

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 905-2

**Stavba:** Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ: 24124

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 905-2

**Stavba:** Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
SO 1	Parkování	0,00	0,00	STA
SO 2	Přípojka kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 3	Areálové prvky	0,00	0,00	STA
SO 3.01	Letní sprchy a toalety	0,00	0,00	Soupis
SO 3.03	Hřiště beach volejbalové	0,00	0,00	Soupis
SO 3.04a	Hřiště víceúčelové malé	0,00	0,00	Soupis
SO 3.04b	Hřiště víceúčelové velké	0,00	0,00	Soupis
SO 3.05	Dětské hřiště	0,00	0,00	Soupis
SO 3.06	Asfaltová cesta a zpevněné plochy	0,00	0,00	Soupis
SO 3.07.	Sadové úpravy	0,00	0,00	Soupis
SO 3.08	Oplocení areálu	0,00	0,00	Soupis
SO 4	Ostatní objekty	0,00	0,00	STA
SO 4.01	Sauny	0,00	0,00	Soupis
SO 4.02	Retenční nádrže	0,00	0,00	Soupis
SO 4.03	Dětské brouzdaliště	0,00	0,00	Soupis
SO 4.04	Velké molo	0,00	0,00	Soupis
SO 4.05	Krátké molo	0,00	0,00	Soupis
SO 4.06	Prodloužení a doplnění zábradlí	0,00	0,00	Soupis
SO 4.07	Kryty cirkulačních šachet	0,00	0,00	Soupis
SO 4.08	Hrubé terénní úpravy + plochy travní a mlatové	0,00	0,00	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

## SO 1 - Parkování

KSO: 823 39  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

**SO 1 - Parkování**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

**SO 1 - Parkování**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	185,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"bourání asfaltového chodníku v celkové tl. 250 mm" 185		185,000			
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	185,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		"bourání asfaltového chodníku v celkové tl. 250 mm" 185		185,000			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	195,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		"odstranění stávajících žulových obrub" 195		195,000			
4	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	55,575		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 370,5*0,15		55,575			
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	134,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"Zemní práce - výkop" 134		134,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	67,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"Zemní práce - výkop" 134		134,000			
	VV		134*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		67,000			
7	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,250		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		Součet		8,250			
8	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,250		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		<i>Poznámka k položce: Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláně zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy</i>					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,125		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		8,25*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		4,125			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložné"					
	VV		2*1,5*5		15,000			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložné"					
	VV		2*1,5*5		15,000			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	8,250		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
13	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	140,386		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"zeleň"					
	VV		204*0,15*2		61,200			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"zásyp opěrné stěny"					
	VV		31,5*2		63,000			
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5*2		16,500			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*5*2		-5,500			
	VV		"štěrkopísek netříděný - zásypový materiál"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5-(0,2*0,2*3,14/4))*5*2		5,186			
14	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	167,225		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"Zemní práce - výkop" 134		134,000			
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 370,5*0,15		55,575			
	VV		"zeleň"					
	VV		-204*0,15		-30,600			
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	70,193		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"zeleň"					
	VV		204*0,15		30,600			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"zásyp opěrné stěny"					
	VV		31,5		31,500			
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*5		-2,750			
	VV		"štěrkopísek netříděný - zásypový materiál"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5-(0,2*0,2*3,14/4))*5		2,593			
16	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	31,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		"zásyp opěrné stěny"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		31,5		31,500			
17	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	63,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"zásyp opěrné stěny"					
	VV		31,5		31,500			
	VV		31,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		63,000			
18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	301,005		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"Zemní práce - výkop" 134		134,000			
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 370,5*0,15		55,575			
	VV		"zeleň"					
	VV		-204*0,15		-30,600			
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		167,225*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		301,005			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláně zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*5		-2,750			
20	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	10,450		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*5		8,250			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*5		-2,750			
	VV		5,5*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		10,450			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,593		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5-(0,2*0,2*3,14/4))*5		2,593			
	VV		Součet		2,593			
22	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	5,186		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		šterkopísek netříděný zásypový materiál					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5-(0,2*0,2*3,14/4))*5		2,593			
	VV		Součet		2,593			
	VV		2,593*2 'Přepočtené koeficientem množství		5,186			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	204,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"zeleň"					
	VV		204		204,000			
24	K	181411131-1	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit	m2	204,000		0,00	
	PP		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit					
	VV		"Ohumusování v tl. 150 mm a zatravnění" 204		204,000			
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,120		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		"Ohumusování v tl. 150 mm a zatravnění" 204*3/100		6,120			
26	K	181951102.1	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním pro nové komunikace	m2	423,000		0,00	
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním pro nové komunikace					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		423		423,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
27	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	96,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2					
	VV		"drenážní potrubí, odvodnění rubu zdi" 60*(0,4*4)		96,000			
28	M	69311033	geotextilie tkaná PP 20kN/m	m2	110,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		geotextilie tkaná PP 20kN/m					
	VV		96*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		110,400			
29	K	212755211	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 50 mm bez lože	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 50 mm					
	VV		"drenážní potrubí, odvodnění rubu zdi" 60		60,000			
30	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	VV		"podkladní vrstva z prostého betonu tl. 100 mm - opěrná stěna" 6		6,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
31	K	327323128-1	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 včetně bednění a výztuže	m3	36,600		0,00	
	PP		Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 včetně bednění a výztuže					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"opěrná monolitická betonová stěna výšky 1,5 m" 60*1,5*0,3+60*0,8*0,2		36,600			
32	K	359901211-1	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
	VV		"kamerový monitoring potrubí po dokončení prací DN 200" 5		5,000			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
33	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,550		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm					
	VV		"podsyp potrubí" 1,1*0,1*5		0,550			
	VV		Součet		0,550			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
34	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	423,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ŠDB tl. 150 mm					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		423		423,000			
35	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	403,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		403		403,000			
36	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	488,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		411		411,000			
	VV		"úprava napojení chodníku"					
	VV		77		77,000			
	VV		Součet		488,000			
37	K	573191111-1	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 0,5 kg/m2 - modifikovaný	m2	403,000		0,00	
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 0,5 kg/m2 - modifikovaný					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		403		403,000			
38	K	573231107-1	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2 - modifikovaný	m2	403,000		0,00	
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2 - modifikovaný					
	VV		"nová konstrukce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		403		403,000			
39	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	403,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		"nová konstrukce"					
	VV		403		403,000			
40	K	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	152,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm					
	VV		"úprava napojení chodníku" 76*2		152,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
41	K	871355000-1	Přeložka stávajícího plynovodního potrubí - kompletní provedení - hloubení rýh včetně příplatku za lepivost, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, podsyp, obsyp, zásyp, včetně veškeré vnitrostaveništní a vnější manipulace, dopravy, likvidace s výkopke	m	65,000		0,00	
	PP		Přeložka stávajícího plynovodního potrubí - kompletní provedení - hloubení rýh včetně příplatku za lepivost, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, podsyp, obsyp, zásyp, včetně veškeré vnitrostaveništní a vnější manipulace, dopravy, likvidace s výkopkem a zeminou, včetně úpravy a opravy povrchu komunikací po překozech inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce: rozsah a způsob provedení dle prováděcí dokumentace na základě projednání a vyjádření správce sítě</i>					
	VV		"přeložka plynovodního potrubí" 65		65,000			
42	K	871355000-2	Přeložka stávajícího vodovodního potrubí - kompletní provedení - hloubení rýh včetně příplatku za lepivost, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, podsyp, obsyp, zásyp, včetně veškeré vnitrostaveništní a vnější manipulace, dopravy, likvidace s výkopkem	m	105,000		0,00	
	PP		Přeložka stávajícího vodovodního potrubí - kompletní provedení - hloubení rýh včetně příplatku za lepivost, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, podsyp, obsyp, zásyp, včetně veškeré vnitrostaveništní a vnější manipulace, dopravy, likvidace s výkopkem a zeminou, včetně úpravy a opravy povrchu komunikací po překozech inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce: rozsah a způsob provedení dle prováděcí dokumentace na základě projednání a vyjádření správce sítě</i>					
	VV		"přeložka vodovodního potrubí" 105		105,000			
43	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 200					
	VV		"vysokozátěžové trouby a tvarovky PVC nebo PP plnostěnné konstrukce třídy tuhosti SN 12 kN/m2" 5		5,000			
44	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
	VV		"koleno 15st DN200" 1		1,000			
	VV		"koleno 45st DN200" 1		1,000			
45	M	286122060	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/45° SN 12/16	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/45° SN 12/16					
	VV		"koleno 45st DN200" 1		1,000			
46	M	286122040	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/15° SN 12/16	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/15° SN 12/16					
	VV		"koleno 15st DN200" 1		1,000			
47	K	877395122.R	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub betonových DN 500	kus	1,000		0,00	
	PP		Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub betonových DN 500					
	VV		"úprava otvoru DN 150 na potrubí betonovém DN 500 pro osazení odbočky DN200" 1		1,000			
48	M	28612223-1	odbočka kanalizační s integrovaným kulovým kloubem (pro silnostěnné materiály) DN 200	kus	1,000		0,00	
	PP		odbočka kanalizační s integrovaným kulovým kloubem (pro silnostěnné materiály) DN 200					
	VV		"odbočka s integrovaným kulovým kloubem" 1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
49	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	150,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
	VV		"ochranné ocelové zábradlí výšky 1100 mm" 150		150,000			
50	M	55391530-1	ochranné ocelové zábradlí výšky 1100 mm	m	150,000		0,00	
	PP		ochranné ocelové zábradlí výšky 1100 mm					
51	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV		"Svislé dopravní značení"					
	VV		6		6,000			
52	M	404441210-1	značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, licová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností	kus	6,000		0,00	
	PP		značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, licová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností					
	VV		"Svislé dopravní značení"					
	VV		6		6,000			
53	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	VV		"Svislé dopravní značení"					
	VV		4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	M	40445230	sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 3,5m	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 3,5m					
	VV		"Svislé dopravní značení"					
	VV		4		4,000			
55	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"1. fáze VDZ"					
	VV		"vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V10a" 8		8,000			
56	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	VV		"2. fáze VDZ, dvousložkový plast"					
	VV		"vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V10a" 8		8,000			
57	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		"vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V10a" 8		8,000			
58	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	249,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> beton C12/16					
	VV		"žulový chodník" 249		249,000			
59	M	58380003	obrubník kamenný přímý, žula, 30x20	m	249,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník kamenný přímý, žula, 30x20					
60	K	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	152,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"pracovní spára"					
	VV		152		152,000			
61	K	919122121	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	152,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"pracovní spára"					
	VV		152		152,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	304,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		"řezání asfaltových vrstev" 304		304,000			
63	K	935114112-1	Mikroštěrbínový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	145,000		0,00	
	PP		Štěrbínový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 220x260 mm (mikroštěrbínový) se spádem dna 0,5 %					
	VV		"betonový štěrbinový žlab do betonového lože" 145		145,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
64	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na skládku ze sypkých materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	94,350		0,00	
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		134,325-39,975		94,350			
65	K	997221561-1	Vodorovná doprava suti na skládku z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	39,975		0,00	
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		39,975		39,975			
66	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	94,350		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	VV		134,325-39,975		94,350			
67	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	39,975		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	VV		39,975		39,975			
68	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	39,975		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		"beton" 39,975		39,975			
69	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	40,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		"živice - speciální skládka, resp. recyklační středisko" 40,7		40,700			
70	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	53,650		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"kamenivo"53,65		53,650			
	D	998	Přesun hmot				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	998229111	Přesun hmot omezený pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	141,839		0,00	CS ÚRS 2018 02

