

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Pitter107

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě -Vyškovicích

JKSO:

Místo: Vyškovice u Ostravy

CC-CZ:

Datum: 14.06.2021

Objednatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městsý obvod Ostrava Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VYSSPA Sports Technology s.r.o., Skladová 2438/6, 326 00 Plzeň

IČ:

27967638

DIČ:

CZ27967638

Projektant:

Pitter Design, s.r.o. Pardubice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

2 188 106,63

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

2 188 106,63

DPH základní

21,00%

ze

2 188 106,63

459 502,39

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 647 609,02

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: Pitter107

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě -Vyškovících

Místo: Vyškovice u Ostravy

Datum: ##

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava Jih Projektant: Pitter Design, s.r.o. Pardubice

Zhotovitel: VYSSPA Sports Technology s.r.o., Skladová 2438/6, 326 00 Pl; Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 188 106,63	2 647 609,02
Pitter107	Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě -Vyškovících	2 188 106,63	2 647 609,02
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)		2 188 106,63	2 647 609,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě -
Vvškovících

JKSO:
Místo: Vyškovice u Ostravy

CC-CZ:
Datum: 14.06.2021

Objednatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava - Jih

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VYSSPA Sports Technology s.r.o., Skladová 2438/6, 326 00 Plzeň

IČ: 27967638
DIČ: CZ27967638

Projektant:
Pitter Design, s.r.o. Pardubice

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 174 816,63
Ostatní náklady	13 290,00

Cena bez DPH	2 188 106,63
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 188 106,63	459 502,39
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 647 609,02
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě - Vyškovicích

Místo: Vyškovice u Ostravy Datum: 14.06.2021

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA Městský obvod Ostrava Projektant: Pitter Design, s.r.o. Pardubice

Zhotovitel: VYSSPA Sports Technology s.r.o., Skladová 2438/ Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 174 816,63
HSV - Práce a dodávky HSV	2 089 566,63
1 - Zemní práce	238 755,86
2 - Zakládání	114 244,35
5 - Komunikace pozemní	1 004 466,19
8 - Trubní vedení	92 604,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	159 839,18
997 - Přesun sutě	114 491,18
998 - Přesun hmot	7 321,92
OPL - Oplocení	357 843,57
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	85 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	43 625,00
VRN3 - Zařízení staveniště	14 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 225,00
VRN9 - Ostatní náklady	14 200,00
2) Ostatní náklady	13 290,00
Zařízení staveniště	4 250,00
Projektové práce	2 540,00
Územní vlivy	1 830,00
Provozní vlivy	1 470,00
Jiné VRN	1 200,00
Kompletační činnost	2 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 188 106,63

ROZPOČET

Stavba: Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29, dubna v Ostravě - Vyškovcích

Místo: Vyškovice u Ostravy

Datum:

14.06.2021

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA městský obvod Ostrava

Projektant: Pitter Design, s.r.o. Pardubice

Zhotovitel: VYSSPA Sports Technology s.r.o., Skladová 2438/ Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

2 174 816,63

HSV - Práce a dodávky HSV

2 089 566,63

1 - Zemní práce

238 755,86

1	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	384,000	30,98	11 896,32
2	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	384,000	36,43	13 989,12

"st. hřiště"24,0*16,0

384,000

3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	80,000	36,52	2 921,60
---	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	----------

(24,0+16,0)*2

80,000

4	K	119001313	Ruční vrty pro plotové sloupky a sazenice D do 300 mm	m	2,500	234,96	587,40
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

"lavička a koš"0,5*5

2,500

5	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	82,734	129,01	10 673,51
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"podél hřiště"

(26*2,0+26*2,0+16*2,0*2)*0,3

50,400

5,0*3,5*0,3

5,250

12,2*7,4*0,3

27,084

Součet

82,734

6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	19,500	180,40	3 517,80
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"svah"

5,0*(2,5+4,0)*0,6

19,500

Součet

19,500

7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	19,500	28,60	557,70
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

8	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	117,760	159,28	18 756,81
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

"hřiště"24,0*16,0*0,12

46,080

"vsakovací galerie"

(10,2+12,2)/2*(5,4+7,4)/2*1,0

71,680

Součet

117,760

9	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	117,760	23,67	2 787,38
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,936	638,00	12 719,17
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"rýha pro drenáž"

(15,0*6+24,5)*0,3*0,45

15,458

"bet patky pro oplocení"0,4*0,4*0,8*(11+6+11+6)

