

REKAPITULACE STAVBY

Kód: B-17-004

Stavba: Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

KSO: 823 33

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 2.6.2017

Zadavatel:

Město Česká Lípa

IČ: 00260428

DIČ: CZ 00260428

Uchazeč:

TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ: 49825020

DIČ: CZ49825020

Projektant:

Beniksport s.r.o.

IČ: 25148133

DIČ: CZ25148133

Poznámka:

Cena bez DPH

10 107 724,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 107 724,00	2 122 622,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

12 230 346,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: B-17-004

Stavba: Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		10 107 724,00	12 230 346,00	
S001	Atletický ovál 250 m, sektory technických disciplin, sportovní hrací plochy	7 860 113,00	9 510 737,00	STA
S002	Víceúčelové hřiště 22x28 m	1 618 088,00	1 957 886,00	STA
S003	Dvoudráhový sektor pro skok daleký	485 523,00	587 483,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	144 000,00	174 240,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 250 m, sektory technických disciplin, sportovní hrací plochy

KSO: 823 33 92
Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 2.6.2017

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ 00260428

Uchazeč:
TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ: 49825020
DIČ: CZ49825020

Projektant:
Beniksport s.r.o.

IČ: 25148133
DIČ: CZ25148133

Poznámka:

Cena bez DPH

7 860 113,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 860 113,00	21,00%	1 650 624,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 510 737,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 250 m, sektory technických disciplin, sportovní hrací plochy

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 860 112,76

HSV - Práce a dodávky HSV

7 461 485,07

1 - Zemní práce	784 752,71
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	67 482,15
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	66 053,65
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	99 650,95
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	168 397,29
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemín	224 918,07
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	158 250,60
2 - Zakládání	184 678,70
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	157 491,20
27 - Zakládání - základy	27 187,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	159 622,50
33 - Sloupy a pilíře, rámové konstrukce	159 622,50
5 - Komunikace	5 466 911,16
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	1 252 855,90
57 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	1 013 874,60
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	3 111 933,41
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	88 247,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 203,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	10 203,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	855 317,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	142 415,00

93 - Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb	358 525,68
94 - Lešení a stavební výtahy	37 800,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	137 160,00
96 - Bourání konstrukcí	518,40
99 - Přesun hmot	178 897,92
PSV - Práce a dodávky PSV	398 627,69
767 - Konstrukce zámečnické	157 198,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 829,28
797 - Vybavení sportovišť	222 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 250 m, sektory technických disciplin, sportovní hrací plochy

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

7 860 112,76

D HSV Práce a dodávky HSV 7 461 485,07

D 1 Zemní práce 784 752,71

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 67 482,15

1	K	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	4,909	350,00	1 718,15	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP
Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava				
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p><i>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</i></p>									
	PSC											
	VV		stávající odhodíště vrhu koulí									
	VV		Pi*2,5*2,5*0,25		4,909							
2	K	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	1 626,200	25,00	40 655,00	CS ÚRS 2016 01				
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava		
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>							
			<p>PSC</p>							
			<p>WV plochy stávající dráhy, skoku dalekého a vrhu koulí; měřeno elektronicky ze zaměření</p>							
			<p>WV 1396,1+88,4+141,7 1 626,200</p>							
3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	717,400	35,00	25 109,00	CS ÚRS 2016 01		
			<p>PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových</p>							
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>							
			<p>PSC</p>							
			<p>WV stávající dráha+dálka+koule; měřeno elektronicky ze zaměření</p>							
			<p>WV 588+81,5+47,9 717,400</p>							
			<p>D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky 66 053,65</p>							
4	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	474,810	45,00	21 366,45	CS ÚRS 2016 01		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podorniči se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>						
	PSC								
	VV		Celková upravovaná plocha - stávající sportovní plochy (měřeno elektronicky ze zaměření)						
	VV		(6379,2-(1626,2+4,9))*0,1			474,810			
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	558,590	80,00	44 687,20	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3						
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>						
	PSC								
	VV		odkopávky v ploše nad kótou 80,10 (úroveň upravené pláně) v průměrné tl. 150mm (měřeno elektronicky ze zaměření)						
	VV		3229,2*0,15			484,380			
	VV		svahy v místě rozšíření dráhy a pod chodníkem (měřeno elektronicky ze zaměření)						
	VV		144,5*0,1+99,6*0,6			74,210			
	VV		Součet			558,590			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				99 650,95		
6	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	225,740	290,00	65 464,60	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Palisáda mezi chodníkem a stávajícím dětským hřištěm					
	VV		0,75*0,5*35		13,125			
	VV		Drenáž pod plochami fotbalového hřiště a obou oblouků					
	VV		0,3*0,8*(48,4+46,2+41,2)*4		130,368			
	VV		Drenáž v první dráze oválu					
	VV		0,3*0,815*(24,2+34,8)*4+0,3*0,63*(31+32,2)		69,647			
	VV		Napojení do vsakovacích jímek					
	VV		0,3*1,25*8,4*4		12,600			
	VV		Součet		225,740			
7	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	62,157	550,00	34 186,35	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		vsakovací jámka					
	VV		2*2*3,15*4		50,400			
	VV		patka záchytné sítě					
	VV		0,5*0,5*1,45*30		10,875			
	VV		patka s pouzdrům sloupku pro uchycení sportovní sítě					
	VV		0,7*0,7*0,9*2		0,882			
	VV		Součet		62,157			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				168 397,29	
8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	511,120	60,00	30 667,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neutehlehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		Přesun materiálu potřebného k dosypání ploch, zásypu a k finálním terénním úpravám na mezideponii					
	VV		30,07+190,5*0,15+2870*0,15+146,5*0,15		511,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	810,177	170,00	137 730,09	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m						
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		Odvoz přebytečné zeminy na skládku						
	VV		474,81+558,59+225,74+62,157-511,12		810,177				
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				224 918,07		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 321,297	14,00	18 498,16	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Uložení sypaniny na skládky						