PP

Přesun hmot omezený pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným

P

*Poznámka k položce:*

*Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4*



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

## SO 2 - Přípojka kanalizace

KSO: 827  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: **SO 2 - Přípojka kanalizace**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

## SO 2 - Přípojka kanalizace

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113107023	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm při překozech ručně	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
2	K	113107043	Odstranění podkladu živičných tl 150 mm při překozech ručně	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
3	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,350		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného					
	VV		"vyb obet. kanal"					
	VV		0,35*1		0,350			
	VV		Součet		0,350			
4	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,125		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"výk příp a ša rozšíř"					
	VV		12,50*0,25		3,125			
	VV		Součet		3,125			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,563		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		3,125*0,5		1,563			
	VV		Součet		1,563			
6	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	3,125		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
	VV		3,125		3,125			
	VV		Součet		3,125			
7	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,563		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		1,563		1,563			
	VV		Součet		1,563			
8	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	3,125		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		3,125		3,125			
	VV		Součet		3,125			
9	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	1,563		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
	VV		1,563		1,563			
	VV		Součet		1,563			
10	K	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	3,125		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
	VV		3,125		3,125			
	VV		Součet		3,125			
11	K	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	1,563		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
	VV		1,563		1,563			
	VV		Součet		1,563			
12	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
13	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
14	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m					
15	K	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	0,350		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m					
16	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,840		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"šterkpísek"					
	VV		"obsyp a zárysyp ve vozovce"					
	VV		(11,03+0,93)*2		23,920			
	VV		Součet		23,920			
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 9 000 do 10 000 m					
	VV		12,50		12,500			
	VV		Součet		12,500			
18	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	0,350		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,920		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"obsyp a zárysyp ve vozovce"					
	VV		(11,03+0,93)		11,960			
	VV		Součet		11,960			
20	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	23,340		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		12,5*1,8		22,500			
	VV		0,35*2,4		0,840			
	VV		Součet		23,340			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,030		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		11,03		11,030			
	VV		Součet		11,030			
22	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	0,930		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím					
	VV		0,93		0,930			
	VV		Součet		0,930			
23	M	58337303	štěrkopísek frakce 0-8	t	24,518		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		štěrkopísek frakce 0-8					
	VV		"obsyp a zášyp ve vozovce"					
	VV		(11,03+0,93)*2,05		24,518			
	VV		Součet		24,518			
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm					
	VV		"vyr prst.pokl"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
26	M	59224013	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm					
27	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,540		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20					
	VV		0,54		0,540			
	VV		Součet		0,540			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
29	K	566901144	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
30	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm					
31	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
33	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	VV		"přídlažba poklopu"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
34	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,200		0,00	
D	8		Trubní vedení				0,00	
35	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	K	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200					
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		2,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	M	59710703.STZ	trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém F,C Třída 160	m	2,538		0,00	
	PP		trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém F,C Třída 160					
38	K	831372921	Výměna potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20% DN300	m	0,600		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výměna potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300					
	VV		"prop odbočka"					
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		0,600			
39	K	837352221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 200					
40	M	59710986	koleno kameninové glazované DN 200 45° spojovací systém F tř. 160	kus	1,015		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		koleno kameninové glazované DN 200 45° spojovací systém F tř. 160					
41	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním odbočných DN 300					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
42	M	59711773.STZ	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN300/200 L60cm spojovací systém C/F tř.160/160	kus	1,015		0,00	
	PP		odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN300/200 L60cm spojovací systém C/F tř.160/160					
43	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	2,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200					
	VV		2,40		2,400			
	VV		Součet		2,400			
44	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,175		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám šachet na stokách kruhových a vejčitých za každých dalších 0,60 m výšky					
	VV		"Dopl prvky skruže"					
	VV		3-0,495/0,6		2,175			
	VV		Součet		2,175			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV							
45	K	89441122a	Dodatečné napojení na šachtu kanalizační	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
47	M	59224006	dílec betonový pro vstupní šachty-kónus+ kapsulové stupadlo 100/62,5x60x9 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dílec betonový pro vstupní šachty-kónus+ kapsulové stupadlo 100/62,5x60x9 cm					
48	M	59224002	dílec betonový pro vstupní šachty 100x100x9 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dílec betonový pro vstupní šachty 100x100x9 cm					
49	M	59225101	dílec betonový pro studny D100x50x9 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dílec betonový pro studny D100x50x9 cm					
50	M	59224000	dílec betonový pro vstupní šachty 100x25x9 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dílec betonový pro vstupní šachty 100x25x9 cm					
51	M	59224189	prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60-100mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60-100mm					
52	M	59224122.1	těsnění pro DN 1000	kus	4,000		0,00	
	PP		skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/90 SPK 62,5/100x60x9 cm					
53	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
	VV		"dno ša"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
54	M	5922405a	Šachta dno 200 100/495	Kus	1,000		0,00	
55	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
56	M	28661935a	Poklop litinový 600	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
57	K	919122122	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		8		8,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
59	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	5,690		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
60	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	51,210		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		5,69*9		51,210			
	VV		Součet		51,210			
61	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,690		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
62	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	2,370		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		2,37		2,370			
	VV		Součet		2,370			
63	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	3,300		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		3,3		3,300			
	VV		Součet		3,300			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
64	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	17,567		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.01 - Letní sprchy a toalety

KSO: 823 39  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.01 - Letní sprchy a toalety**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

