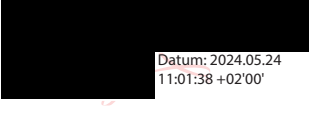
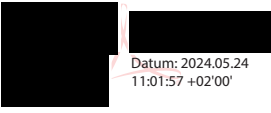


SLEPÝ POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	02 Víceúčelové hřiště	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Teplice, pozemek parc. č. 1727/18	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
180	Rekonstrukce víceúčelového hřiště	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
	Doplnění a úprava 2024 - 03		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			2 076 971,79
PSV			641 444,95
MON			0,00
Ostatní náklady	0,00 %	drobné detaily	0,00
Vedlejší náklady	0,00 %	zařízení staveniště	3 000,00
Celkem bez DPH			2 721 416,74
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :  <small>Datum: 2024.05.24 11:01:38 +02'00'</small>	Datum :	
Podpis :	Podpis:  <small>Datum: 2024.05.24 11:01:57 +02'00'</small>	Podpis:	
Základ pro DPH	12 %		0,00 CZK
DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		2 721 416,74 CZK
DPH	21 %		571 497,52 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			3 292 914,26 CZK

Popis :

Stavba :	180 Rekonstrukce víceúčelového hřiště	Rozpočet :	02
Objekt :	01 Teplice, pozemek parc. č. 1727/18	Víceúčelové hřiště	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			350 213,78
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			18 000,00
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			94 136,31
46	Zpevněné plochy	HSV			71 553,60
5	Komunikace	HSV			1 036 538,84
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			102 494,68
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 420,00
96	Bourání konstrukcí	HSV			54 718,02
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 393,02
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 084,72
767	Konstrukce zámečnické	PSV			322 205,35
783	Nátěry	PSV			310 354,88
799	Ostatní	PSV			6 800,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			336 503,54
CELKEM OBJEKT					2 718 416,74

Slepý položkový rozpočet

S:	180	Rekonstrukce víceúčelového hřiště
O:	01	Teplice, pozemek parc. č. 1727/18
R:	02	Víceúčelové hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Zemní práce				350 213,78
1	111104311R00	Pokosení trávníku lučního svah do 1:5, odvoz 20 km 142,0*2	m2	284,00000 284,00000	9,00	2 556,00
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm podklad pod stáv asfaltem : 17,9*29,9	m2	535,21000 535,21000	50,00	26 760,50
3	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm stáv asfalt 2 vrstvy : 17,9*29,9*2	m2	1 070,42000 1 070,42000	83,00	88 844,86
4	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních výkres bourání : 95,55	m	95,55000 95,55000	39,00	3 726,45
5	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m výkres bourání : 52,9*0,3	m3	15,87000 15,87000	72,00	1 142,64
6	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 pod sejmutou ornici : 52,9*0,2 pod bour plochou hřiště : 531,1*0,1	m3	63,69000 10,58000 53,11000	319,00	20 317,11
7	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 63,69*0,3	m3	19,10700 19,10700	39,00	745,17
8	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ rýhy pro drény : 92*0,4*0,6	m3	22,08000 22,08000	495,00	10 929,60
9	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 22,08*0,3	m3	6,62400 6,62400	39,00	258,34
10	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ vsakovací jáma : 22,5*1,0*0,8	m3	18,00000 18,00000	385,00	6 930,00
11	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ 18,0*0,3	m3	5,40000 5,40000	39,00	210,60
12	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 sloupky oplocení : 18*0,425*0,425*0,8 lavička : 2*2*2*0,4*0,4*0,7	m3	3,49700 2,60100 0,89600	715,00	2 500,36
13	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 3,497*0,3	m3	1,04910 1,04910	39,00	40,91
14	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m odkopávky : 63,69 rýhy š. do 60 cm : 22,08 rýhy š. do 200 cm : 18,0 šachty : 3,497	m3	107,26700 63,69000 22,08000 18,00000 3,49700	83,00	8 903,16
15	162701105RT6	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkopek : 107,267 odpočet zásyp : -(7,36)	m3	99,90700 107,26700 -7,36000	116,00	11 589,21
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 99,907*6	m3	599,44200 599,44200	94,00	56 347,55
17	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3	m3	107,26700	22,00	2 359,87
18	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	99,90700	22,00	2 197,95
19	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním rýhy pro drény : 92,0*0,4*0,2	m3	7,36000 7,36000	275,00	2 024,00
20	180404111R00	Založení hřišťového trávníku výsevem na ornici výkres půdorys : 142,0	m2	142,00000 142,00000	9,00	1 278,00
21	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním sportovní povrch : 425,0*1,02 nová dlažba : 160,7*1,02 pod obrobíkem : 160,65*0,4 zatravnění : 142,0	m2	803,67400 433,50000 163,91400 64,26000 142,00000	28,00	22 502,87
22	182301123R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 15-20 cm, do 500 m2	m2	142,00000	39,00	5 538,00
23	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	142,00000	11,00	1 562,00