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV			474,81+558,59+225,74+62,157			1 321,297		
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t		1 458,319	140,00	204 164,66 CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV		810,177*1,8			1 458,319			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,070	75,00	2 255,25	CS ÚRS 2016 01
PP			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
VV			Drenáž mimo sportovní plochy zásyp					
VV			0,3*1,1*1*4		1,320			
VV			Jímka zásyp					
VV			2,5*2,5*1,15*4		28,750			
VV			Součet		30,070			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				158 250,60	
13	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	190,500	35,00	6 667,50	CS ÚRS 2016 01
PP			Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		Úprava 1m kolem ploch mimo svah (měřeno elektronicky ze zaměření)					
	VV		115+75,5		190,500			
14	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 870,000	10,00	28 700,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		Dorovnání plochy pod kótou 80,10 (měřeno elektronicky ze zaměření)					
	VV		2870		2 870,000			
15	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	146,500	55,00	8 057,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		Úprava 1m kolem ploch ve svahu (měřeno elektronicky ze zaměření)					
	VV		146,5		146,500			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	6 379,200	18,00	114 825,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M 300, Plošná hmotnost: 300 g/m ² , Pevnost v tahu (podélně/příčně): 3,0/2,5 kN/m, Statické protržení (CBR): 400 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
	VV		2*2*6*4*1,15 "ztratné 15%"		110,400			
	D	27	Zakládání - základy				27 187,50	
21	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	10,875	2 500,00	27 187,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		patka záchytné sítě					
	VV		0,5*0,5*1,45*30		10,875			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				159 622,50	
	D	33	Sloupy a pilíře, rámové konstrukce				159 622,50	
22	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	35,050	450,00	15 772,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení rýhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. 3. Měrnou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.					
23	M	339R001	Pryžová palisáda dl. 600 mm pr. 250 mm	kus	175,000	822,00	143 850,00	
	VV		35/0,2 "5ks/m"		175,000			
	D	5	Komunikace				5 466 911,16	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 252 855,90	
24	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	127,100	65,00	8 261,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		Nový vrh koulí měřeno elektronicky					
	VV		127,1		127,100			
25	K	564752114	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 180 mm	m2	381,900	144,00	54 993,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Zámková dlažba měřeno elektronicky					
	VV		223+26,9+8,7		258,600			
	VV		Dopadiště vrh koulí měřeno elektronicky					
	VV		123,3		123,300			
	VV		Součet		381,900			
26	K	564762115	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 240 mm	m2	2 067,100	192,00	396 883,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 240 mm					
	VV		Plocha PUR = Celková plocha oválu - jižní oblouk - fotbalové hřiště (měřeno elektronicky)					
	VV		5682,8-488,6-3127,1		2 067,100			
27	K	564772113	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 270 mm	m2	3 127,100	216,00	675 453,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 270 mm					
	VV		Plocha UT 3G (měřeno elektronicky)					
	VV		3127,1		3 127,100			
28	K	564782111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 300 mm	m2	488,600	240,00	117 264,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	VV		Plocha UT 15mm (měřeno elektronicky)					
	VV		488,6		488,600			
	D	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné				1 013 874,60	
29	K	571907112	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 40 kg/m2	m2	3 615,700	22,00	79 545,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 35 do 40 kg/m2					
	VV		Výsivka pod UT					
	VV		3127,1+488,6		3 615,700			
30	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 067,100	236,00	487 835,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
31	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm s do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 067,100	216,00	446 493,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	D	58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				3 111 933,41	
32	K	5891161-01	Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm	m2	2 067,100	490,00	1 012 879,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm					
33	K	5891161-04	Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů	bm	1 715,000	38,00	65 170,00	
	PP		Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů					
	VV		2*Pi*26,565*5+48,502*10+30,941*5+32,057*5+5*16+0,426 "zaokrouhleno na m"		1 715,000			
34	K	5891161-01.1	Umělý víceúčelový trávnik tl. 15 mm	m2	488,600	530,00	258 958,00	
	PP		Umělý víceúčelový trávnik tl. 15 mm vč. pokládky, vsypu					
35	K	5891161-04.1	Barevné vyznačení hřišť všítim nebo vlepením různobarevných pásů	bm	181,000	98,00	17 738,00	
	PP		Barevné vyznačení hřišť všítim nebo vlepením různobarevných pásů					
	VV		81 "volejbal"		81,000			
	VV		100 "badminton"		100,000			
	VV		Součet		181,000			
36	K	5891161-07	Umělý trávnik III. generace tl. 60 mm vč vsypu z křem. písku a gumového granulátu	m2	3 127,100	525,00	1 641 727,50	
	PP		Umělý trávnik III. generace tl. 60 mm vč vsypu z křem. písku a gumového granulátu					
37	K	5891161-06	Barevné vyznačení hřišť vlepením nebo všítim různobarevných pásů	bm	855,266	135,00	115 460,91	
	PP		Barevné vyznačení hřišť vlepením nebo všítim různobarevných pásů					
	VV		Hřiště na kopanou					
	VV		(60+44)*2+1,73+32*2+13*2*2+15*2+4,5*2*2+2*2*2+7,5*2+1*4+6,5*2		413,730			
	VV		Hřiště na malou kopanou					
	VV		((48,384+22)*2+22+9*2+6*2*2+2*2+4*2+1*4)*2		441,536			
	VV		Součet		855,266			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				88 247,25	
38	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	258,600	210,00	54 306,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		Zámková dlažba měřeno elektronicky					
	VV		223+26,9+8,7		258,600			
39	M	592453040	dlažba se zámkem betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	271,530	125,00	33 941,25	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná betonová standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní se zámkem betonová 20 x 10 x 6					
	VV		258,6*1,05 "ztratné 5%"		271,530			
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 203,00	
	D 63		Podlahy a podlahové konstrukce				10 203,00	
40	K	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	3,580	2 850,00	10 203,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklinovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</i>					
	VV		kruh pro vrh koulí					
	VV		(Pi*2,135*2,135)/4		3,580			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				855 317,00	
	D 91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				142 415,00	
41	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	546,400	175,00	95 620,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</i>					
	VV		Vnější obvod oválu+hranice fotbalového hřiště+zámková dlažba+vrh koulí					
	VV		348,4+2*44,5+59+50		546,400			
42	M	592175120	obrubník parkový betonový 50x5x20 cm, přírodní	kus	1 115,000	33,00	36 795,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky parkové 50 x 5 x 20 přírodní					