**0,00**

712 - Povlakové krytiny

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

D1 - ZTI kanalizace

**0,00**

D2 - ZTI vodovod

**0,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.01 - Letní sprchy a toalety

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	8,091		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"převlékárna					
	VV		9,3*4,35*0,2		8,091			
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	29,650		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,678*4,35*9,3		27,428			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	14,825		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,678*4,35*9,3		27,428			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
	VV		29,65*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		14,825			
4	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,457		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"převlékárna"					
	VV		9,3*4,35*0,2		8,091			
	VV		"zpětný zásyp"					
	VV		11,098*2		22,196			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"šterkodrt' tl. 100 mm + drenážní pero"					
	VV		0,1*4,35*9,3*2		8,091			
	VV		-0,1*0,5*0,4*21*2		-0,840			
	VV		-0,1*0,2*4,6*2		-0,184			
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,25+0,622)/2*0,195*14,5*2		2,466			
	VV		-0,05*0,25*14,5*2		-0,363			
5	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	18,552		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,678*4,35*9,3		27,428			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
	VV		"zpětný zásyp"					
	VV		-11,098		-11,098			
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	15,684		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"nasypaná a zhutněná zemina tl. 300 mm"					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,3*4,35*9,3		12,137			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
	VV		-0,3*0,5*0,4*21		-1,260			
	VV		-0,3*0,2*4,6		-0,276			
	VV		-0,25*1,5*4,6		-1,725			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"šterkodrt' tl. 100 mm + drenážní pero"					
	VV		0,1*4,35*9,3		4,046			
	VV		-0,1*0,5*0,4*21		-0,420			
	VV		-0,1*0,2*4,6		-0,092			
	VV		"drenáž"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,25+0,622)/2*0,195*14,5		1,233			
	VV		-0,05*0,25*14,5		-0,181			
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	33,394		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,678*4,35*9,3		27,428			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
	VV		"zpětný zásyp"					
	VV		-11,098		-11,098			
	VV		18,552*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		33,394			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,632		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"nasypaná a zhutněná zemina tl. 300 mm"					
	VV		"převlékárna"					
	VV		0,3*4,35*9,3		12,137			
	VV		(1-0,678)*1,5*4,6		2,222			
	VV		-0,3*0,5*0,4*21		-1,260			
	VV		-0,3*0,2*4,6		-0,276			
	VV		-0,25*1,5*4,6		-1,725			
	VV		"šterkodrt' tl. 100 mm "					
	VV		0,1*4,35*9,3		4,046			
	VV		-0,1*0,5*0,4*21		-0,420			
	VV		-0,1*0,2*4,6		-0,092			
9	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	6,715		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"šterkodrt' tl. 100 mm + drenážní pero"					
	VV		0,1*4,35*9,3		4,046			
	VV		-0,1*0,5*0,4*21		-0,420			
	VV		-0,1*0,2*4,6		-0,092			
	VV		3,534*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		6,715			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,052		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,25+0,622)/2*0,195*14,5		1,233			
	VV		-0,05*0,25*14,5		-0,181			
11	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	1,999		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenáž"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,25+0,622)/2*0,195*14,5		1,233			
	VV		-0,05*0,25*14,5		-0,181			
	VV		1,052*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		1,999			
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	40,455		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"převlékárna					
	VV		9,3*4,35		40,455			
13	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	40,455		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>0,00</b>	
14	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	14,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		14,5		14,500			
15	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	18,299		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"drenáž"					
	VV		((0,25+0,622)+2*0,195)*14,5		18,299			
16	M	693110050-1	filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s	m2	18,665		0,00	
	PP		filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s					
	VV		"drenáž"					
	VV		((0,25+0,622)+2*0,195)*14,5		18,299			
	VV		18,299*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,665			
17	K	273322611	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,725		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37					
	VV		"Deska" 1,5*4,6*0,25		1,725			
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,050		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	VV		4,6*0,25*2+1,5*0,25*2		3,050			
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,050		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	VV		4,6*0,25*2+1,5*0,25*2		3,050			
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,086		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		4,6*1,5*2*5,4/1000*1,15		0,086			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	275322011R	Základové patky tl. do 500 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	4,200		0,00	
	PP		Základové patky tl. do 500 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30					
	VV		0,5*0,4*21		4,200			
22	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,067		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)					
	VV		0,5*0,4*0,4*21*40,0/1000		0,067			
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>0,00</b>	
23	K	311321815	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže	m3	2,300		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 30/37					
	VV		4,6*2,5*0,2		2,300			
24	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení					
	VV		4,6*2,5*2+2,5*0,2*2		24,000			
25	K	311351122	Odstanění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění					
	VV		4,6*2,5*2+2,5*0,2*2		24,000			
26	K	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton					
	VV		4,6*2,5*2+2,5*0,2*2		24,000			
27	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,143		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		4,6*2,5*2*5,4/1000*1,15		0,143			
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>	
28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,181		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,05*0,25*14,5		0,181			
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>0,00</b>	
29	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"přístřešek invalidní plošiny a zpevněná plocha a rampa na dřevěné molo" 12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
30	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného 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 50 do 100 m2					
	VV		"přístřešek invalidní plošiny a zpevněná plocha a rampa na dřevěné molo" 12		12,000			
31	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	12,360		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní					
	VV		"přístřešek invalidní plošiny a zpevněná plocha a rampa na dřevěné molo" 12*1,03		12,360			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				0,00	
32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	P		<i>Poznámka k položce: beton C12/16</i>					
	VV		"přístřešek invalidní plošiny a zpevněná plocha a rampa na dřevěné molo" 14		14,000			
33	M	59217011.1	obrubník betonový zahradní 50x4x20 cm	m	14,000		0,00	
	PP		obrubník betonový zahradní 50x4x20 cm					
	VV		"přístřešek invalidní plošiny a zpevněná plocha a rampa na dřevěné molo" 14		14,000			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				0,00	
34	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	20,506		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	P		<i>Poznámka k položce: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4</i>					
	VV		20,506		20,506			
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				0,00	
	D	712	<b>Povlakové krytiny</b>				0,00	
35	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	17,110		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše					
	VV		8,555*2,00		17,110			
36	M	28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm barevná	m2	19,677		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm barevná					
	VV		8,555*2,00		17,110			
	VV		17,11*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		19,677			
37	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	17,110		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné					
38	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	26,347		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		geotextilie netkaná PP 300g/m2					
	VV		"Střecha" 8,555*2,00		17,110			
	VV		"drenáž" 14,5*0,4		5,800			
	VV		Součet		22,910			
	VV		22,91*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		26,347			
39	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
40	K	762011001R	D+M dřevěná nosná konstrukce z hranolů 100x100mm a ztužující průvlak z hranolů 100x160mm	m3	0,633		0,00	
	PP		D+M dřevěná nosná konstrukce z hranolů 100x100mm a ztužující průvlak z hranolů 100x160mm					
	VV		"Kce z hranolů 100x100" 0,1*0,1*2,23*7+0,1*0,1*2,26*7		0,314			
	VV		"Průvlak" 0,1*0,16*8,5*2		0,272			
	VV		Součet		0,586			
	VV		0,586*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,633			
41	K	762011002R	D+M dřevěná pomocná konstrukce z hranolů 100x100mm, včetně překladu dveří	m3	0,699		0,00	
	PP		D+M dřevěná pomocná konstrukce z hranolů 100x100mm, včetně překladu dveří					
	VV		0,1*0,06*(44,6+21+29,4+4,44+4,2+4,2)		0,647			
	VV		0,647*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,699			
42	K	762011003R	D+M rámu dveří včetně diagonálních výtuh, roznášecích latí, trámů konstrukce laviček a instalační předstěny z latí 60x60mm, ze sibiřského modřínu	m3	0,634		0,00	
	PP		D+M rámu dveří včetně diagonálních výtuh, roznášecích latí, trámů konstrukce laviček a instalační předstěny z latí 60x60mm, ze sibiřského modřínu					
	VV		0,06*0,06*(93,0+12,6+20,16+13,68+9,12+14,4)		0,587			
	VV		0,587*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,634			
43	K	762011004R	D+M dřevěný nosný rošt podlahy z hranolů 100x140mm ze sibiřského modřínu	m3	0,560		0,00	
	PP		D+M dřevěný nosný rošt podlahy z hranolů 100x140mm ze sibiřského modřínu					
	VV		0,1*0,14*(16,8+8,9+3,11+6,8+4,4)		0,560			
44	K	762011005R	D+M podlaha převlékáren z dřevěných terasových prken - sibiřský modřín 143x27mm	m3	1,092		0,00	
	PP		D+M podlaha převlékáren z dřevěných terasových prken - sibiřský modřín 143x27mm					
	VV		9,3*4,35*0,027		1,092			
45	K	762011006R	D+M vnější obložení prkny v charakteru hlavní budovy, materiál dřevěná prkna, sibiřský modřín 28x120mm	m3	1,396		0,00	
	PP		D+M vnější obložení prkny v charakteru hlavní budovy, materiál dřevěná prkna, sibiřský modřín 28x120mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,14*2+2,4*8,6)*2*0,028		1,396			
46	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	5,075		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		"Kce z hranolů 100x100" 0,1*0,1*2,23*7+0,1*0,1*2,26*7		0,314			
	VV		"Průvlak" 0,1*0,16*8,5*2		0,272			
	VV		0,1*0,06*(44,6+21+29,4+4,44+4,2+4,2)		0,647			
	VV		0,06*0,06*(93,0+12,6+20,16+13,68+9,12+14,4)		0,587			
	VV		0,1*0,14*(16,8+8,9+3,11+6,8+4,4)		0,560			
	VV		9,3*4,35*0,027		1,092			
	VV		(2,14*2+2,4*8,6)*2*0,028		1,396			
	VV		0,1*0,16*1,85*7		0,207			
47	K	762332532	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	m	12,950		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střež pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		1,85*7		12,950			
48	M	762332532R	Trám - krokve,profil100x160x1850mm, hoblované, tlakově impregnované proti vlhkosti	m3	0,224		0,00	
	PP		Trám - krokve,profil100x160x1850mm, hoblované, tlakově impregnované proti vlhkosti					
	VV		0,1*0,16*1,85*7		0,207			
	VV		0,207*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,224			
49	K	762341027	Bednění střež rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	18,479		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění a laťování bednění střež rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm					
	VV		8,555*2,00		17,110			
	VV		17,11*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		18,479			