24	184802611R00	Chem. odplevel. po založ.,postřik naširoko, rovina	m2	142,00000	11,00	1 562,00
25	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině 142,0*0,00008	t	0,01136 0,01140	4 950,00	56,23
26	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	142,00000	9,00	1 278,00
27	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině 142,0*2	m2	284,00000 284,00000	6,00	1 704,00
28	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 142,0*4*0,008	m3	4,54400 4,54400	132,00	599,81
29	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km 4,544*1,06	m3	4,81664 4,81660	55,00	264,92
30	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	99,90700	275,00	27 474,43
31	00572440R	Směs travní sídlištní - složení viz. Technická zpráva PD 142,0*0,045	kg	6,39000 6,39000	385,00	2 460,15
32	25191158R	Trávníkové hnojivo 10 kg 11,36*1,05	kg	11,92800 11,92800	165,00	1 968,12
33	25230501.AR	Herbicid selektivní bal. po 5 litrech	l	1,00000	7 500,00	7 500,00
34	25234000.AR	Herbicid totální bal. po 1 litru	l	2,00000	400,00	800,00
35	5832011R	Zemina zahradní, netříděná - cena vč. dovozu na místo zabudování 142,0*0,15*1,66	t	35,35800 35,35800	715,00	25 280,97
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				18 000,00
36	11 NC01	Vytýčení objektů a tvarů ploch pověřeným geodetem	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00
37	11 NC02	Provedení zkoušek po hutnění podkladů / podloží	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00
38	11 NC03	Provedení PD skutečného provedení	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				94 136,31
39	212572121R00	Lože trativodu z kameniva drobného drceného fr. 4-16 mm 92,0*0,4*0,15	m3	5,52000 5,52000	1 210,00	6 679,20
40	212531111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16-32 mm vsakovací jáma : 22,5*1,0*0,35	m3	7,87500 7,87500	1 210,00	9 528,75
41	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm 92,0*0,4*0,25	m3	9,20000 9,20000	1 210,00	11 132,00
42	212571112R00	Výplň odvodňov. trativodů drobným kamenivem fr. 4-16 mm zásy nad vsak jámou : 22,5*1,0*0,45	m3	10,12500 10,12500	1 210,00	12 251,25
43	212753116R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,bez lože půdorys drenáže : 5*16,0+12,0	m	92,00000 92,00000	28,00	2 576,00
44	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 potrubí : 92,0*3,14*0,2 trasy drén - rýhy : 92,0*0,6 vsak jáma : (0,35+1,0)*2*23,0	m2	175,07600 57,77600 55,20000 62,10000	28,00	4 902,13
45	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25 sloupky oplocení : 18*0,425*0,425*0,8 lavička : 2*2*2*0,4*0,4*0,7	m3	3,49700 2,60100 0,89600	4 400,00	15 386,80
46	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení sloupky oplocení : 18*0,45*4*0,25 lavička : 2*2*2*0,425*4*0,25	m2	11,50000 8,10000 3,40000	275,00	3 162,50
47	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	11,50000	165,00	1 897,50
48	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R) 3,497*0,015	t	0,05245 0,05250	66 000,00	3 461,70
49	2 NC01	Provedení bezpečnostního přepadu drenážního systému	kus	1,00000	2 200,00	2 200,00
50	2 NC02	Provedení napojení odtokového žlábků na drenážní systém	kus	1,00000	550,00	550,00
51	28611235R	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 160 mm FF-Drän 92,0*1,08	m	99,36000 99,36000	72,00	7 153,92
52	28611285.AR	Spojka PVC d 160 mm pro ohebné drenážní trubky	kus	5,00000	275,00	1 375,00
53	28611328.AR	Zátka PVC d 160 mm pro drenážní trubky	kus	5,00000	275,00	1 375,00