	VV		2*546,4*1,02+0,344 "ztratné 2%"		1 115,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	91R001	Napojení stávajících komunikací na navrženou komunikaci	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	PP		Napojení stávajících komunikací na navrženou komunikaci vč. ubourání stávajících kčí a vyrovnání styčných ploch					
	D	93	Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb				358 525,68	
44	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	145,000	170,00	24 650,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání příkopových tvárnic nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro příkopy z betonových tvárnic (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu příkopových tvárnic se rozumí největší světlá šířka tvárnice.</i>					
	VV		Celková délka žlabu měřeno elektronicky					
	VV		145		145,000			
45	M	592277240	žlab betonový dvourstvý 7/10 x 28 x 21	kus	529,000	43,00	22 747,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlaby příkopové a příložné desky (tlxdlxš) 7/10 x 28 x 21					
	VV		(145/0,28)*1,02+0,786 "ztratné 2%, zaokrouhleno"		529,000			
46	M	592R003	litinová mříž osazená na vybetonovanou šachtu vč napojení do vsaku	kus	6,000	2 720,00	16 320,00	
	PP		litinová mříž osazená na vybetonovanou šachtu vč napojení do vsaku					
47	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	247,486	380,00	94 044,68	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obetonování a lože z betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žlab s příslušenstvím; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		Vnitřní obvod dráhy					
	VV		2*P+23,95+2*48,502		247,486			
48	M	592R001	žlab odvodňovací sportovní s roštem	kus	195,000	640,00	124 800,00	
	PP		žlab odvodňovací sportovní 1000/150(160)/196 mm + rošt A15					
	VV		190,3*1,02+0,894 "ztratné 2%, zaokrouhleno"		195,000			
49	M	592R001.1	žlab odvodňovací sportovní štěrbínový	kus	59,000	980,00	57 820,00	
	PP		žlab odvodňovací sportovní štěrbínový 1000/150(160)/196 mm					
	VV		57,2*1,02+0,656 "ztratné 2%, zaokrouhleno"		59,000			
50	M	592R002.1	žlabová vpust' s čistícím kusem vč. napojení do vsaku	kus	6,000	3 024,00	18 144,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		žlabová vpust s čistícím kusem vč. napojení do vsaku					
	D	94	Lešení a stavební výtahy				37 800,00	
51	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	504,000	50,00	25 200,00	
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
	VV		42*6*2		504,000			
52	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	504,000	25,00	12 600,00	
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				137 160,00	
53	K	953943113	Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	2,000	240,00	480,00	
	PP		Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání					
54	M	797670R01.1	zemní pouzdro pro uchycení sloupku na volejbal, nohejbal, tenis	kus	2,000	240,00	480,00	
	PP		zemní pouzdro pro uchycení sloupku na volejbal, nohejbal, tenis					
55	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	30,000	640,00	19 200,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání					
	P		Poznámka k položce: viz výkres D.1.1.b.10.					
56	M	5535.5.00	sloupek z ocelové trubky 102/4 dl. 7 m	kus	30,000	3 900,00	117 000,00	
	PP		sloupek z ocelové trubky 102/4 dl. 7 m vč zátky					
	D	96	Bourání konstrukcí				518,40	
57	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,288	1 800,00	518,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	VV		základy fotbalových branek					
	VV		0,3*0,3*0,8*4		0,288			
	D	99	Přesun hmot				178 897,92	
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	390,288	35,00	13 660,08	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
59	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 341,728	8,00	18 733,82	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		6*390,288 "skládka do 7km"		2 341,728			
60	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	30,210	40,00	1 208,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
61	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	181,260	9,00	1 631,34	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		6*30,21 "skládka do 7km"		181,260			
62	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	390,288	140,00	54 640,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
63	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	30,130	180,00	5 423,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
64	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,080	200,00	16,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
65	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	4 916,739	17,00	83 584,56	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro přesun hmot na jakémkoliv podkladu.					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				398 627,69	
D	767		Konstrukce zámečnické				157 198,41	
66	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	549,690	89,00	48 922,41	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg					
	VV		267*1,87 "trubka"		499,290			
	VV		504*0,1 "sít"		50,400			
	VV		Součet		549,690			
67	M	141109800	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353.1 D31,8 tl 2,6 mm	bm	252,000	270,00	68 040,00	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353.1 D31,8 tl 2,6 mm, hmotnost: 1,872 kg/m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz výkres D.1.1.b.10.					
	VV		42*3*2		252,000			
68	M	767R001	PA síť na oplocení s oky 100/100/3 zelené barvy včetně šňůry pro uchycení	m2	504,000	70,00	35 280,00	
	PP		PA síť na oplocení s oky 100/100/3 zelené(var. bílé) barvy včetně šňůry pro uchycení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		42*6*2		504,000			
69	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	30,000	71,00	2 130,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.					
	VV		stáv. fotb. branky					
	VV		2*15		30,000			
70	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,471	6 000,00	2 826,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				18 829,28	
71	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	92,627	68,00	6 298,64	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		2*Pi*0,051*7*30 "sloupek 102"		67,293			
	VV		2*pi*0,016*252 "vodící trubka"		25,334			
	VV		Součet		92,627			
72	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	92,137	68,00	6 265,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
73	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	92,137	68,00	6 265,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
D	797		Vybavení sportovišť				222 600,00	
74	K	797670012	D+M branka pro malou kopanou mobilní	kus	4,000	14 100,00	56 400,00	
	PP		D+M branka pro malou kopanou mobilní vč. sítě a kotvení proti převrácení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	797670R01	D+M 2 x u sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal, badminton	kus	1,000	8 800,00	8 800,00	
	PP		D+M 2 x u sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal, badminton					
76	K	797R001	D+M zarážecí břevno a ocelový rám pro vrh koulí	kus	1,000	11 200,00	11 200,00	
	PP		D+M zarážecí břevno a ocelový rám pro vrh koulí vč. zálivky z betonu					
77	K	797R010	D+M branka pro kopanou 7,32x2,44m ovál AL 120/100mm	kus	2,000	35 100,00	70 200,00	
	PP		Kompletní D+M branka pro kopanou 7,32x2,44m ovál AL 120/100mm vč. zemních prací, betonáže, základového rámu 1,5m, sítě, napínacích lan apod.					
78	K	797R013	D+M doskočiště pro skok vysoký 5x3x0,6m kompletní dodávka vč stojanů a latky	kus	1,000	76 000,00	76 000,00	
	PP		D+M doskočiště pro skok vysoký 5x3x0,6m kompletní dodávka vč stojanů a latky					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO02 - Víceúčelové hřiště 22x28 m