50	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	5,075		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		"Kce z hranolů 100x100" 0,1*0,1*2,23*7+0,1*0,1*2,26*7		0,314			
	VV		"Průvlak" 0,1*0,16*8,5*2		0,272			
	VV		0,1*0,06*(44,6+21+29,4+4,44+4,2+4,2)		0,647			
	VV		0,06*0,06*(93,0+12,6+20,16+13,68+9,12+14,4)		0,587			
	VV		0,1*0,14*(16,8+8,9+3,11+6,8+4,4)		0,560			
	VV		9,3*4,35*0,027		1,092			
	VV		(2,14*2+2,4*8,6)*2*0,028		1,396			
	VV		0,1*0,16*1,85*7		0,207			
51	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>						<b>0,00</b>
52	K	764011001R	D+M okapový žlab rš 250mm, d= 8,6m+svod okapu prům. 80mm d=2,5m, včetně kotvicíh prvků	kpl	1,000		0,00		
	PP		D+M okapový žlab rš 250mm, d= 8,6m+svod okapu prům. 80mm d=2,5m, včetně kotvicíh prvků						
53	K	764011002R	D+M klempířské příponky z poplastovaného plechu	kpl	1,000		0,00		
	PP		D+M klempířské příponky z poplastovaného plechu						
54	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
<b>D 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>						<b>0,00</b>
55	K	767011001R	D+M zavětrování jednotlivých polí opláštění ocelovými táhly	kpl	1,000		0,00		
	PP		D+M zavětrování jednotlivých polí opláštění ocelovými táhly						
56	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
<b>D D1</b>			<b>ZTI kanalizace</b>						<b>0,00</b>
57	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,000		0,00		
	VV		1						1,000
	VV		Součet						1,000
58	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	0,500		0,00		
	VV		0,5						0,500
	VV		Součet						0,500
59	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,000		0,00		
	VV		1						1,000
	VV		Součet						1,000
60	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,500		0,00		
	VV		0,5						0,500
	VV		Součet						0,500
61	K	131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1,000		0,00		
62	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	0,500		0,00		
63	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	1,000		0,00		
	VV		1						1,000
	VV		Součet						1,000
64	K	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	0,500		0,00		
	VV		0,5						0,500
	VV		Součet						0,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,500		0,00	
	VV		50*0,25		12,500			
	VV		Součet		12,500			
66	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,250		0,00	
	VV		12,5*0,5		6,250			
	VV		Součet		6,250			
67	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	12,500		0,00	
	VV		50*0,25		12,500			
	VV		Součet		12,500			
68	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	6,250		0,00	
	VV		12,5*0,5		6,250			
	VV		Součet		6,250			
69	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	12,500		0,00	
	VV		50*0,25		12,500			
	VV		Součet		12,500			
70	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	6,250		0,00	
	VV		12,5*0,5		6,250			
	VV		Součet		6,250			
71	K	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	12,500		0,00	
	VV		50*0,25		12,500			
	VV		Součet		12,500			
72	K	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	3,125		0,00	
	VV		12,5*0,25		3,125			
	VV		Součet		3,125			
73	K	151102201	Zřízení příložného pažení stěn do 30 m2 výkopu hl do 4 m pro překopy inženýrských sítí	m2	138,000		0,00	
	VV		138		138,000			
	VV		Součet		138,000			
74	K	151102211	Odstranění příložného pažení stěn do 30 m2 hl do 4 m při překopech inženýrských sítí	m2	138,000		0,00	
75	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	25,000		0,00	
	VV		50*0,5		25,000			
	VV		Součet		25,000			
76	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	99,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"zásyp"					
	VV		40*2		80,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"kamenivo drcené hrubé"					
	VV		2*2		4,000			
	VV		"šterkopísek netříděný zásypový materiál"					
	VV		7,5*2		15,000			
77	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	10,000		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		10		10,000			
78	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	49,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutěhého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"zásyp"					
	VV		40		40,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"kamenivo drcené hrubé"					
	VV		2		2,000			
	VV		"šterkopísek netříděný zásypový materiál"					
	VV		7,5		7,500			
79	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	18,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		10*1,8		18,000			
	VV		Součet		18,000			
80	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
81	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"jam šterk"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
82	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	5,000		0,00	
	VV		2*2,5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
83	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,500		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		7,50		7,50			
	VV		Součet		7,50			
84	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový materiál	t	15,188		0,00	
	VV		7,5*2,025		15,188			
	VV		Součet		15,188			
85	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	10,000		0,00	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
86	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		9*2		18,000			
	VV		Součet		18,000			
87	M	69311225	geotextilie netkaná PES 100 g/m2	m2	20,700		0,00	
	VV		18*1,15		20,700			
	VV		Součet		20,700			
88	K	34000002a	Zednické výpomoci 721	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
89	K	34000004a	Zednické výpomoci 725	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
90	K	34100001a	Ochrana stávajících konstrukcí interiéru	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
91	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		2,500			
92	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC KG tuhost třídy SN4 DN 125	m	10,000		0,00	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
93	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	23,000		0,00	
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		23,000			
94	K	877310440	Montáž šachtových vložek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1,000			
95	M	28617480	vložka šachtová kanalizace PP korugované DN 160	kus	1,000		0,00	
96	K	877310440	Montáž šachtových vložek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
97	M	28617480	vložka šachtová kanalizace PP korugované DN 160	kus	1,000		0,00	
98	K	87736598a	Napojení nov.potrubí na stávající do 200mm	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
99	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	44,000		0,00	
	VV		44		44,000			
	VV		Součet		44,000			
100	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	1,000		0,00	
101	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000		0,00	
102	K	894812241	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	1,000		0,00	
103	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000		0,00	
104	K	894812258	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop plastový s plastovým konusem pro zatížení nad 1,5 t	kus	1,000		0,00	
105	K	895971111.WVN	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 5 m3	soubor	0,200		0,00	
	VV		0,2		0,200			
	VV		Součet		0,200			
106	K	895972241	Filtr pro dešťovou šachtu DN 160	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
107	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	28,000		0,00	
	VV		28		28,000			
	VV		Součet		28,000			
108	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,460		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	VV		8,46		8,460			
109	K	72117348a	Čistící kus HT 110	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
110	K	721174043.OSM	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,000			
111	K	721174063.OSM	Potrubí kanalizační z PP větrací systém HT DN 110	m	9,000		0,00	
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
112	K	721273153.HLE	Hlavice ventilační HL 810 polypropylen PP DN 110	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
113	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	11,000		0,00	
	VV		2+9		11,000			
	VV		Součet		11,000			
114	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,013		0,00	
115	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,013		0,00	
116	K	725112171	Kombi klozet svč.sed.ovl.dvojtł.	soubor	2,000		0,00	
117	K	725211603	Umyvadlo keramické přípevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
118	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
119	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
120	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,078		0,00	
121	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,078		0,00	
122	K	726111031.GBT	Instalační předstěna Kombifix pro klozet s ovládáním zepředu závěsný do masivní zděné kce	soubor	2,000		0,00	
123	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,018		0,00	
124	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,018		0,00	
<b>D D2 ZTI vodovod</b>							<b>0,00</b>	
125	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	5,500		0,00	
	VV		11*0,5		5,500			
	VV		Součet		5,500			
126	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,750		0,00	
	VV		2,75		2,750			
	VV		Součet		2,750			
127	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	5,500		0,00	
	VV		5,5		5,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		5,500			
128	K	132212209	Příplatek za lepidlo u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,750		0,00	
	VV		2,75		2,750			
	VV		Součet		2,750			
129	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	5,500		0,00	
	VV		5,5		5,500			
	VV		Součet		5,500			
130	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
131	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"zásyp"					
	VV		8*2		16,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"šterkopísek netříděný zásypový materiál"					
	VV		2*2		4,000			
132	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	3,000		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		3		3,000			
133	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"zásyp"					
	VV		8		8,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"šterkopísek netříděný zásypový materiál"					
	VV		2		2,000			
134	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	5,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		3*1,8		5,400			
	VV		Součet		5,400			
135	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
136	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		2		2,000			
137	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	4,050		0,00	
	VV		2*2,025		4,050			
	VV		Součet		4,050			
138	K	34000002a	Zednické výpomoci 721	kus	1,000		0,00	
139	K	34100001a.1	Ochrana stávajících konstrukcí interiéru	kus	1,000		0,00	
140	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
141	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 25-32 x 3,0 mm	m	23,000		0,00	
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		23,000			
142	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 25x3,0 dl 12m	m	23,000		0,00	
143	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	16,000		0,00	
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
144	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,956		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	VV		1,956		1,956			
145	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,3mm	m	5,000		0,00	
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
146	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 2,8 mm	m	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
147	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	5,000		0,00	
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
148	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
150	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	31,000		0,00	
	VV		31		31,000			
	VV		Součet		31,000			
151	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	31,000		0,00	
152	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,013		0,00	
153	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,013		0,00	
154	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
155	M	55144048	<i>baterie umyvadlová páková</i>	kus	2,000		0,00	
156	K	7258411a	Baterie pro stud.vodu pro venk sprchu vč.oc.potrubí tvarovka sprch hlavice	kus	4,000		0,00	
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
157	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,044		0,00	
158	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,044		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.03 - Hřiště beach volejbalové