54	67390528R	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/400 - 400 g/m2 175,076*1,2	m2	210,09120 210,09120	50,00	10 504,56
Díl:	46	Zpevněné plochy				71 553,60
55	113106241R00	Rozebrání ploch komunikací ze silničních panelů	m2	72,00000	121,00	8 712,00
56	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm uved do původ stavu : 72,0*1,06	m2	76,32000 76,32000	50,00	3 816,00
57	289971211R00	Zřizování vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m2	72,00000	39,00	2 808,00
58	584921121R00	Zřizování plochy ze silničních panelů	m2	72,00000	94,00	6 768,00
59	460650013RT2	Podkladová vrstva ze šterku tl. 10 cm, ze šterkodrti fr. 16-32 mm 72,0*1,06	m2	76,32000 76,32000	160,00	12 211,20
60	46 NC01	Odstranění geotextilie z ochranné plochy, k likvidaci	m2	72,00000	28,00	2 016,00
61	46 NC02	Očištění a uložení panelů na hromadu - k odvozu pro další použití	m2	72,00000	17,00	1 224,00
62	59381102R	Panel silniční IZD 300/150/15 JP 6 tun - uvažováno 33% hodnoty na opotřebení (pronájem)	kus	16,00000	1 980,00	31 680,00
63	69366204R	Geotextilie GUTTATEX 500 g/m2 š. 200 cm PES 72,0*1,15	m2	82,80000 82,80000	28,00	2 318,40
Díl:	5	Komunikace				1 036 538,84
64	564732111R00	Podklad z kam.drceného 0-63 s výplň.kamen. 10 cm výkres půdorys ZD : 163,8	m2	163,80000 163,80000	138,00	22 604,40
65	564811111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm, frakce 8-16 mm výkres půdorys ZD : 163,8	m2	163,80000 163,80000	121,00	19 819,80
66	564811111RT3	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm, šterkodrt' frakce 0-32 mm výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	90,00	38 250,00
67	564831111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm, frakce 16-32 mm výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	149,00	63 325,00
68	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm, šterkodrt' frakce 32-63 mm výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	232,00	98 600,00
69	589651102R00	Penetrace pro sportovní povrchy polyuretanové výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	27,00	11 475,00
70	589651111R00	Kryt sportovních ploch litý polyuretanový EPDM tl. 13 mm, odstín dle návrhu projektanta výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	1 093,00	464 525,00
71	589651121R00	Lajnování sportovních ploch z polyuretanu, do š.10 cm, odstín dle návrhu projektanta 15,65+3,15*3,7+2*((3,14*3,7)/2+(3,14*2,6)/2+2*0,5+(2*5,4+2*5,0)+8*0,2+2*2,8+17,8)+0,013	m	140,70000 140,70000	60,00	8 442,00
72	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm výkres půdorys ZD : 163,8	m2	163,80000 163,80000	275,00	45 045,00
73	599432111R00	Výplň spár zámkové dlažby kam.těžným jemným	m2	163,80000	39,00	6 388,20
74	589 NC01	Podklad sportovních ploch z SBR granulátu tl. 25 mm výkres půdorys EPDM : 425,0	m2	425,00000 425,00000	572,00	243 100,00
75	583426851R	Kamenivo drcené vytěžené - k využití na místě (sleva) plocha, tl. cca 19 cm : ((535,21*0,19)*0,75)*2,1*(-1) využití předpoklad 75% :	t	-160,16159 -160,16160	320,00	-51 251,71
76	59245302R	Dlažba BEST BEATON přírodní půlka 10x16,5x6 163,8*0,05*1,05	m2	8,59950 8,59950	385,00	3 310,81
77	59245304R	Dlažba BEST BEATON přírodní 20 x 16,5 x 6 163,8*0,95*1,05	m2	163,39050 163,39050	385,00	62 905,34
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				102 494,68
78	916231001RT3	Osazení obrub ploch pro tělovýchovu, vč. dodávky obrubníku přírod.50x5x20cm obrubníky okraj ZD : 19,6+30,2+19,6+3,0+1,05 obrubníky obvod hřiště : 4*1,3+2*24,4+2*14,0+2*2*1,3	m	160,65000 73,45000 87,20000	253,00	40 644,45
79	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 160,65*0,35*0,25	m3	14,05687 14,05690	4 400,00	61 850,23

Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				2 420,00
80	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	sada	1,00000	550,00	550,00
81	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	den	15,00000	88,00	1 320,00
82	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	1,00000	550,00	550,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				54 718,02
83	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého patky sloupky hrazení : 10*0,45*0,45*0,8 patky kůly : 2*0,45*0,45*0,75 patky lavičky : 4*2*0,35*0,4*0,6 patky odpadk koše : 2*0,35*0,35*0,75 patky mantinelu a branek : (15*2+12*2)*0,35*0,35*0,3	m3	4,76400 1,62000 0,30380 0,67200 0,18380 1,98450	715,00	3 406,26
84	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 stáv asfalt 2 vrstvy : 17,9*29,9*0,135	m3	72,25335 72,25340	615,00	44 435,81
85	965049112RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm, oboustranná výztuž svařovanou sítí	m3	72,25335	39,00	2 817,88
86	96 NC02	Demontáž, vybourání kúlů na volejbal výkres bourání : 2	kus	2,00000 2,00000	275,00	550,00
87	96 NC03	Demontáž basketbalové desky s košem a sítkou	kus	2,00000	275,00	550,00
88	96 NC11	Vybourání, demontáž stávajících oddechových laviček, s uskladněním pro zpětné osazení	kus	4,00000	275,00	1 100,00
89	96 Nc12	Odstranění stávajících odpadkových košů	kus	2,00000	165,00	330,00
90	96 NC20	Příplatek za ruční přisekání stáv. beton. patek hrazení, v horní části patek patky mantinelu a branek : (15*2+12*2)*0,35*0,35*0,3	m3	1,98450 1,98450	770,00	1 528,07
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				10 393,02
91	998227121R00	Přesun hmot, umělé sport.povrchy, kryt z granulátu	t	519,65112	20,00	10 393,02
Díl:	762	Konstrukce tesařské				2 084,72
92	762961810R00	Demontáž.oplocení z prken + příčníky + dř. sloupky výkres bourání : 1,95+2,9+4,35	m	9,20000 9,20000	220,00	2 024,00
93	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	3,00000	20,24	60,72
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				322 205,35
94	767614211R00	Montáž ocelového sloupku včetně zaslepovací plastové krytky, průměr sloupu do 90 mm	kus	18,00000	583,00	10 494,00
95	767911822R00	Demontáž drátěného pletiva výšky do 2,0 m, vč. ocel. sloupků výkres bourání : 18,0*2	m	36,00000 36,00000	44,00	1 584,00
96	767 NC01	Příplatek za žárové zinkování sloupků oplocení 97,776*4,96	kg	484,96896 484,96900	33,00	16 003,98
97	767 NC11	D+M Vzpěra oplocení vodorovná, ocel. jechl profilu š. 35x35x3 mm, žárově zinkováno hrazení A : 1,0+2*1,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+2,6 hrazení B : 3,0+1,05 hrazení C : 1,6+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0	m	44,25000 20,60000 4,05000 19,60000	465,00	20 576,25
98	767 NC12	D+M Kotvící a spojovací materiál - pro montáž slopků, vzpěr, branek	soub	1,00000	3 300,00	3 300,00
99	767 NC13	D+M Sít' oplocení např. "Mahulan Steel" zelený, oka 60x60 mm, vázáno lankem s bužirkou, kotvení / uchycení v každém okrajovém oku sítě hrazení A : (1,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+2,6)*3,0+1,0*1,85 hrazení B : (3,0+1,05)*3,0	m2	128,60000 57,65000 12,15000	1 035,00	133 101,00
100	767 NC22	D+M Plotová výplň, hor. a dol. vzpěra ocel. jechl š. 35x35x3 mm, svisle jechl 15x15x3 mm osově 95 mm, výška hrazení 890 mm, žárově zinkováno hrazení A : 1,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+2,6 hrazení B : 3,0+1,05 hrazení C : 1,6+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0	m	42,25000 18,60000 4,05000 19,60000	2 420,00	102 245,00

