp štěrkopískem - tl. 5cm"25*15+3,06*1,1*2		381,732		28 629,90
			Součet		381,732		
32	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm, frakce 16 - 32 mm	m2	381,732	85,00	32 447,22
			381,732		381,732		
33	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	37,800	145,00	5 481,00
			"Chodník"27*1,4		37,800		
34	K	571907112	Posyp podkladu kamenivem drceným nebo těženým do 40 kg/m2	m2	381,732	50,00	19 086,60
			"podkladní vrstva - štěrkodrt' 4-8mm - tl. 2cm"25*15+3,06*1,1*2		381,732		
			Součet		381,732		
35	K	57613nab1	Asfaltový koberec vodopropustný - AKDJ tl 40mm s penetrací	m2	381,732	400,00	152 692,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			25*15+3,06*1,1*2		381,732		
36	K	57614nab1	Asfaltový koberec vodopropustný - AKDH tl 50mm	m2	381,732	400,00	152 692,80
			"koberec AKDH m2" 25*15+3,06*1,1*2		381,732		
			Součet		381,732		
37	K	57929nab1	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	sbr	298,000	60,00	17 880,00
38	K	59341nab1	Umělý sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný tl. 13mm	m2	381,732	950,00	362 645,40
			"EPDM - pryž odolávající všem povětrnostním vlivům"				
			25*15+3,06*1,1*2		381,732		
39	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	37,800	240,00	9 072,00
			"chodník"27*1,4		37,800		
			Součet		37,800		
40	M	592450380	dlažba zámková tl.6 cm přírodní	m2	38,178	240,00	9 162,72
			37,8*1,01		38,178		
8 - Trubní vedení							
41	K	8773-R	Montáž napojení drenážního potrubí a odvod. kanálku na kanalizaci	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
42	K	87744	Montáž vsakovací galerie vč folie 10,4m3		1,000	15 000,00	15 000,00
43	K	87745	Vsakovací galerie3,6x10,2x0,3m např RONN X Box 108K vsakovací blok 600x300x600mm s kanálkem DN 180	kus	4,000	1 050,00	4 200,00
44	K	87746	Vsakovací galerie3,6x10,2x0,3m např RONN X Box SP vsakovací blok 600x300x600mm	kus	98,000	1 050,00	102 900,00
45	K	87747	Vsakovací galerie-box konektor- mašlička	kus	362,000	15,00	5 430,00
46	K	87748	geo NETEX 200g/m2	m2	110,000	40,00	4 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	116,200	200,00	23 240,00
			(25+15+1,1*2)*2		84,400		
			(27+1,4*2+2,0)		31,800		
			Součet		116,200		
48	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,486	2 200,00	7 669,20
			(25+15+1,1*2)*2*0,3*0,1		2,532		
			(27+1,4*2+2,0)*0,3*0,1		0,954		
			Součet		3,486		
49	M	592175090	obrubník univerzální BEST-LINEA I 50x8x25 cm, přírodní	kus	244,020	100,00	24 402,00
			116,2*2*1,05		244,020		
			Součet		244,020		
50	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost do 200 g/m2	m2	133,200	40,00	5 328,00
			"drenáž"(96+15)*1,2		133,200		
			Součet		133,200		
51	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	M	749101320	koš odpadkový drátěný velký kulatý (kotvený), výška 61 cm, průměr 47 cm, obsah 50 l	kus	1,000	9 500,00	9 500,00
53	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
54	M	749101070	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - locel, sedák - umělá prkna	kus	2,000	8 000,00	16 000,00
55	K	95998 nab1	Vybavení hřiště-mon. a dod.s malá kopaná (branka, síť..)	kus	2,000	15 000,00	30 000,00
56	K	95998nab3	Vybavení hřiště - dodávka a montáž pro volejbal -sloupky budou součástí oplocení s možností nastavení výšky a . síť	sada	1,000	15 000,00	15 000,00

"hřiště víceúčelové- vybavení sportovní"

"vč. sítě sada" 1

1,000

Součet

1,000

57	K	95998nab5	Vybavení hřiště - dodávka a montáž koše basketbalového-nosný systém s vyložení a s obroučkou+sítka	kus	2,000	18 500,00	37 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

"hřiště víceúčelové - vybavení sportovní"

"koš basketbalový - nosný systém s vyložení a s obroučkou+sítka ks" 2

2,000

Součet

2,000

997 - Přesun sutě

58	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	194,450	40,00	7 778,00
59	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 750,050	15,00	26 250,75
			194,45*9		1 750,050		
60	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	194,450	80,00	15 556,00
61	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	82,500	250,00	20 625,00
			82,5		82,500		
62	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	111,950	250,00	27 987,50
			194,45-82,5		111,950		

98 197,25

998 - Přesun hmot

63	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	90,684	80,00	7 254,72
							7 254,72