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 3 - Areálové prvky

Soupis: **SO 3.03 - Hřiště beach volejbalové**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
<b>OST - Ostatní</b>	<b>0,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.03 - Hřiště beach volejbalové**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	150,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

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

VV "beach hřiště"

VV 752\*0,2

150,400

2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	751,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

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

VV "hřiště beach"

VV 751

751,000

3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	375,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

VV "lepivost 50%"

VV "hřiště beach"

VV 751

751,000

VV 751\*0,5 'Přepočtené koeficientem množství

375,500

4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,614		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

VV "základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*0,3*0,8*4		0,288			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	11,807		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*4		0,288			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
	VV		23,614*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		11,807			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	76,625		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		76,625			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	38,313		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		76,625			
	VV		76,625*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		38,313			
8	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 035,930		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"beach hřiště"					
	VV		752*0,2		150,400			
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		130/2*2		130,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		130*2		260,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet části zpětně použitého výkopku"					
	VV		-130/2*2		-130,000			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		32,000			
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)*2		140,890			
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2*0,3*2		452,640			
9	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	786,239		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"hřiště beach"					
	VV		751		751,000			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*4		0,288			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		76,625			
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		-130/2		-65,000			
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	377,765		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"část zpětně použitého výkopku"					
	VV		130/2		65,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		70,445			
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2*0,3		226,320			
11	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	130,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		130		130,000			
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	130,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		130		130,000			
	VV		"odpočet části zpětně použitého výkopku"					
	VV		-130/2		-65,000			
	VV		65*2 'Přepočtené koeficientem množství		130,000			
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 415,230		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"hřiště beach"					
	VV		751		751,000			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*4		0,288			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		0,3*0,3*1,1*37		3,663			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		76,625			
	VV		"hutněný násyp"					
	VV		-130/2		-65,000			
	VV		786,239*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1 415,230			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
15	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	30,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		2*2*2*2		16,000			
	VV		16*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		30,400			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	70,445		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		70,445			
17	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	133,846		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenáž"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		70,445			
	VV		70,445*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		133,846			
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	752,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"beach hřiště"					
	VV		752		752,000			
19	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	752,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
<b>D 2 Zakládání</b>								<b>0,00</b>
20	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	205,980		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		205,980			
21	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	1 288,752		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,6*4*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		494,352			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		((2*2+2*2)*2+2*2)*2		40,000			
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2		754,400			
22	M	693110050-1	filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s	m2	545,039		0,00	
	PP		filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,6*4*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)		494,352			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		((2*2+2*2)*2+2*2)*2		40,000			
	VV		534,352*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		545,039			
23	M	69311199	geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2	m2	769,488		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2					
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2		754,400			
	VV		754,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		769,488			
24	K	213141111.1	D+M Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	754,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		D+M Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2		754,400			
	VV		Součet		754,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,179		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,05*0,6*(26,8+33,36+21,4*2+26,8+33,36+21,43*2)	6,179				
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
26	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm	m2	754,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2	754,400				
27	M	58154410	písek křemičitý sušený frakce 0,1	t	384,744		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		písek křemičitý sušený frakce 0,1					
	VV		"Hřiště" (24*16,05-(2*2)*2)*2*0,3*1,7	384,744				
D 8			<b>Trubní vedení</b>				0,00	
28	K	871355000-2	Vodovodní přípojka včetně zemních prací	m	48,000		0,00	
	PP		Vodovodní přípojka včetně zemních prací					
	VV		"další venkovní sprchy umístěné k beach volejbalovému hřišti"					
	VV		"vodovodní přípojka" 48	48,000				
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				0,00	
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	153,040		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"zahradní betonový obrubník" ((0,3*10)+(1,95*8)+1,7+(2,83*2)+(0,3*7)+(1,95*4)+(1,2*2))*4	153,040				
30	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	153,040		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm					
D 998			<b>Přesun hmot</b>				0,00	
31	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	40,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
D OST			<b>Ostatní</b>				0,00	
32	K	OST011001R	D+M Oplocení hřiště, síť z polypropylenu (PP) včetně sloupků, výška 3 m, plný popis a přesná specifikace viz TZ včetně základů, včetně 2 hlavních vchodů dvoukřídlou brankou v systému oplocení	m	153,040		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Optocení nřiste, site z polypropytenu (PP) včetně stoupu, výška 3 m, puny popis a přesna specifikace viz TZ včetně základů, včetně 2 hlavních vchodů dvoukřídlou brankou v systému					
	VV		polocení "zahradní betonový obrubník" $((0,3*10)+(1,95*8)+1,7+(2,83*2)+(0,3*7)+(1,95*4)+(1,2*2))*4$		153,040			
33	K	OST011002R	D+M sada pro uchycení volejbalové sítě : Sloupky pr. 102 mm, napínací mechanismus, 3 x háček, 1 x kolečko, 2 ks pouzdra, víčka, žárový zinek. Použití do exteriéru.	kpl	2,000		0,00	
	PP		D+M sada pro uchycení volejbalové sítě : Sloupky pr. 102 mm, napínací mechanismus, 3 x háček, 1 x kolečko, 2 ks pouzdra, víčka, žárový zinek. Použití do exteriéru.					
34	K	OST011003R	D+M Lajny pro beach volejbal s ukotvením	kpl	2,000		0,00	
	PP		D+M Lajny pro beach volejbal s ukotvením					
35	K	OST011004R	D+M Síť volejbal LIGA SPORT, PL/3mm, černá, s nánosovaným lankem (délka lanka 13,5 m), Rozměr sítě 9,50x1,00m, polyetylén, oko 10 cm, s nánosovaným lankem, 4x prošitá po celém obvodu, po stranách výztuž, 6 vypínacích bodů, se záseky pro dokonalé dopnutí	kpl	2,000		0,00	
	PP		D+M Síť volejbal LIGA SPORT, PL/3mm, černá, s nánosovaným lankem (délka lanka 13,5 m), Rozměr sítě 9,50x1,00m, polyetylén, oko 10 cm, s nánosovaným lankem, 4x prošitá po celém obvodu, po stranách výztuž, 6 vypínacích bodů, se záseky pro dokonalé dopnutí					
36	K	OST011004R-1	Železobetonová konstrukce pro umístění sprch - monolit, komplet beton, bednění, výztuž	kpl	1,000		0,00	
	PP		Železobetonová konstrukce pro umístění sprch - monolit, komplet beton, bednění, výztuž					
	VV		"další venkovní sprchy umístěné k beach volejbalovému hřišti" 1		1,000			
37	K	OST011004R-2	Dodávka a montáž sprchového kompletu, ovládacích armatur	kpl	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž sprchového kompletu, ovládacích armatur					
	VV		"další venkovní sprchy umístěné k beach volejbalovému hřišti" 2		2,000			
38	K	OST011005R	Přesun hmot pro ostatní	%			0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.04a - Hřiště víceúčelové malé

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 3 - Areálové prvky

Soupis: **SO 3.04a - Hřiště víceúčelové malé**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
<b>OST - Ostatní</b>	<b>0,00</b>