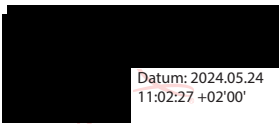
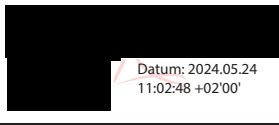
101	767 NC30	Demontáž 3 polí stávajícího mantinelu z ocel. trubek - umožnění vjezdu na plochu hřiště	soub	1,00000	550,00	550,00
102	767 NC31	Zpětné osazení demontovaných 3 polí stávajícího mantinelu z ocel. trubek, se zavařením spojů	soub	1,00000	550,00	550,00
103	14313746R	Trubka podélně svařovaná hladká konstrukční S235JR 70,0 x 3,0 mm 18*4,85*1,12	m	97,77600 97,77600	297,00	29 039,47
104	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,50000	3 174,44	4 761,66
Díl:	783	Nátěry				310 354,88
105	783108811R00	Tryskání minerál. materiálem, stupeň očištění Sa 1 248,48269*0,25	m2	62,12067 62,12070	480,00	29 817,92
106	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním 248,48269*0,75	m2	186,36202 186,36200	700,00	130 453,41
107	783271031R00	Nátěr polyuretanový kov. konstr. Roko z+2x email mantinely a branka hřiště : vodorovné prvky : ((2*2*26,0+4*3,0+2*3,0+4*1,2+4*3,0))*3,14*0,109 svislé prvky : ((2*15+4*3)*1,0+(1,3+1,8+2,4)*2)*0,109 výplň mantinelů : (((2*26,0+4*3,0)*1,0+4*3,0*2,2+2*3,0*1,2))*2	m2	248,48269 47,50570 5,77700 195,20000	520,00	129 211,00
108	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	248,48269	84,00	20 872,55
Díl:	799	Ostatní				6 800,00
109	799 NC07	Zpětné osazení basketbalové desky s košem a sítkou - po renovaci zařízení	kus	2,00000	1 600,00	3 200,00
110	799 NC08	D+M Zpětné osazení demontovaných laviček na nové pozice	kus	4,00000	900,00	3 600,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				336 503,54
111	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	564,28500	22,00	12 414,27
112	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	564,25800	22,00	12 413,68
113	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 564,258*15	t	8 463,87000 8 463,87000	11,00	93 102,57
114	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 564,258-117,748	t	446,51000 446,51000	352,00	157 171,52
115	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt	t	117,74800	440,00	51 809,12
116	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	564,25800	17,00	9 592,39

SLEPÝ POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	02 Vlastní volejbalové hřiště	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Teplice - 1727/19	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
179	Rekonstrukce volejbalového hřiště	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
	Doplnění a úprava 2024 - 03		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

Rozpis ceny

Název	Celkem
HSV	1 890 862,63
PSV	826 576,21
MON	0,00
Ostatní náklady 0,00 %	0,00
Vedlejší náklady 0,00 %	3 000,00
Celkem bez DPH	2 720 438,85

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :  <small>Datum: 2024.05.24 11:02:27 +02'00'</small>	Datum :
Podpis :	Podpis:  <small>Datum: 2024.05.24 11:02:48 +02'00'</small>	Podpis:
Základ pro DPH 12 %		0,00 CZK
DPH 12 %		0,00 CZK
Základ pro DPH 21 %		2 720 438,85 CZK
DPH 21 %		571 292,16 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM		3 291 731,00 CZK

Popis :