KSO: 823 33 92
Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 2.6.2017

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ 00260428

Uchazeč:
TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ: 49825020
DIČ: CZ49825020

Projektant:
Beniksport s.r.o.

IČ: 25148133
DIČ: CZ25148133

Poznámka:

Cena bez DPH

1 618 088,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 618 088,00	21,00%	339 798,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 957 886,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO02 - Víceúčelové hřiště 22x28 m

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 618 088,33

HSV - Práce a dodávky HSV

1 395 878,61

1 - Zemní práce	164 747,66
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	110 880,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	927,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	15 703,46
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	8 018,52
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	11 535,18
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	17 683,50
2 - Zakládání	53 680,30
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	34 542,80
27 - Zakládání - základy	19 137,50
5 - Komunikace	890 944,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	147 936,00
57 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	278 432,00
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	464 576,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	286 506,65
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	42 483,00
94 - Lešení a stavební výtahy	5 280,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	132 480,00
96 - Bourání konstrukcí	2 822,40
99 - Přesun hmot	103 441,25

PSV - Práce a dodávky PSV	222 209,72
766 - Konstrukce truhlářské	57 700,00
767 - Konstrukce zámečnické	93 532,25
783 - Dokončovací práce - nátěry	14 977,47
797 - Vybavení sportovišť	56 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO02 - Víceúčelové hřiště 22x28 m

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 618 088,33

D HSV Práce a dodávky HSV 1 395 878,61

D 1 Zemní práce 164 747,66

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 110 880,00

1	K	113107237	Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm	m2	616,000	180,00	110 880,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	PSC							
	VV		stávající plocha					
	VV		28*22				616,000	
	D	12	Zemní práce - odkopávky a prokopávky				927,00	
2	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	20,600	45,00	927,00	CS ÚRS 2016 01