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.04a - Hřiště víceúčelové malé**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	99,214		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*0,2		99,214			
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	94,253		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*(0,2+0,1+0,09-0,2)		94,253			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	47,127		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*(0,2+0,1+0,09-0,2)		94,253			
	VV		94,253*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		47,127			
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,790		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"základ pro volejbalový koš"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*0,8*(1,1+0,14)*2		1,587			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*41		4,059			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	2,895		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"základ pro volejbalový koš"					
	VV		0,8*0,8*(1,1+0,14)*2		1,587			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*41		4,059			
	VV		5,79*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		2,895			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,788		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(65,32+9,38)		27,788			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	13,894		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(65,32+9,38)		27,788			
	VV		27,788*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		13,894			
8	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	473,643		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*0,2		99,214			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(65,32+9,38)*2		51,095			
	VV		"podklad ze šterkopísku"					
	VV		28,005*18,04*0,1*2		101,042			
	VV		"podklad z lomové výsivky"					
	VV		505,21*0,02*2		20,208			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podklad z kameniva 8-16 tl. 50 mm"					
	VV		505,21*0,05*2		50,521			
	VV		"podklad z kameniva 16-32 tl. 50 mm"					
	VV		505,21*0,05*2		50,521			
	VV		"podklad z kameniva 32-63 tl. 100 mm"					
	VV		505,21*0,1*2		101,042			
9	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	127,831		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*(0,2+0,1+0,09-0,2)		94,253			
	VV		"základ pro volejbalový koš"					
	VV		0,8*0,8*(1,1+0,14)*2		1,587			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*41		4,059			
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(65,32+9,38)		27,788			
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	187,215		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(65,32+9,38)		25,547			
	VV		"podklad ze štěrkopísku"					
	VV		28,005*18,04*0,1		50,521			
	VV		"podklad z lomové výsivky"					
	VV		505,21*0,02		10,104			
	VV		"podklad z kameniva 8-16 tl. 50 mm"					
	VV		505,21*0,05		25,261			
	VV		"podklad z kameniva 16-32 tl. 50 mm"					
	VV		505,21*0,05		25,261			
	VV		"podklad z kameniva 32-63 tl. 100 mm"					
	VV		505,21*0,1		50,521			
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	230,096		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07*(0,2+0,1+0,09-0,2)		94,253			
	VV		"základ pro volejbalový koš"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*0,8*(1,1+0,14)*2		1,587			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*41		4,059			
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(65,32+9,38)		27,788			
	VV		127,831*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		230,096			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,547		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(65,32+9,38)		25,547			
13	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	48,539		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(65,32+9,38)		25,547			
	VV		25,547*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		48,539			
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	496,070		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
	VV		"malé hřiště"					
	VV		496,07		496,070			
	D	2	Zakládání				0,00	
15	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	74,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		(65,32+9,38)		74,700			
16	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	1 173,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"drenáž"					
	VV		+0,6*4*(65,32+9,38)		179,280			
	VV		"Hřiště" (28,005*18,04-(2*2)*2)		994,420			
17	M	693110050-1	filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s	m2	182,866		0,00	
	PP		filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s					
	VV		"drenáž"					
	VV		+0,6*4*(65,32+9,38)		179,280			
	VV		179,28*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		182,866			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	69311199	geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2	m2	1 014,308		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2					
	VV		"Hřiště" (28,005*18,04-(2*2)*2)*2		994,420			
	VV		994,42*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1 014,308			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
19	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,241		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,05*0,6*(65,32+9,38)		2,241			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
20	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	505,210		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> štěrkopísek netříděný říční					
	VV		28,005*18,04		505,210			
21	K	564710000R	Podklad z lomové výsivky o vel. 4-8 mm tl. 20 mm	m2	505,210		0,00	
	PP		Podklad z lomové výsivky o vel. 4-8 mm tl. 20 mm					
	VV		28,005*18,04		505,210			
22	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl. 50 mm	m2	505,210		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		28,005*18,04		505,210			
23	K	564710111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl. 50 mm	m2	505,210		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		28,005*18,04		505,210			
24	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	505,210		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		28,005*18,04		505,210			
25	K	567241100R	Lajnování pro basketbal, volejbal a nohejbal	kpl	1,000		0,00	
	PP		Lajnování pro basketbal, volejbal a nohejbal					
26	K	578133200R	Vodopropustný asfalt tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 010,420		0,00	
	PP		Vodopropustný asfalt tl 30 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
	VV		28,005*18,04*2		1 010,420			
27	K	579221200R	Válcovaný vodopropustný polyuretanový povrch EPDM tl 10 mm s impregnací na asfalt nad 300m2	m2	505,210		0,00	
	PP		Válcovaný vodopropustný polyuretanový povrch EPDM tl 10 mm s impregnací na asfalt nad 300m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28,005*18,04		505,210			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				0,00	
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	103,330		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"zahradní betonový obrubník" 2,825*4+14,01*2+32,005*2		103,330			
29	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	103,330		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm					
30	K	935932119	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštěm děrovaným z Pz oceli	m	69,660		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštěm děrovaným z pozinkované oceli					
	VV		2,825+32,005+32,005+2,825		69,660			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				0,00	
31	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	112,260		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	OST	<b>Ostatní</b>				0,00	
32	K	OST011001R	D+M Oplocení hřiště, žárově zinkovaná ocel, poplastovaná, výška 3 m, ve spodní části 3 okopové fošny 158x40mm, plný popis a přesná specifikace viz TZ včetně základů, 2 hlavních vchodů v systému oplocení	m	103,330		0,00	
	PP		D+M Oplocení hřiště, žárově zinkovaná ocel, poplastovaná, výška 3 m, ve spodní části 3 okopové fošny 158x40mm, plný popis a přesná specifikace viz TZ včetně základů, 2 hlavních vchodů v systému oplocení					
	VV		2,825*4+32,005*2+14,01*2		103,330			
33	K	OST011002R	Dodávka a montáž pouzdro pro osazení sloupků konstrukce sítě pro nohejbal a volejbal	kus	4,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž pouzdro pro osazení sloupků konstrukce sítě pro nohejbal a volejbal					
	VV		4		4,000			
34	K	OST011003R	Dodávka a montáž ocelová basketbalová konstrukce jekl 80/80/3 mm, vysazení 1200 mm, kotvení přes ocelovou desku na připravený betonový základ, táhla pro ztužení desky. Povrchová úprava - žárový zinek, včetně betonového základu	kus	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž ocelová basketbalová konstrukce jekl 80/80/3 mm, vysazení 1200 mm, kotvení přes ocelovou desku na připravený betonový základ, táhla pro ztužení desky. Povrchová úprava - žárový zinek, včetně betonového základu					
	VV		2		2,000			
35	K	OST011004R	D+M Souprava sloupků prům.102mm, napínací mechanismus - 3x háček, 1x kolečko, 1 kolovrátek, 2ks zemních pouzder + víčka Vše je zinkované. Použití do exteriéru i interiéru, včetně sítě, pro nohejbal a volejbal	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Souprava sloupků prům.102mm, napínací mechanismus - 3x háček, 1x kolečko, 1 kolovrátek, 2ks zemních pouzder + víčka Vše je zinkované. Použití do exteriéru i interiéru, včetně sítě, pro nohejbal a volejbal					
36	K	OST011005R	Přesun hmot pro ostatní	%			0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.04b - Hřiště víceúčelové velké