Stavba :	179 Rekonstrukce volejbalového hřiště	Rozpočet :	02
Objekt :	01 Teplice - 1727/19	Vlastní volejbalové hřiště	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			320 069,00
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			18 000,00
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			121 263,74
46	Zpevněné plochy	HSV			75 872,70
5	Komunikace	HSV			988 161,24
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			100 350,50
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 860,00
96	Bourání konstrukcí	HSV			11 329,72
99	Staveništní přesun hmot	HSV			13 733,60
767	Konstrukce zámečnické	PSV			703 576,21
799	Ostatní	PSV			123 000,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			239 222,14
	CELKEM OBJEKT				2 717 438,85

Slepý položkový rozpočet

S:	179	Rekonstrukce volejbalového hřiště
O:	01	Teplíce - 1727/19
R:	02	Vlastní volejbalové hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Zemní práce				320 069,00
1	111104311R00	Pokosení trávníku lučního svah do 1:5, odvoz 20 km 253,0*2	m2	506,00000 506,00000	9,00	4 554,00
2	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho výkres bourání : 5,4	m2	5,40000 5,40000	165,00	891,00
3	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm	m2	5,40000	72,00	388,80
4	113107320R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.20 cm výkres bourání : 41,4	m2	41,40000 41,40000	50,00	2 070,00
5	113107405R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené do tl.5 cm, antuka výkres bourání antuka : 479,2*2	m2	958,40000 958,40000	39,00	37 377,60
6	113107414R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.14 cm, škvára výkres bourání škvára : 479,2	m2	479,20000 479,20000	39,00	18 688,80
7	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	41,40000	39,00	1 614,60
8	113107522R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.22 cm výkres bourání asfalt : 29,7	m2	29,70000 29,70000	39,00	1 158,30
9	113108308R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 8 cm	m2	41,40000	83,00	3 436,20
10	113108314R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.14 cm výkres bourání asfalt : 29,7	m2	29,70000 29,70000	83,00	2 465,10
11	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních výkres bourání : 150,0	m	150,00000 150,00000	50,00	7 500,00
12	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m výkres bourání ornice : 12,5*0,3	m3	3,75000 3,75000	72,00	270,00
13	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 výkres bourání pod antukou : 479,2*0,1	m3	47,92000 47,92000	319,00	15 286,48
14	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 47,92*0,3	m3	14,37600 14,37600	39,00	560,66
15	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ rýhy pro drény : 99,0*0,4*0,6	m3	23,76000 23,76000	420,00	9 979,20
16	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 23,76*0,3	m3	7,12800 7,12800	39,00	277,99
17	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ rýha vsak jáma : 22,2*1,0*0,8	m3	17,76000 17,76000	390,00	6 926,40
18	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ 17,76*0,3	m3	5,32800 5,32800	39,00	207,79
19	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 sloupky oplocení : 34*0,425*0,425*0,8 volejbalové kúly : 2*0,45*0,45*0,8 odpadkový koš : 1*0,4*0,4*0,7 infopanel : 2*0,4*0,4*0,7 lavička : 4*2*0,4*0,4*0,7	m3	6,46900 4,91300 0,32400 0,11200 0,22400 0,89600	715,00	4 625,34
20	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 6,469*0,3	m3	1,94070 1,94070	39,00	75,69
21	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m odkopávky : 47,92 rýhy do 60 cm : 23,76 rýhy do 200 cm : 17,76 šachty : 6,469	m3	95,90900 47,92000 23,76000 17,76000 6,46900	83,00	7 960,45
22	162701105RT6	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 95,909 odpočet zásypy : -(7,92)	m3	87,98900 95,90900 -7,92000	116,00	10 206,72
23	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 87,989*6	m3	527,93400 527,93400	94,00	49 625,80