PP Sejmутí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přimísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemístuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmутí podorniči se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		plocha zámkové dlažby					
	VV		206*0,1		20,600			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				15 703,46	
3	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	19,149	290,00	5 553,21	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3					
	VV		Drenáž DN80					
	VV		0,3*0,31*23		2,139			
	VV		drenáž DN65					
	VV		0,3*0,3*27*7		17,010			
	VV		Součet		19,149			
4	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,455	550,00	10 150,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		vsakovací jímka					
	VV		2*2*2,7		10,800			
	VV		patka oplocení					
	VV		0,3*0,3*0,95*36		3,078			
	VV		patka oplocení s basket. kčí.					
	VV		0,75*0,75*1,25*4		2,813			
	VV		patka s pouzdrem sloupku pro uchycení sportovní sítě					
	VV		0,7*0,7*0,9*4		1,764			
	VV		Součet		18,455			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				8 018,52	
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	17,056	60,00	1 023,36	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-... Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>VV Přesun materiálu potřebného k zásypu a k finálním teréním úpravám na mezideponii</p> <p>VV 4,681+82,5*0,15 17,056</p>					
6	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	41,148	170,00	6 995,16	CS ÚRS 2016 01
			<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-... Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>VV Odvoz přebytečné zeminy na skládku</p> <p>VV 20,6+19,149+18,455-17,056 41,148</p>					
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				11 535,18	
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	58,204	14,00	814,86	CS ÚRS 2016 01
			<p>PP Uložení sypaniny na skládky</p>					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV		20,6+19,149+18,455			58,204			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	74,066	140,00	10 369,24	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV		41,148*1,8			74,066			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,681	75,00	351,08	CS ÚRS 2016 01
PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním						
VV		Drenáž mimo sportovní plochy zásyp						
VV		0,3*0,68*1,5			0,306			
VV		Jímka zásyp						
VV		2,5*2,5*0,7			4,375			
VV		Součet			4,681			
D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					17 683,50	
10	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	82,500	35,00	2 887,50	CS ÚRS 2016 01
PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.					
	VV		Úprava kolem ploch (měřeno elektronicky ze zaměření)					
	VV		82,5*1		82,500			
11	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	822,000	18,00	14 796,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
	VV		Celková upravovaná plocha					
	VV		616+206		822,000			
	D	2	Zakládání				53 680,30	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				34 542,80	
12	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	8,000	700,00	5 600,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm					
	VV		2*2*2		8,000			
13	K	212752211	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 65 mm včetně lože otevřený výkop	m	189,000	130,00	24 570,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D do 65 mm					
	VV		Drenáž pr. 65					
	VV		27*7		189,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	23,000	150,00	3 450,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
	VV		Drenáž pr. 80					
	VV		23		23,000			
15	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	24,000	12,00	288,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.					
	VV		2*2*6		24,000			
16	M	693110620	geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	27,600	23,00	634,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpichování z polyesterových vláken geoNetex M 300 g/m2, šíře 200 cm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M 300, Plošná hmotnost: 300 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 3,0/2,5 kN/m, Statické protřžení (CBR): 400 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
	VV		2*2*6*1,15 "ztratné 15%"		27,600			
	D	27	Zakládání - základy				19 137,50	
17	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	7,655	2 500,00	19 137,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		patka oplocení					
	VV		0,3*0,3*0,95*36		3,078			
	VV		patka oplocení s basket. kcí.					
	VV		0,75*0,75*1,25*4		2,813			
	VV		patka s pouzdrzem sloupku pro uchycení sportovní sítě					
	VV		0,7*0,7*0,9*4		1,764			
	VV		Součet		7,655			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace				890 944,00	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				147 936,00	
18	K	564752114	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 180 mm	m2	206,000	144,00	29 664,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Zámková dlažba měřeno elektronicky					
	VV		206		206,000			
19	K	564762115	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 240 mm	m2	616,000	192,00	118 272,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 240 mm					
	VV		Plocha hřiště					
	VV		22*28		616,000			
D	57		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné				278 432,00	
20	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	616,000	236,00	145 376,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
21	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm s do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	616,000	216,00	133 056,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
D	58		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				464 576,00	
22	K	5891161-01.1	Umělý vodopropustný polyuretanový povrch EPDM tl. 11mm	m2	616,000	730,00	449 680,00	
	PP		Umělý vodopropustný polyuretanový povrch EPDM tl. 11mm					
23	K	5891161-04	Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů	bm	392,000	38,00	14 896,00	
	PP		Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů					
	VV		2*81 "volejbal"		162,000			
	VV		230 "basketball"		230,000			
	VV		Součet		392,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				286 506,65	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				42 483,00	
24	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	154,600	175,00	27 055,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.						
	VV		Obvod hřiště + obvod zámkové dlažby						
	VV		2*22+2*28+54,6		154,600				
25	M	592175120	obrubník parkový betonový 50x5x20 cm, přírodní	kus	316,000	33,00	10 428,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky parkové 50 x 5 x 20 přírodní						