4,352

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"revizní šachta"3,14*0,2*0,2*1,0		0,126		
			Součet		19,936		
11	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	19,936	171,60	3 421,02
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	132,238	227,92	30 139,68
			19,5+117,76+19,936 -25,135		132,061		
			"lavička a koš"3,14*0,15*0,15*0,5*5		0,177		
			Součet		132,238		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	132,238	16,28	2 152,83
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	211,581	176,00	37 238,26
			132,238*1,6		211,581		
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,137	666,16	16 745,26
			"vsakovací galerie"				
			(10,2+12,2)/2*(5,4+7,4)/2*1,0		71,680		
			"vsakovací galerie"				
			-(10,2+11,6)/2*(5,4+6,8)/2*0,7		-46,543		
			Součet		25,137		
16	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	268,280	23,23	6 232,14
			"podél hřiště"				
			(26*2,0+26*2,0+16*2,0*2+5,0*1,0*2)		178,000		
			"vsakovací galerie"				
			12,2*7,4		90,280		
			Součet		268,280		
17	K	181111113	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:1	m2	8,000	65,12	520,96
			5,0*0,8*2		8,000		
18	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	181,480	19,80	3 593,30
			"podél hřiště"				
			(26*2,0+26*2,0+16*2,0*2+5,0*2*1,0)		178,000		
			"vsakovací galerie"				
			12,2*7,4		90,280		
			"odpočet"				
			-(26*1,0+16,0*1,0*2+26,0*1,0+1,4*1,0*2)		-86,800		
			Součet		181,480		
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	181,480	22,03	3 998,00
			181,48		181,480		
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,444	144,37	785,95
			181,48*0,03		5,444		
			Součet		5,444		
21	K	181411151	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	86,800	74,27	6 446,64
			(26*1,0+16,0*1,0*2+26,0*1,0+1,4*2*1,0)		86,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	005734100	Travní koberec	m2	103,480	369,33	38 218,27
			86,8*1,1		95,480		
			5,0*0,8*2		8,000		
			Součet		103,480		
23	K	181411153	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	8,000	139,94	1 119,52
			5,0*0,8*2		8,000		
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	465,580	18,92	8 808,77
			" hřiště"24,0*16,0		384,000		
			"chodník"10*1,4+5,0*2,5		26,500		
			"vsakovací galerie"				
			10,2*5,4		55,080		
			Součet		465,580		
25	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	181,480	3,96	718,66
26	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	268,280	0,53	142,19
			181,48+86,8		268,280		
27	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2	m2	8,000	0,62	4,96
28	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1	m2	8,000	7,83	62,64
2 - Zakládání							114 244,35
29	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	15,458	1 273,16	19 680,51
			"rýha pro drenáž"				
			(15,0*6+24,5)*0,3*0,45		15,458		
			Součet		15,458		
30	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních perforovaných D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	90,000	163,09	14 678,10
			15*6		90,000		
31	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních perforo D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	24,500	240,99	5 904,26
			24,5		24,500		
32	K	271572211	Podsyp a zásyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	35,747	1 273,16	45 511,65
			"oplocení -patky"0,4*0,4*0,1*34		0,544		
			"vsakovací galerie"				
			(10,2+11,6)/2*(5,4+6,8)/2*0,7		46,543		
			-4,2*9,0*0,3		-11,340		
			Součet		35,747		
33	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	5,220	3 838,29	20 035,87
			"oplocení -patky"0,4*0,4*0,9*34*1,03		5,043		
			"lavičky a koš"3,14*0,15*0,15*0,5*5		0,177		
			Součet		5,220		
34	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	21,760	321,51	6 996,06
			"oplocení -patky"0,4*4*0,4*34		21,760		
			Součet		21,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	21,760	66,08	1 437,90

5 - Komunikace pozemní

1 004 466,19

36	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	384,000	205,34	78 850,56
37	K	564811111	Podklad ze štěrku ŠD tl 50 mm-frakce 8-16	m2	384,000	63,66	24 445,44

"podkladní vrstva - - tl. 5cm"24*16

384,000

Součet

384,000

38	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD tl 100 mm, frakce 16 - 32 mm	m2	384,000	148,86	57 162,24
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

384

384,000

39	K	564851112	Podklad ze štěrku ŠD tl 160 mm	m2	26,500	238,17	6 311,51
----	---	-----------	--------------------------------	----	--------	--------	----------

"Chodník"10*1,4+5,0*2,5

26,500

40	K	571907112	Posyp podkladu kamenivem drceným nebo těženým do 40 kg/m2	m2	384,000	66,48	25 528,32
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

"podkladní vrstva - štěrku 4-8mm - tl. 2cm"24*16

384,000

Součet

384,000

41	K	57613nab1	Asfaltový koberec vodopropustný - AKDJ tl 40mm s penetrací	m2	384,000	374,70	143 884,80
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

24*16

384,000

42	K	57614nab1	Asfaltový koberec vodopropustný - AKDH tl 50mm	m2	384,000	513,03	197 003,52
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