24	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	95,90900	22,00	2 110,00
25	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	87,98900	22,00	1 935,76
26	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním rýhy pro drény : 99,0*0,4*0,2	m3	7,92000 7,92000	165,00	1 306,80
27	180404111R00	Založení hřišťového trávníku výsevem na ornici půdorys zatravnění S4 : 253,0	m2	253,00000 253,00000	9,00	2 277,00
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním sportovní hřiště : 375,0*1,02 nová dlažba : 130,6*1,02 pod novým obrubníkem : 136,5*0,4 zatravnění : 179,0	m2	749,31200 382,50000 133,21200 54,60000 179,00000	28,00	20 980,74
29	182301123R00	Rozproštění ornice, svah, tl. 15-20 cm, do 500 m2 zatravnění S4 : 253,0	m2	253,00000 253,00000	39,00	9 867,00
30	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	253,00000	11,00	2 783,00
31	184802611R00	Chem. odplevel. po založ.,postřik naširoko, rovina	m2	253,00000	11,00	2 783,00
32	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině 253,0*0,00008	t	0,02024 0,02020	4 950,00	100,19
33	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině zatravnění S4 : 253,0	m2	253,00000 253,00000	9,00	2 277,00
34	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině 253,0*2	m2	506,00000 506,00000	6,00	3 036,00
35	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 253,0*4*0,008	m3	8,09600 8,09600	132,00	1 068,67
36	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km 8,096*1,06	m3	8,58176 8,58180	55,00	472,00
37	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	87,98900	275,00	24 196,98
38	00572440R	Směs travní sídlištní - složení viz. Technická zpráva PD zatravnění S4 : 253,0*0,045	kg	11,38500 11,38500	165,00	1 878,53
39	25191158R	Trávníkové hnojivo 10 kg 20,24*1,05	kg	21,25200 21,25200	165,00	3 506,58
40	25230501.AR	Herbicid selektivní bal. po 5 litrech	l	1,00000	7 500,00	7 500,00
41	25234000.AR	Herbicid totální bal. po 1 litru	l	2,00000	400,00	800,00
42	5832011R	Zemina zahradní, netříděná - cena vč. dovozu na místo zabudování 253,0*0,15*1,66	t	62,99700 62,99700	715,00	45 042,86
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				18 000,00
43	11 NC01	Vytýčení objektů a tvarů ploch pověřeným geodetem	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00
44	11 NC02	Provedení zkoušek po hutnění podkladů / podloží	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00
45	11 NC03	Provedení PD skutečného provedení	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				121 263,74
46	212572121R00	Lože trativodu z kameniva drobného drceného fr. 4-16 mm 99,0*0,4*0,15	m3	5,94000 5,94000	1 210,00	7 187,40
47	212531111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16-32 mm vsak jáma : 22,2*1,0*0,35	m3	7,77000 7,77000	1 210,00	9 401,70
48	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm 99,0*0,4*0,25	m3	9,90000 9,90000	1 210,00	11 979,00
49	212571112R00	Výplň odvodňov. trativodů drobným kamenivem fr. 4-16 mm zásyvo nad vsak jámou : 22,2*1,0*0,45	m3	9,99000 9,99000	1 210,00	12 087,90
50	212753116R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,bez lože půdorys drenáže : 5*18,5+2,5+4,0	m	99,00000 99,00000	28,00	2 772,00
51	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5, (gramáž textílie 400 gr/m2 viz. pol. 61 - materiál) potrubí : 99,0*3,14*0,2 trasy drén - rýhy : 99,0*0,6 vsak jáma : (0,35+1,0)*2*22,5	m2	182,32200 62,17200 59,40000 60,75000	28,00	5 105,02
52	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25	m3	6,46900	4 400,00	28 463,60

		sloupky oplocení : 34*0,425*0,425*0,8		4,91300		
		volejbalové kůly : 2*0,45*0,45*0,8		0,32400		
		odpadkový koš : 1*0,4*0,4*0,7		0,11200		
		infopanel : 2*0,4*0,4*0,7		0,22400		
		lavička : 4*2*0,4*0,4*0,7		0,89600		
53	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	19,75000	275,00	5 431,25
		sloupky oplocení : 34*0,425*4*0,25		14,45000		
		volejbalové kůly : 2*0,45*4*0,25		0,90000		
		odpadkový koš : 1*0,4*4*0,25		0,40000		
		infopanel : 2*0,4*4*0,25		0,80000		
		lavička : 4*2*0,4*4*0,25		3,20000		
54	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	19,75000	165,00	3 258,75
55	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,09704	66 000,00	6 404,64
		6,469*0,015		0,09700		
56	2 NC01	Provedení bezpečnostního přepadu drenážního systému	kus	1,00000	2 200,00	2 200,00
57	2 NC02	Provedení napojení odtokového žlábků na drenážní systém	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00
58	28611233R	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 100 mm FF-Drän	m	4,32000	28,00	120,96
		4,0*1,08		4,32000		
59	28611235R	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 160 mm FF-Drän	m	102,60000	72,00	7 387,20
		95,0*1,08		102,60000		
60	28611285.AR	Spojka PVC d 160 mm pro ohebné drenážní trubky	kus	5,00000	275,00	1 375,00
61	28611305.AR	Odbočka 45° PVC d 160 mm pro drenážní trubky	kus	1,00000	275,00	275,00
62	28611328.AR	Zátka PVC d 160 mm pro drenážní trubky	kus	5,00000	275,00	1 375,00
63	67390528R	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/400 - 400 g/m2	m2	218,78640	50,00	10 939,32
		182,322*1,2		218,78640		
Díl:	46	Zpevněné plochy				75 872,70
64	113106241R00	Rozebrání ploch komunikací ze silničních panelů	m2	76,50000	121,00	9 256,50
65	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	81,09000	50,00	4 054,50
		uved do původ stavu : 76,5*1,06		81,09000		
66	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m2	76,50000	39,00	2 983,50
67	584921121R00	Zřízení plochy ze silničních panelů	m2	76,50000	94,00	7 191,00
68	460650013RT2	Podkladová vrstva ze štěrku tl. 10 cm, ze štěrkodrti fr. 16-32 mm	m2	81,09000	160,00	12 974,40
		76,5*1,06		81,09000		
69	46 NC01	Odstranění geotextilie z ochranné plochy, k likvidaci	m2	76,50000	28,00	2 142,00
70	46 NC02	Očištění a uložení panelů na hromadu - k odvozu pro další použití	m2	76,50000	15,00	1 147,50
71	59381102R	Panel silniční IZD 300/150/15 JP 6 tun - uvažováno 33% hodnoty na opotřebení (pronájem)	kus	17,00000	1 980,00	33 660,00
72	69366204R	Geotextilie GUTTATEX 500 g/m2 š. 200 cm PES	m2	87,97500	28,00	2 463,30
		76,5*1,15		87,97500		
Díl:	5	Komunikace				988 161,24
73	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	38,96000	105,00	4 090,80
		přijezd komunikace S3 : 38,96		38,96000		
74	564761111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 20 cm	m2	38,96000	232,00	9 038,72
		přijezd komunikace S3 : 38,96		38,96000		
75	564732111R00	Podklad z kam.drceného 0-63 s výplň.kamen. 10 cm	m2	93,20000	138,00	12 861,60
76	564811111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm, frakce 8-16 mm	m2	93,20000	121,00	11 277,20
77	564811111RT3	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	375,00000	115,00	43 125,00
		plocha sportovní povrch : 375,0		375,00000		
78	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm, frakce 16-32 mm	m2	413,96000	149,00	61 680,04
		přijezd komunikace S3 : 38,96		38,96000		
		plocha sportovní povrch : 375,0		375,00000		
79	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm, frakce 8-16 mm	m2	38,96000	149,00	5 805,04
		přijezd komunikace S3 : 38,96		38,96000		
80	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm, štěrkodrt' frakce 32-63 mm	m2	375,00000	232,00	87 000,00