	VV		2*154,6*1,02+0,616 "ztratné 2%"		316,000				
26	K	91R001	Napojení stávajících komunikací na navrženou komunikaci	kus	1,000	5 000,00	5 000,00		
	PP		Napojení stávajících komunikací na navrženou komunikaci vč. ubourání stávajících kčí a vyrovnání styčných ploch						
	D	94	Lešení a stavební výtahy				5 280,00		
27	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	70,400	50,00	3 520,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m						
	VV		22*2+2,2*3*4		70,400				
28	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	70,400	25,00	1 760,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m						
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				132 480,00		
29	K	953943113	Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	4,000	240,00	960,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání						
30	M	797670R01.1	zemní pouzdro pro uchycení sloupku na volejbal	kus	4,000	240,00	960,00		
	PP		zemní pouzdro pro uchycení sloupku na volejbal						
31	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	40,000	410,00	16 400,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání						
32	M	553_S.4.00.1	Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 4,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně	kus	36,000	2 960,00	106 560,00		
	PP		Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 4,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně						
33	M	553_S.1.00.1	Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 1,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně	kus	4,000	1 900,00	7 600,00		
	PP		Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 4,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně						
	VV		1*4 'Přepočtené koeficientem množství		4,000				
	D	96	Bourání konstrukcí				2 822,40		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,568	1 800,00	2 822,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	VV		2x sloupek na volejbal + 1x basketbalová konstrukce					
	VV		0,7*0,7*0,8*4		1,568			
	D	99	Přesun hmot				103 441,25	
35	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,136	180,00	564,48	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
36	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	310,464	200,00	62 092,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
37	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,070	200,00	14,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
38	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	313,670	40,00	12 546,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
39	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 882,020	9,00	16 938,18	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).						
			VV			6*313,67 "skládky do 7km"	1 882,020		
40	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	663,823	17,00	11 284,99	CS ÚRS 2016 01	
			PP			Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m			
			PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro přesun hmot na jakémkoliv podkladu.			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				222 209,72		
	D	766	Konstrukce truhlářské				57 700,00		
41	K	766-R010	Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 1900 mm	kus	110,000	290,00	31 900,00		
			PP			Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 1900 mm vč. spoj. mat. a povrch. úpravy			
			VV			22*5	110,000		
42	K	766-R011	Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2100 mm	kus	80,000	260,00	20 800,00		
			PP			Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2100 mm vč. spoj. mat. a povrch. úpravy			
			VV			16*5	80,000		
43	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	2,500	2 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 01	
			PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m			
	D	767	Konstrukce zámečnické				93 532,25		
44	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	324,632	89,00	28 892,25	CS ÚRS 2016 01	
			PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg			
			PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.			
			VV			155,6*1,87+224,4*0,15	324,632		
45	M	141109800	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353.1 D31,8 tl 2,6 mm	m	155,600	270,00	42 012,00		
			PP			trubky ocelové bezešvé hladké kruhové běžné - nekotlové ČSN 41 1353.1 ve výrobních délkách, s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, bez ochrany povrchu vnější D tloušťka stěny mm 31,8/2,6 vč. povrchové úpravy pozink.			
			VV			(22*2+2,2*6*2)*2+3,7*4	155,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	797670R01	silonová síť na oplocení s oky PE 45/45/3 zelené barvy včetně šňůry pro uchycení	kus	224,400	70,00	15 708,00	
	PP		silonová síť na oplocení s oky PE 45/45/3 zelené barvy včetně šňůry pro uchycení					
	VV		(22*2+2,2*7*2)*3		224,400			
47	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	70,000	71,00	4 970,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užit pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.					
	VV		stáv. sloupky a basket kce					
	VV		2*15+40		70,000			
48	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,325	6 000,00	1 950,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				14 977,47	
49	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	73,419	68,00	4 992,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		2*Pi*0,0445*4,8*36+2*Pi*0,0445*1,8*4 "sloupek 89"		50,328			
	VV		0,98*0,2*38		7,448			
	VV		2*pi*0,016*155,6 "vodící trubka"		15,643			
	VV		Součet		73,419			
50	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	73,419	68,00	4 992,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	73,419	68,00	4 992,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
D	797		Vybavení sportovišť				56 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	797R002	2 x sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal	sada	2,000	8 800,00	17 600,00	
	PP		2 x sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal					
53	K	797R004	Kompletní konstrukce pro basketbal - konstrukce, deska, obroučka, síťka vyložení 2,2m	kus	2,000	19 200,00	38 400,00	
	PP		Kompletní konstrukce pro basketbal - konstrukce, deska, obroučka, síťka vyložení 2,2m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO03 - Dvoudráhový sektor pro skok daleký

KSO: 823 33 91
Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 2.6.2017

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ 00260428

Uchazeč:
TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ: 49825020
DIČ: CZ49825020

Projektant:
Beniksport s.r.o.