"koberec AKDH m2" 24*16

384,000

Součet

384,000

43	K	59341nab1	Umělý sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný tl. 13mm	m2	384,000	1 129,53	433 739,52
----	---	-----------	--	----	---------	----------	------------

"EPDM - pryž odolávající všem povětrnostním vlivům"

24*16

384,000

44	K	57929nab1	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	sbr	280,000	76,20	21 336,00
----	---	-----------	---	-----	---------	-------	-----------

45	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	26,500	338,57	8 972,11
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"chodník"10*1,4+2,5*5,0

26,500

Součet

26,500

46	M	592450380	dlažba zámková tl.6 cm přírodní	m2	26,765	270,21	7 232,17
----	---	-----------	---------------------------------	----	--------	--------	----------

26,5*1,01

26,765

8 - Trubní vedení

92 604,38

47	K	8773-R	Montáž napojení drenážního potrubí a odvod. kanálku na kanalizaci	kus	1,000	1 195,27	1 195,27
48	K	87744	Montáž vsakovací galerie vč folie-10,7m3		1,000	13 430,00	13 430,00
49	K	87745	Vsakovací galerie4,2x9,0x0,3m např RONN X Box 108K vsakovací blok 600x300x600mm s kanálkem DN 180	kus	4,000	813,19	3 252,76
50	K	87746	Vsakovací galerie4,2x9,0x0,3m např RONN X Box SP vsakovací blok 600x300x600mm	kus	101,000	591,32	59 723,32
51	K	87747	Vsakovací galerie-box konektor- mašlička	kus	376,000	15,51	5 831,76
52	K	87748	geo NETEX 200g/m2	m2	110,000	46,87	5 155,70
53	K	894811113	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm	kus	1,000	4 015,57	4 015,57

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

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

159 839,18

54	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	102,800	74,13	7 620,56
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

(24+16)*2 80,000

(10+1,4*2+5,0*2) 22,800

Součet 102,800

55	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,084	3 435,39	10 594,74
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

(24+16)*2*0,3*0,1 2,400

(10+1,4*2+5,0*2)*0,3*0,1 0,684

Součet 3,084

56	M	592175090	obrubník univerzální BEST-LINEA I 50x8x25 cm, přírodní	kus	215,880	77,36	16 700,48
----	---	-----------	--	-----	---------	-------	-----------

102,8*2*1,05 215,880

Součet 215,880

57	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	137,400	46,87	6 439,94
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

"drenáž"

(15,0*6+24,5)*1,2 137,400

Součet 137,400

58	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	362,48	362,48
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

59	M	749101320	koš odpadkový drátěný velký kulatý (kotvený), výška 61 cm, průměr 47 cm, obsah 50 l	kus	1,000	6 626,36	6 626,36
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

60	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000	1 176,87	1 176,87
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

61	M	749101070	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - locel, sedák - umělá prkna	kus	1,000	5 124,89	5 124,89
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

62	K	95998 nab1	Vybavení hřiště-mon. a dod.s malá kopaná (branka, síť..)	kus	2,000	16 919,11	33 838,22
----	---	------------	--	-----	-------	-----------	-----------

63	K	95998nab3	Vybavení hřiště - dodávka a montáž pro volejbal -sloupky budou součástí oplocení s možností nastavení výšky a . síť	sada	1,000	19 856,26	19 856,26
----	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------

"hřiště víceúčelové- vybavení sportovní"

"vč. síť sada" 1 1,000

Součet 1,000

64	K	95998nab5	Vybavení hřiště - dodávka a montáž koše basketbalového-nosný systém s vyložením a s obroučkou+sítka	kus	2,000	17 287,10	34 574,20
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

"hřiště víceúčelové - vybavení sportovní"

"koš basketbalový - nosný systém s vyložením a s obroučkou+sítka ks" 2 2,000

Součet 2,000

65	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	24,000	154,88	3 717,12
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

66	K	VYB-Ř	návštěvní řád	kus	1,000	13 207,06	13 207,06
----	---	-------	---------------	-----	-------	-----------	-----------

997 - Přesun sutě

114 491,18

67	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	200,552	42,15	8 453,27
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

68	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 804,968	11,09	20 017,10
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

200,552*9 1 804,968

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	200,552	144,32	28 943,66
70	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	82,500	440,00	36 300,00

82,5 82,500

71	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	118,052	176,00	20 777,15
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

200,552-82,5 118,052

998 - Přesun hmot

7 321,92

72	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	91,834	79,73	7 321,92
----	---	-----------	-------------------------------------	---	--------	-------	----------

OPL - Oplocení

357 843,57

73	K	OPL0012	Montáž svařovaných panelů	m2	259,000	87,30	22 610,70
----	---	---------	---------------------------	----	---------	-------	-----------