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.04b - Hřiště víceúčelové velké**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.04b - Hřiště víceúčelové velké**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	128,114		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57*0,2		128,114			
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	122,989		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57*(0,2+0,1+0,08+0,012-0,2)		122,989			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	61,495		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57*(0,2+0,1+0,08+0,012-0,2)		122,989			
	VV		122,989*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		61,495			
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,941		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"základ pro osazení sloupku tenisové sítě"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*47		4,653			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2		12,000			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	8,471		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"základ pro osazení sloupku tenisové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*47		4,653			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2		12,000			
	VV		16,941*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		8,471			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	36,512		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(64,25+33,9)		36,512			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	18,256		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(64,25+33,9)		36,512			
	VV		36,512*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		18,256			
8	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 155,179		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57*0,2		128,114			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrku na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2*2		24,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"drenáž"					
VV			(0,62-0,05)*0,6*(64,25+33,9)*2		67,135			
VV			"zemina pro terénní úpravy"					
VV			"hutněný násyp svahu mezi areálovou cestou a víceúčelovým hřištěm"					
VV			760*2		1 520,000			
VV			"podklad ze ŠP tl. 100 mm"					
VV			649,891*0,1*2		129,978			
VV			"podklad z lomové výsivky 4-8 mm tl. 20 mm"					
VV			649,891*0,02*2		25,996			
VV			"podklad z kameniva hrubého drceného 8-16 tl. 50 mm"					
VV			649,891*0,05*2		64,989			
VV			"podklad z kameniva hrubého drceného 16-32 mm tl. 50 mm"					
VV			649,891*0,05*2		64,989			
VV			"podklad z kameniva hrubého drceného 32-63 mm tl. 100 mm"					
VV			649,891*0,1*2		129,978			
9	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	176,442		0,00	
PP			Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
VV			"velké hřiště"					
VV			640,57*(0,2+0,1+0,08+0,012-0,2)		122,989			
VV			"základ pro osazení sloupku tenisové sítě"					
VV			0,3*0,3*0,8*2		0,144			
VV			"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
VV			0,3*0,3*0,8*2		0,144			
VV			"základy pro oplocení"					
VV			0,3*0,3*1,1*47		4,653			
VV			"drenážní vsakovací jímky"					
VV			3*2*2		12,000			
VV			"drenáž"					
VV			0,62*0,6*(64,25+33,9)		36,512			
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1 013,533		0,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
VV			"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
VV			"drenážní vsakovací jímky"					
VV			3*2*2		12,000			
VV			"drenáž"					
VV			(0,62-0,05)*0,6*(64,25+33,9)		33,567			
VV			"zemina pro terénní úpravy"					
VV			"hutněný násyp svahu mezi areálovou cestou a víceúčelovým hřištěm"					
VV			760		760,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podklad ze ŠP tl. 100 mm"					
	VV		649,891*0,1		64,989			
	VV		"podklad z lomové výsivky 4-8 mm tl. 20 mm"					
	VV		649,891*0,02		12,998			
	VV		"podklad z kameniva hrubého drceného 8-16 tl. 50 mm"					
	VV		649,891*0,05		32,495			
	VV		"podklad z kameniva hrubého drceného 16-32 mm tl. 50 mm"					
	VV		649,891*0,05		32,495			
	VV		"podklad z kameniva hrubého drceného 32-63 mm tl. 100 mm"					
	VV		649,891*0,1		64,989			
11	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	760,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		"hutněný násyp svahu mezi areálovou cestou a víceúčelovým hřištěm"					
	VV		760		760,000			
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	1 520,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"hutněný násyp svahu mezi areálovou cestou a víceúčelovým hřištěm"					
	VV		760		760,000			
	VV		760*2 'Přepočtené koeficientem množství		1 520,000			
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	317,596		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57*(0,2+0,1+0,08+0,012-0,2)		122,989			
	VV		"základ pro osazení sloupku tenisové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základ pro osazení sloupku volejbalové sítě"					
	VV		0,3*0,3*0,8*2		0,144			
	VV		"základy pro oplocení"					
	VV		0,3*0,3*1,1*47		4,653			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2		12,000			
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(64,25+33,9)		36,512			
	VV		176,442*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		317,596			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	22,800		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		3*2*2		12,000			
	VV		12*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		22,800			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	33,567		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(64,25+33,9)		33,567			
17	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	63,777		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(64,25+33,9)		33,567			
	VV		33,567*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		63,777			
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	640,570		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"velké hřiště"					
	VV		640,57		640,570			
19	K	182201101	Svahování násypů	m2	379,920		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"hutněný násyp svahu"					
	VV		252+127,92		379,920			
	D	2	Zakládání				0,00	
20	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	98,150		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		(64,25+33,9)		98,150			
21	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	911,451		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"drenáž"					
	VV		+0,6*4*(64,25+33,9)		235,560			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		(3*2+2*2)*2+2*3		26,000			
	VV		"Hřiště" 36,025*18,04		649,891			
22	M	693110050-1	filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s	m2	266,791		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s					
	VV		"drenáž"					
	VV		+0,6*4*(64,25+33,9)		235,560			
	VV		"drenážní vsakovací jímky"					
	VV		(3*2+2*2)*2+2*3		26,000			
	VV		261,56*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		266,791			
23	M	69311199	geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2	m2	662,889		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		geotextilie netkaná PES+PP 300g/m2					
	VV		"Hřiště" 36,025*18,04		649,891			
	VV		649,891*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		662,889			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,945		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,05*0,6*(64,25+33,9)		2,945			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
25	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	649,891		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: štěrkopísek netříděný říční</i>					
	VV		36,025*18,04		649,891			
26	K	564710000R	Podklad z lomové výsivky o vel. 4-8 mm tl. 20 mm	m2	649,891		0,00	
	PP		Podklad z lomové výsivky o vel. 4-8 mm tl. 20 mm					
	VV		36,025*18,04		649,891			
27	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl. 50 mm	m2	649,891		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		36,025*18,04		649,891			
28	K	564710111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm tl. 50 mm	m2	649,891		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		36,025*18,04		649,891			
29	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	649,891		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		36,025*18,04		649,891			
30	K	567241100R	Lajnování pro malou kopanou, volejbal, nohejbal a tenis	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lajnování pro malou kopanou, volejbal, nohejbal a tenis					
31	K	578133200R	Vodopropustný asfalt tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 299,782		0,00	
	PP		Vodopropustný asfalt tl 30 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
	VV		36,025*18,04*2		1 299,782			
32	K	579221200R	Umělý trávník II. generace se vsypem křemičitého písku 12mm - kompletní provedení včetně podložky - viz. TZ	m2	649,891		0,00	
	PP		Umělý trávník II. generace se vsypem křemičitého písku 12mm - kompletní provedení včetně podložky - viz. TZ					
	VV		36,025*18,04		649,891			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				0,00	
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	87,290		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"zahradní betonový obrubník" 2,825*4+23,985*2+14,01*2		87,290			
34	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	87,290		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm					
35	K	935932119	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštěm děrovaným z Pz oceli	m	53,620		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštěm děrovaným z pozinkované oceli					
	VV		2,825+23,985+23,985+2,825		53,620			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				0,00	
36	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	132,646		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	OST	<b>Ostatní</b>				0,00	
37	K	OST011001R	D+M Oplacení hřiště, žárově zinkovaná ocel, poplastovaná, výška 3 m, ve spodní části 3 okopové fošny 158x40mm, plný popis a přesná specifikace viz TZ včetně základů, 2 hlavních vchodů v systému oplacení	m	87,290		0,00	
	PP		D+M Oplacení hřiště, žárově zinkovaná ocel, poplastovaná, výška 3 m, ve spodní části 3 okopové fošny 158x40mm, plný popis a přesná specifikace viz TZ včetně základů, 2 hlavních vchodů v systému oplacení					
	VV		2,825*4+23,985*2+14,01*2		87,290			
38	K	OST011002R	Dodávka a montáž pouzdro pro osazení sloupků konstrukce sítě pro nohejbal a volejbal	kus	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž pouzdro pro osazení sloupků konstrukce sítě pro nohejbal a volejbal					
	VV		2		2,000			
39	K	OST011004R	D+M Souprava sloupků prům.102mm, napínací mechanismus - 3x háček, 1x kolečko, 1 kolovrátek, 2ks zemních pouzder + víčka Vše je zinkované. Použití do exteriéru i interiéru, včetně sítě, pro nohejbal a volejbal	kpl	1,000		0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Souprava sloupků prům.102mm, napínací mechanismus - 3x háček, 1x kolečko, 1 kolovrátek, 2ks zemních pouzder + víčka Vše je zinkované. Použití do exteriéru i interiéru, včetně sítě, pro nohejbal a volejbal					
40	K	OST011005R	D+M souprava pro tenis, Souprava obsahuje - 2 ocelové sloupky - Komaxit ( interiéru ) , napínací mechanismus uvnitř sloupku, klika, 2 zemní pouzdra, 2 mezikruží do podlahy + 2 víčka.	kpl	1,000		0,00	
	PP		D+M souprava pro tenis, Souprava obsahuje - 2 ocelové sloupky - Komaxit ( interiéru ) , napínací mechanismus uvnitř sloupku, klika, 2 zemní pouzdra, 2 mezikruží do podlahy + 2 víčka.					
41	K	OST011006R	Dodávka a montáž branka 3x2 pro malou kopanou	kus	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž branka 3x2 pro malou kopanou					
42	K	OST011007R	Přesun hmot pro ostatní	%			0,00	
	PP		Přesun hmot pro ostatní					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.05 - Dětské hřiště

KSO: 823 39  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 3 - Areálové prvky