IČ: 25148133
DIČ: CZ25148133

Poznámka:

Cena bez DPH **485 523,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	485 523,00	21,00%	101 960,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **587 483,00**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO03 - Dvoudráhový sektor pro skok daleký

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 485 522,60

HSV - Práce a dodávky HSV 413 922,60

1 - Zemní práce 95 998,05

12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky 12 355,00

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky 5 307,00

16 - Zemní práce - přemístění výkopku 21 936,00

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin 27 064,80

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu 29 335,25

2 - Zakládání 2 941,43

21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin 2 941,43

3 - Svislé a kompletní konstrukce 112 650,00

33 - Sloupy a pilíře, rámové konstrukce 112 650,00

5 - Komunikace 132 705,00

56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch 21 600,00

57 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné 50 850,00

58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot 60 255,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 69 628,12

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 48 842,00

93 - Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb 17 696,00

99 - Přesun hmot 3 090,12

PSV - Práce a dodávky PSV 71 600,00

797 - Vybavení sportovišť 71 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

SO03 - Dvoudráhový sektor pro skok daleký

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

485 522,60

D HSV Práce a dodávky HSV 413 922,60

D 1 Zemní práce 95 998,05

D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky 12 355,00

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	31,000	45,00	1 395,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Sejmání ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmání a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmání ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmání podorniči se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

VV celková upravovaná plocha

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		5*62*0,1		31,000				
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	137,000	80,00	10 960,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3						
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>						
	VV		vyrovnání spádu plochy + odkopávka stávající hromady zeminy						
	VV		31*5*0,4+10*5*1,5		137,000				
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				5 307,00		
3	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	18,300	290,00	5 307,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3						
	VV		Palisáda mezi stávajícím chodníkem a navrženým sektorem pro skok daleký						
	VV		0,6*0,5*61		18,300				
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku				21 936,00		
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	88,500	60,00	5 310,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m						
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		Přesun materiálu potřebného k dosypání ploch a k finálním teréním úpravám na mezideponii						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		155*0,45+125*0,15		88,500			
5	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	97,800	170,00	16 626,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	WV		Odvoz přebytečné zeminy na skládku					
	WV		186,3-88,5		97,800			
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				27 064,80	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	186,300	14,00	2 608,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV		31+137+18,3			186,300			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	174,690	140,00	24 456,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uloženi neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uloženi výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uloženi výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uloženi sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uloženi výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženi výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>						
			<p>PSC</p>						
			<p>VV 97,05*1,8 174,690</p>						
			<p>D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 29 335,25</p>						
8	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	125,150	35,00	4 380,25	CS ÚRS 2016 01	
			<p>PP Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m², tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p>						
			<p>PSC</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>						
			<p>VV Úprava kolem ploch</p> <p>VV 310-(4,1*8*2+45*2,65) 125,150</p>						
9	K	181301107	Rozprostření ornice tl vrstvy do 500 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	155,000	125,00	19 375,00	CS ÚRS 2016 01	
			<p>PP Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m², tl. vrstvy přes 400 do 500 mm</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		Vyrovnání plochy					
	VV		31*5		155,000			
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	310,000	18,00	5 580,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru ztuhnutí určuje projekt. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí.</p>					
	VV		Celková upravovaná plocha					
	VV		62*5		310,000			
	D	2	Zakládání				2 941,43	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				2 941,43	
11	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	76,500	12,00	918,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dopravu geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.</p>					
	VV		4,5*8,5*2		76,500			
12	M	693110620	geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	87,975	23,00	2 023,43	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpíchování z polyesterových vláken geoNetex M 300 g/m2, šíře 200 cm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M 300, Plošná hmotnost: 300 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 3,0/2,5 kN/m, Statické protržení (CBR): 400 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
	VV		76,5*1,15 "ztratiné 15%"		87,975			
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce				112 650,00	
	D 33		Sloupy a pilíře, rámové konstrukce				112 650,00	
13	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	61,000	450,00	27 450,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení rýhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. 3. Měrnou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.					
14	M	592284140	palisáda betonová přírodní 17,5X20X100 cm	kus	355,000	240,00	85 200,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro komunální stavby a pro terénní úpravu ostatní betonové a železobetonové palisády provedení: přírodní /dl x š (D) x v/ MASIV 17,5 x 20 x 100					
	VV		61*5,7*1,02+0,346 "ztratiné 2%; zaokrouhleno na ks"		355,000			
	D 5		Komunikace				132 705,00	
	D 56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				21 600,00	
15	K	564762115	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 240 mm	m2	112,500	192,00	21 600,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 240 mm					
	VV		Plocha PUR					
	VV		2,5*45		112,500			
	D 57		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné				50 850,00	
16	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	112,500	236,00	26 550,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 40 mm					
17	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	112,500	216,00	24 300,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 40 mm					
	D 58		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				60 255,00	
18	K	5891161-01	Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm	m2	112,500	490,00	55 125,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm					
19	K	5891161-04	Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů	bm	135,000	38,00	5 130,00	
	PP		Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů					
	VV		45*3		135,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				69 628,12	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				48 842,00	
20	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	138,000	175,00	24 150,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.					
	VV		45*2+(2*8+2*4)*2		138,000			
21	M	592175120	obrubník parkový betonový 50x5x20 cm, přírodní	kus	184,000	33,00	6 072,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky parkové 50 x 5 x 20 přírodní					
	VV		2*(2*45)*1,02+0,4 "ztratné 2%"		184,000			
22	M	592R01	obrubník pryžový 1000x5x25 cm	kus	49,000	380,00	18 620,00	
	PP		obrubník pryžový 1000x5x25 cm					
	VV		(2*4+2*8)*2*1,02+0,04 "ztratné 2%, zaokrouhleno"		49,000			
	D	93	Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb				17 696,00	
23	K	936R001	Písek doskočiště oblé valouny frakce 0-4	m3	25,280	700,00	17 696,00	
	PP		Písek doskočiště oblé valouny frakce 0-4					
	VV		4*7,9*0,4*2		25,280			
	D	99	Přesun hmot				3 090,12	
24	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	181,772	17,00	3 090,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro přesun hmot na jakémkoliv podkladu.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				71 600,00	
	D	797	Vybavení sportovišť				71 600,00	
25	K	797R004	Montáž drazové břevno pro skok daleký, rozměr 1220/340/100 upevněné v ocelovém rámu	kus	4,000	12 400,00	49 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž drazové břevo pro skok daleký, rozměr 1220/340/100 upevněné v ocelovém rámu - vč přeběhových krytů s umělým povrchem					
26	K	797R005	Krycí plachta doskočiště vč. uchycení	kus	2,000	11 000,00	22 000,00	
	PP		Krycí plachta doskočiště vč. uchycení					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 823 33
Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 2.6.2017