81	589651102R00	plocha sportovní povrch : 375,0 Penetrace pro sportovní povrchy polyuretanové výkres půdorys : 375,0	m2	375,00000 375,00000	27,00	10 125,00
82	589651111R00	Kryt sportovních ploch lité polyuretanový EPDM tl. 13 mm, odstín dle návrhu projektanta	m2	375,00000	1 093,00	409 875,00
83	589651121R00	Lajnování sportovních ploch z polyuretanu, do š.10 cm, odstín dle návrhu projektanta 9,0*7+18,0*2+13,0+0,5	m	112,50000 112,50000	60,00	6 750,00
84	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm dlažba tl. 60mm : 26,05*18,05-25,05*15,05	m2	93,20000 93,20000	275,00	25 630,00
85	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm S3 příjezd komunikace : (9,8*5,8)/2+(9,8*2,15)/2+0,005	m2	38,96000 38,96000	286,00	11 142,56
86	597071122RU1	Žlab odvodňovací š. 125 mm, dl.1000 mm, litinový rošt	kus	3,00000	2 000,00	6 000,00
87	597071192R00	Čelní stěna pro žlab š. 125 mm	kus	2,00000	200,00	400,00
88	597071193R00	Odtoková sada hrdlo DN 110 pro žlab š. 125 mm	kus	1,00000	600,00	600,00
89	597101112RT1	Montáž odvodňovacího žlabu, včetně betonového lože C 12/15, zatížení B 125 kN	m	3,00000	460,00	1 380,00
90	599432111R00	Výplň spár zámkové dlažby kam.těžným jemným ZD 6 cm : 93,2 ZD 8 cm : 38,96	m2	132,16000 93,20000 38,96000	60,00	7 929,60
91	589 NC01	Podklad sportovních ploch z SBR granulátu tl. 25 mm	m2	375,00000	572,00	214 500,00
92	589 NC02	Provedení napojení zpevněného povrchu S3 na stáv. komunikaci	m	6,50000	850,00	5 525,00
93	59245297R	Dlažba BEST BEATON přírodní kraj 20x14x8 příjezd komunikace : 38,96*0,95*1,05	m2	38,86260 38,86260	385,00	14 962,10
94	59245298R	Dlažba BEST BEATON přírodní půlka 10x16,5x8 příjezd komunikace : 38,96*0,05*1,05	m2	2,04540 2,04540	385,00	787,48
95	59245302R	Dlažba BEST BEATON přírodní půlka 10x16,5x6 93,2*0,05*1,05	m2	4,89300 4,89300	385,00	1 883,81
96	59245304R	Dlažba BEST BEATON přírodní 20 x 16,5 x 6 93,2*0,95*1,05	m2	92,96700 92,96700	385,00	35 792,30
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				100 350,50
97	916231001RT3	Osazení obrub ploch pro tělovýchovu, vč. dodávky obrubníku přírod.50x5x20cm okolo hřiště : 132,3	m	132,30000 132,30000	325,00	42 997,50
98	917862111RU2	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku CSB H 25 1000/150/250 boční u plochy S3 : 8,65+8,05	m	16,70000 16,70000	380,00	6 346,00
99	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 132,3*0,3*0,25+16,7*0,4*0,25	m3	11,59250 11,59250	4 400,00	51 007,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				2 860,00
100	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	sada	1,00000	550,00	550,00
101	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	den	20,00000	88,00	1 760,00
102	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	1,00000	550,00	550,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				11 329,72
103	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého patky kůly : 2*0,45*0,45*0,75 sloupky hrazení : ((26,8+20,85+27,0+21,15)/3,0+0,06667+1)*0,45*0,45*0,8	m3	6,32175 0,30380 5,34600	715,00	4 520,05
104	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 bour bet nájezd : ((6,9+2,84)/2)*9,0*0,18	m3	7,88940 7,88940	615,00	4 851,98
105	965049112RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm, oboustranná výztuž svařovanou sítí	m3	7,88940	39,00	307,69
106	96 NC01	Vybourání, demontáž stávajících oddechových laviček	kus	4,00000	275,00	1 100,00
107	96 NC02	Demontáž, vybourání kúlů na volejbal	kus	2,00000	275,00	550,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				13 733,60