OPL - Oplocení

64	K	OPL0012	Montáž svařovaných panelů	m2	254,000	120,00	30 480,00
			(25+15)*2*3,3-2,5*2,0*2		254,000		
65	M	OPL0001	svarovany panel s obracečkovými oky 50x200mm, ploché provedení dvojité horizont. drát průměru 2x6mm svislý průměr 5mm- v 7030mm	kus	35,000	1 800,00	63 000,00
			10+7+10+8		35,000		
66	M	OPL0002	svarovany panel s obracečkovými oky 50x200mm, ploché provedení dvojité horizont. drát průměru 2x6mm svislý průměr 5mm- v 1730mm	kus	30,000	1 800,00	54 000,00
			8+10+6*2		30,000		
			Součet		30,000		
67	M	OPL0003	Sloupek ocelový žárově zinkovaný POZ 80/60/4,8 m	kus	34,000	2 200,00	74 800,00
68	M	OPL0004	Držák pl. panelu PVC	kus	272,000	50,00	13 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			34*8		272,000		
			Součet		272,000		
69	M	OPL0005	Rohová spojka panelu NEREZ	kus	20,000	150,00	3 000,00
70	K	OPL0014	Montáž brány 2-kř	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
71	M	OPL0006	Branka 2-kř. 2500x2000 POZ (s výpletem)	kus	1,000	18 000,00	18 000,00
72	K	OPL0013	Montáž dřevěného mantinelu	m	75,000	200,00	15 000,00
			(25+15,0)*2-2,5*2		75,000		
			Součet		75,000		
73	M	OPL0007	Dřevěný mantinel 0,8 m, 150x40 mm, 2 x lazura	m	75,000	750,00	56 250,00
			(25+15,0)*2-2,5*2		75,000		

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

							4 800,00
74	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	60,000	80,00	4 800,00
			"v. hříště - odbíjenou nosiče (hmotnost cca 30kg/ks) 2ks" 30,00*2		60,000		
			Součet		60,000		

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

							53 500,00
75	K	011103000	Inženýrsko geologický průzkum	soub or	1,000	5 000,00	29 500,00
76	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub or	1,000	10 000,00	5 000,00
77	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného provedení stavby	soub or	1,000	10 000,00	10 000,00
78	K	012305000	Vytýčení stáv. inženýrských sítí před zahájením zemních prací	soub or	1,000	2 000,00	10 000,00
79	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb ve třech listinných vyhotoveních a jednom elek. vyhotovení na CD-Rom	soub or	1,000	2 500,00	2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

80	K	032002000	Náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště	soub or	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	-----------	---	---------	-------	-----------	-----------

VRN4 - Inženýrská činnost

81	K	043134000	Zkoušky zatěžovací statické	soub or	1,000	10 000,00	11 500,00
82	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soub or	1,000	1 500,00	10 000,00


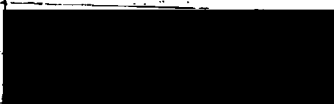

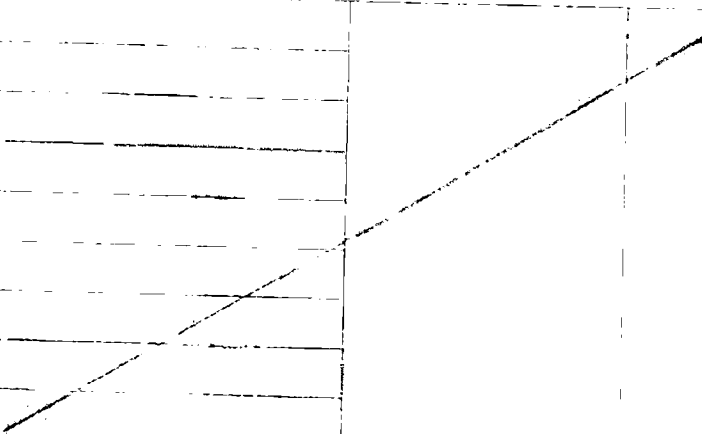
VRN9 - Ostatní náklady

83	K	092103001	Náklady spojené s umístěním stavby	soub or	1,000	2 500,00	2 500,00
----	---	-----------	------------------------------------	---------	-------	----------	----------

VP - Vícepráce

0,00

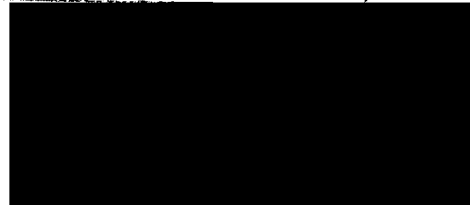
Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 43.21 „Výstavba víceúčelového hřiště v Městském obvodu Ostrava-Jih (ul. Jugoslávská)“			
1. Název:	Ing. David Doležel	Funkce odpovědného zástupce s autorizací pozemní stavby	
Sídlo / místo podnikání:	Bílovice 519, 687 12		
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:	04223323		
DIČ:	Není plátcem DPH		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	Není zapsán		
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Ing. David Doležel		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Ing. David Doležel		
2. Název:			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním			
Osoba oprávněná jednat za			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že hodlám využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Nadim Eid, jednatel společnosti
Datum:	17. 5. 2021



**na stavbu : Výstavba víceúčelového hřiště v městském obvodu Ostrava -Jih, na
ul. Jugoslávská v k ú Zábřehi nad Odrou**

Rok		2021											
Měsíc		1				2				3			
Tyden		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Časový harmonogram prací :													
Předání staveniště, přípravné práce													
1	PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ												
2	ZEMNÍ PRÁCE												
3	DRENAŽE + VSAK												
4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE												
5	OPLOCENÍ												
6	ASFALTY												
7	SPORTOVNÍ PLOVCH												
8	SPORTOVNÍ VÝŽIVENÍ												
9	ZPEVNĚNÉ PLOCHY												
10	PŘESUN HMOT												
11	KOMPLETACE												
DO 70 DNÍ OD ZAHÁJENÍ													
KOMPLETACE													