(24+16,0)*2*3,3-2,5*2,0 259,000

Součet 259,000

74	M	OPL0001	Svařovaný panel s obaetmikovými oky 50x200mm, ploché provedení dvojité horizont. drát průměru 2x6mm svislý průměr 5mm- v 2030mm š 2500mm	kus	34,000	2 399,67	81 588,78
----	---	---------	--	-----	--------	----------	-----------

10+7*2+10 34,000

75	M	OPL0002	Svařovaný panel s obaetmikovými oky 50x200mm, ploché provedení dvojité horizont. drát průměru 2x6mm svislý průměr 5mm- v 1230mm š 2500mm	kus	33,000	1 523,23	50 266,59
----	---	---------	--	-----	--------	----------	-----------

10+7*2+9 33,000

Součet 33,000

76	M	OPL0003	Sloupek ocelový žárově zinkovaný POZ 80/60/4,8 m	kus	34,000	2 793,44	94 976,96
----	---	---------	--	-----	--------	----------	-----------

77	M	OPL0004	Držák pl. panelu PVC	kus	272,000	42,17	11 470,24
----	---	---------	----------------------	-----	---------	-------	-----------

34*8 272,000

Součet 272,000

78	M	OPL0005	Rohová spojka panelu NEREZ	kus	20,000	72,52	1 450,40
----	---	---------	----------------------------	-----	--------	-------	----------

79	K	OPL0014	Montáž brány 2-kř	kus	1,000	1 007,25	1 007,25
----	---	---------	-------------------	-----	-------	----------	----------

80	M	OPL0006	Branka 2-kř. 2500x2000 POZ (s výpletem)	kus	1,000	14 203,57	14 203,57
----	---	---------	--	-----	-------	-----------	-----------

81	K	OPL0013	Montáž dřevěného mantinelu	m	77,500	199,44	15 456,60
----	---	---------	----------------------------	---	--------	--------	-----------

(24+16,0)*2-2,5 77,500

Součet 77,500

82	M	OPL0007	Dřevěný mantinel 0,8 m, 150x40 mm, 2 x lazura	m	77,500	836,29	64 812,48
----	---	---------	---	---	--------	--------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

85 250,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43 625,00

83	K	011103000	Inženýrsko-geologický průzkum	soub or	1,000	6 075,00	6 075,00
84	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub or	1,000	10 150,00	10 150,00
85	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného provedení stavby	soub or	1,000	8 800,00	8 800,00
86	K	012305000	Vytýčení stáv. inženýrských sítí před zahájením zemních prací	soub or	1,000	5 750,00	5 750,00
87	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD-Rom	soub or	1,000	12 850,00	12 850,00

VRN3 - Zařízení staveniště

14 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	032002000	Zřízení a zrušení stavenišť náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště	soubor	1,000	14 200,00	14 200,00

VRN4 - Inženýrská činnost

13 225,00

89	K	043134000	Zkoušky zatěžovací statické	soubor	1,000	4 725,00	4 725,00
90	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

14 200,00

91	K	092103001	Náklady spojené s umístěním stavby	soubor	1,000	14 200,00	14 200,00
----	---	-----------	------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

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 46.21 Výstavba víceúčelového hřiště na ulici 29. dubna v Ostravě - Výškovicích			
1.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
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 ~~nehodlám~~ / **hodlám** (*nehodící se škrtněte*) 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:	Jaroslav Karásek, Jednatel
Datum:	14. 06. 2021

Harmonogram - Výstavba víceúčelového sportovního hřiště na ulici 29. dubna v Ostravě - Výškovicích



Počet týdnů realizace 2021	1. týden	2. týden	3. týden	4. týden	5. týden	6. týden	7. týden	8. týden	9. týden	10. týden
Přípravné práce - vytýčení sítí, rozborů zemin 10.1., 10.2										
Zemní práce, odvozy zeminy, odvodnění										
Základové konstrukce, obruby, patky										
Podkladní vrstvy - štěrkové										
Oplocení sportoviště										
Sportovní povrch vč. lajnování										
Sportovní vybavení										
Terénní úpravy, chodníky										
Montáž mobiliáře										
Dokončovací práce, úklid staveniště, geodetické zaměření									Dokončení realizace	
Předání stavby										Předání a převzetí díla v délce 7 dnů
Vykližení staveniště										

Podpis SoD

30.7.2021

Převzetí staveniště

do 2 měsíců od platnosti SOD

Zahájení stavebních prací

do 7 dní od předání staveniště

Dokončení a předání díla:

do 65 dní od zahájení realizace

V Plzni dne 27.07. 2021

.....
Jaroslav Karásek, jednatel
VYSSPA Sports Technology s.r.o.