108	998227121R00	Přesun hmot, umělé sport. povrchy, kryt z granulátu	t	686,68004	20,00	13 733,60
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				703 576,21
109	767614211R00	Montáž ocelového sloupku včetně zaslepovací plastové krytky, průměr sloupu do 90 mm sloupky oplocení : 34	kus	34,00000	583,00	19 822,00
110	767911822R00	Demontáž drátěného pletiva výšky do 2,0 m, vč. ocel. sloupků výkres bourání : (26,76+20,83+27,0+21,12-2,85)*2 nad vraty : 2,85	m	188,57000	44,00	8 297,08
111	767920820R00	Demontáž vrat k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,00000	550,00	550,00
112	767 NC01	Příplatek za žárově zinkování sloupků oplocení 184,688*4,96	kg	916,05248	33,00	30 229,73
113	767 NC11	D+M Vzpěra oplocení vodorovná, ocel. jekl profilu š. 35x35x3 mm, žárově zinkováno hrazení A : 3,0+3,0+2,1+2,05+2,1+3,0+3,0 hrazení C : 2,4+3,15+3,0+3,0+3,0+2,7+1,0 hrazení B : 1,25+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+1,0 hrazení D : 1,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+1,25 nad vraty a brankami : 3,15+1,0+1,0+1,0	m	95,15000	465,00	44 244,75
114	767 NC12	D+M Kotvící a spojovací materiál - pro montáž slopků, vzpěr, branek	soub	1,00000	3 300,00	3 300,00
115	767 NC13	D+M Síť oplocení např. "Mahulan Steel" zelený, oka 60x60 mm, vázáno lankem s bužirkou, kotvení / uchycení v každém okrajovém oku sítě hrazení A : (3,0+3,0+2,1+2,05+2,1+3,0+3,0)*3,0 hrazení B : (1,25+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0)*3,0+1,0*1,85 hrazení C : (2,4+3,0+3,0+3,0+2,75)*3,0+(3,15+1,0)*1,85 hrazení D : (3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+1,25)*3,0+1,0*1,85	m2	260,07750	1 035,00	269 180,21
116	767 NC20	D+M Vrata 2kř., rám křídel z jecku 60x60x3 mm, š. 2x 1500x2000 mm, žár. zinkováno, klika / klika, zámek FAB, poz. X05	kus	1,00000	33 000,00	33 000,00
117	767 NC21	D+M Branka 1kř., rám z jecku 60x60x3 mm, š. 900x2000 mm, žár. zinkováno, klika / klika, zámek FAB, poz. X06	kus	3,00000	11 000,00	33 000,00
118	767 NC22	D+M Plotová výplň, hor. a dol. vzpěra ocel. jekl š. 35x35x3 mm, svise jekl 15x15x3 mm osově 95 mm, výška hrazení 890 mm, žárově zinkováno hrazení A : 3,0+3,0+2,1+2,0+2,1+3,0+3,0 hrazení B : 1,2+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0 hrazení C : 2,4+3,0+3,0+3,0+2,7 hrazení C : 3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+3,0+1,2	m	82,70000	2 420,00	200 134,00
119	14313746R	Trubka podélně svařovaná hladká konstrukční S235JR 70,0 x 3,0 mm, povrch žárově zinkován 34*4,85*1,12	m	184,68800	297,00	54 852,34
120	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,00000	6 966,10	6 966,10
Díl:	799	Ostatní				123 000,00
121	799 NC01	D+M Volejbalový sloupek 2ks, síť velká oka 1ks - volejbal, pouzdra pro uložení sloupků 2ks, poz. X01a, vč. napínacího mechanismu	soub	1,00000	12 000,00	12 000,00
122	799 NC02	D+M Nohejbalový sloupek 2ks, síť střední oka 1ks - nohejbal, bez pouzder pro uložení sloupků, poz. x01b, vč. napínacího mechanismu	soub	1,00000	13 000,00	13 000,00
123	799 NC03	D+M Lavice betonová s hlazeným povrchem, š. 2000x500x400 mm (bílá, přírodní), poz. X02	kus	5,00000	12 000,00	60 000,00
124	799 NC04	D+M Stojan na jízdní kola betonový s hlazeným povrchem, š. 1600x480x400 mm (bílý, přírodní), poz. X03	kus	1,00000	12 000,00	12 000,00

125	799 NC05	D+M Odpadkový koš betonový s hlazeným povrchem, š. 367x400x900 mm (bílý, přírodní), poz. X04	kus	1,00000	16 000,00	16 000,00
126	799 NC06	D+M Info panel - provozní řád pro hřiště, poz. X07	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				239 222,14
127	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	407,77900	22,00	8 971,14
128	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	407,77900	22,00	8 971,14
129	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	6 116,98500	11,00	67 286,84
		407,799*15		6 116,98500		
130	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	390,91900	352,00	137 603,49
		407,779-16,86		390,91900		
131	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt	t	16,86000	440,00	7 418,40
132	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	407,77900	22,00	8 971,14