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ 00260428

Uchazeč:
TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ: 49825020
DIČ: CZ49825020

Projektant:
Beniksport s.r.o.

IČ: 25148133
DIČ: CZ25148133

Poznámka:

Cena bez DPH **144 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	144 000,00	21,00%	30 240,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 174 240,00**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum: 2.6.2017

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: Beniksport s.r.o.

Uchazeč: TUBEKO SPORT spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

144 000,00

D1 - VRN-Vedlejší a ostatní náklady -celkem

144 000,00

M99 - Ostatní práce

144 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sportovní areál ZŠ Slovanka Česká Lípa

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Antonína Sovy 3056, 47001 Česká Lípa

Datum:

2.6.2017

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

Beniksport s.r.o.

Uchazeč:

TUBEKO SPORT spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							144 000,00	
D	D1		VRN-Vedlejší a ostatní náklady -celkem				144 000,00	
D	M99		Ostatní práce				144 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou vytyčení (dle SoD čl. II odst. 2.5.2.)	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou vytyčení (dle SoD čl. II odst. 2.5.2.)					
2	K	012203000	Geodetické práce zaměření skutečného provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.3.)	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Geodetické práce zaměření skutečného provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.3.)					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.2. a 2.5.1)	Kč	1,000	28 000,00	28 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.2. a 2.5.1)					
4	K	030001000	Zařízení staveniště (dle SoD čl. II odst. 2.5.3.)	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Zařízení staveniště (dle SoD čl. II odst. 2.5.3.)					
5	K	032903000	Revize a zkoušky (dle SoD čl. II odst. 2.5.4.)	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Revize a zkoušky (dle SoD čl. II odst. 2.5.4.)					
6	K	039103000	Kompletační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.5)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Kompletační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.5)					
7	K	044002000	Koordinační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.6.)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Koordinační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.6.)					
8	K	045203000	Pojištění stavby (dle SoD čl. II odst. 2.5.7.)	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Pojištění stavby (dle SoD čl. II odst. 2.5.7.)					
9	K	045303000	Provozní a územní vlivy (dle čl. II odst. 2.5.8.)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Provozní a územní vlivy (dle čl. II odst. 2.5.8.)					
10	K	051503000	Provoz dalšího subjektu (dle SoD čl. II odst. 2.5.9.)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Provoz dalšího subjektu (dle SoD čl. II odst. 2.5.9.)					
11	K	071203000	Fotodokumentace díla (dle SoD čl. II odst. 2.5.10.)	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Fotodokumentace díla (dle SoD čl. II odst. 2.5.10.)					