Soupis: **SO 3.05 - Dětské hřiště**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.05 - Dětské hřiště**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	55,486		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43*0,2		55,486			
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	41,615		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43*(0,06+0,04+0,05+0,1+0,1-0,2)		41,615			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	20,808		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43*(0,06+0,04+0,05+0,1+0,1-0,2)		41,615			
	VV		41,615*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		20,808			
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,994		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"oplocení dětského hřiště"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*0,3*0,5*(8+9+16)		1,485			
	VV		"lavičky, koš"					
	VV		0,3*0,3*0,5*4*3+0,3*0,3*0,5		0,585			
	VV		"základy pro mobiliář"					
	VV		1,48		1,480			
	VV		"rozšíření výkopů"					
	VV		1,48*0,3		0,444			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1,997		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"oplocení dětského hřiště"					
	VV		0,3*0,3*0,5*(8+9+16)		1,485			
	VV		"lavičky, koš"					
	VV		0,3*0,3*0,5*4*3+0,3*0,3*0,5		0,585			
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"základy pro mobiliář"					
	VV		1,48		1,480			
	VV		"rozšíření výkopů"					
	VV		1,48*0,3		0,444			
	VV		3,994*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		1,997			
6	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	221,374		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43*0,2		55,486			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"podklad ze ŠP tl. 100 mm"					
	VV		330*0,1*2		66,000			
	VV		"podklad z kameniva hrubého dr. 8-16 tl. 50 mm"					
	VV		330*0,05*2		33,000			
	VV		"podklad z kameniva hrubého 32-63 tl. 100 mm"					
	VV		330*0,1*2		66,000			
	VV		"rozšíření výkopů"					
	VV		1,48*0,3*2		0,888			
7	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	45,165		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"dětské hřiště"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		277,43*(0,06+0,04+0,05+0,1+0,1-0,2)		41,615			
	VV		"oplocení dětského hřiště"					
	VV		0,3*0,3*0,5*(8+9+16)		1,485			
	VV		"lavičky, koš"					
	VV		0,3*0,3*0,5*4*3+0,3*0,3*0,5		0,585			
	VV		"základy pro mobiliář"					
	VV		1,48		1,480			
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	82,944		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, štěrků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"podklad ze ŠP tl. 100 mm"					
	VV		330*0,1		33,000			
	VV		"podklad z kameniva hrubého dr. 8-16 tl. 50 mm"					
	VV		330*0,05		16,500			
	VV		"podklad z kameniva hrubého 32-63 tl. 100 mm"					
	VV		330*0,1		33,000			
	VV		"rozšíření výkopů"					
	VV		1,48*0,3		0,444			
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	81,297		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43*(0,06+0,04+0,05+0,1+0,1-0,2)		41,615			
	VV		"oplocení dětského hřiště"					
	VV		0,3*0,3*0,5*(8+9+16)		1,485			
	VV		"lavičky, koš"					
	VV		0,3*0,3*0,5*4*3+0,3*0,3*0,5		0,585			
	VV		"základy pro mobiliář"					
	VV		1,48		1,480			
	VV		45,165*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		81,297			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,444		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"rozšíření výkopů"					
	VV		1,48*0,3		0,444			
11	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	277,430		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"dětské hřiště"					
	VV		277,43		277,430			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	330,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"SO 03/06" 330,00		330,000			
13	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl. 50 mm	m2	330,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"SO 03/06" 330,00		330,000			
14	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	330,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"SO03/06" 330,00		330,000			
15	K	593415132	Kryt venkovních dětských hřišť z drobných oblázků (štěpka nebo šterk) dle ČSN celk. tl. 100 mm	m2	330,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kryt venkovních dětských hřišť z drobných oblázků (štěpka nebo šterk) dle ČSN celk. tl. 100 mm					
	VV		"SO 03/06" 330,00		330,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
16	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	37,013		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	OST	Ostatní				0,00	
17	K	OST011001R	H01 D+M Herní prvek - vahadlová houpačka pro 4 uživatele, pružinová, ocel žárově zinkovaná, dřevo lakované, délka 2,3m, šířka 0,3m, výška 0,72m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář	kus	1,000		0,00	
	PP		H01 D+M Herní prvek - vahadlová houpačka pro 4 uživatele, pružinová, ocel žárově zinkovaná, dřevo lakované, délka 2,3m, šířka 0,3m, výška 0,72m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář					
18	K	OST011002R	H02 D+M Herní prvek - pružinová houpačka pro 1 uživatele, ocel žárově zinkovaná, dřevo lakované, délka 0,98m, šířka 0,3m, výška 0,75m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář	kus	1,000		0,00	
	PP		H02 D+M Herní prvek - pružinová houpačka pro 1 uživatele, ocel žárově zinkovaná, dřevo lakované, délka 0,98m, šířka 0,3m, výška 0,75m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář					
19	K	OST011003R	H03 D+M Herní sestava prolézačka - lod', s interaktivními prvky, žárově zinkovaná ocel, plasty a povrchově ošetřené lepené hranoly, délka 6,7m, šířka 2,0m, výška 3,0m pro max. 17 uživatelů, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské	kus	1,000		0,00	
	PP		H03 D+M Herní sestava prolézačka - lod', s interaktivními prvky, žárově zinkovaná ocel, plasty a povrchově ošetřené lepené hranoly, délka 6,7m, šířka 2,0m, výška 3,0m pro max. 17 uživatelů, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	OST011004R	H04 D+M Polyfunkční robinsonádní sestava víceprvková, délka 8,72m, šířka 6,94m, výška 3,2m pro max. 22 uživatelů, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář	kus	1,000		0,00	
	PP		H04 D+M Polyfunkční robinsonádní sestava víceprvková, délka 8,72m, šířka 6,94m, výška 3,2m pro max. 22 uživatelů, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.2 Hřiště dětské - mobiliář					
21	K	OST011005R	MOB01 D+M Lavička, žárově zinkovaná ocel, mořené lakované dřevo, 1,6x0,6x0,5m, plný popis a přesná specifikace není	kus	3,000		0,00	
	PP		MOB01 D+M Lavička, žárově zinkovaná ocel, mořené lakované dřevo, 1,6x0,6x0,5m, plný popis a přesná specifikace není					
22	K	OST011006R	MOB02 D+M Odpadový koš, žárově zinkovaná ocel, mořené, lakované dřevo, plný popis a přesná specifikace není	kus	1,000		0,00	
	PP		MOB02 D+M Odpadový koš, žárově zinkovaná ocel, mořené, lakované dřevo, plný popis a přesná specifikace není					
23	K	OST011007R	D+M Oplocení hřiště, žárově zinkovaná ocel, včetně betonových obrubníků s gumovou hranou 50x250x1000mm, které budou obetonovány, vstupní dvoukřídlé brány. Výška plotu 0,9m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.1 Hřiště dětské	m	59,900		0,00	
	PP		D+M Oplocení hřiště, žárově zinkovaná ocel, včetně betonových obrubníků s gumovou hranou 50x250x1000mm, které budou obetonovány, vstupní dvoukřídlé brány. Výška plotu 0,9m, plný popis a přesná specifikace viz výkres 05.1 Hřiště dětské					
24	K	OST011008R	D+M obetonání základů hracích prvků H 01-H04	m3	1,480		0,00	
	PP		D+M obetonání základů hracích prvků H 01-H04					
25	K	OST011012R	Přesun hmot	%			0,00	
	PP		Přesun hmot					



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.06 - Asfaltová cesta a zpevněné plochy

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.06 - Asfaltová cesta a zpevněné plochy**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

### OST - Ostatní

0,00

### 001 - Posílení skimmerové sítě

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

**SO 3.06 - Asfaltová cesta a zpevněné plochy**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	380,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm

VV "ubourání mlatové cesty včetně podkladních vrstev tl. 150 mm"  
VV 380

380,000

2	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	385,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

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

VV "sejmutí ornice"

VV "asfaltová cesta"

VV 848\*0,2

169,600

VV "betonová dlažba pro pěši"

VV 67\*0,2

13,400

VV "mlatový povrch"

VV 352\*0,2

70,400

VV "hřiště travnaté"

VV 33\*17\*0,2

112,200

VV "konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14\*0,2

2,800

VV "kompost a další biologický odpad" 85\*0,2

17,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	338,100		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*(0,25-0,2)		42,400			
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*(0,35-0,2)		10,050			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*(0,2-0,2)		0,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		383		383,000			
	VV		-33*17*0,2		-112,200			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*(0,35-0,2)		2,100			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*(0,35-0,2)		12,750			
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	169,050		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*(0,25-0,2)		42,400			
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*(0,35-0,2)		10,050			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*(0,2-0,2)		0,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		383		383,000			
	VV		-33*17*0,2		-112,200			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*(0,35-0,2)		2,100			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*(0,35-0,2)		12,750			
	VV		338,1*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		169,050			
5	K	131151343	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - strojně	m	110,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vrtání jamek pro plotové sloupky strojně průměru přes 200 do 300 mm					
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" (255/2,5+8)*1		110,000			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	51,135		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(71,86+30*2+5,6)		51,135			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	25,568		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(71,86+30*2+5,6)		51,135			
	VV		51,135*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		25,568			
8	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 284,283		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"ornice na meziskládku"					
	VV		"sejmutí ornice"					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*0,2		169,600			
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*0,2		13,400			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*0,2		70,400			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*0,2		112,200			
	VV		"ornice z meziskládky"					
	VV		"zeleň"					
	VV		3538*0,15		530,700			
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025*0,1		302,500			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*0,15		84,150			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380*0,15		57,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*0,15		84,150			
	VV		"hutněný násep" 88*2		176,000			
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(71,86+30*2+5,6)*2		94,023			
	VV		"zemina pro terénní úpravy - ornice"					
	VV		"Zeleň" 141*2		282,000			
	VV		"podkladní vrstva pod terénními stupni"					
	VV		3*2*0,05*2		0,600			
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*0,1*2		13,400			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,1*2		2,800			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,1*2		17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		(352+450)*0,1*2		160,400			
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*0,15*2		20,100			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,15*2		4,200			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,15*2		25,500			
	VV		"mlatový povrch - lomová výsivka"					
	VV		(352+450)*0,04*2		64,160			
9	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	694,407		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*0,25		212,000			
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*0,35		23,450			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*0,2		70,400			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		383		383,000			
	VV		"hutněný násep" -88		-88,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(71,86+30*2+5,6)		51,135			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,2		2,800			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*(0,35-0,2)		2,100			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*(0,35)		29,750			
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" (255/2,5+8)*1*3,14*0,3/2*0,3/2		7,772			
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1 496,363		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"zeleň"					
	VV		3538*0,15		530,700			
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025*0,1		302,500			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*0,15		84,150			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380*0,15		57,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*0,15		84,150			
	VV		"hutněný násep" 88		88,000			
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" (255/2,5+8)*1*3,14*0,3/2*0,3/2		7,772			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(71,86+30*2+5,6)		47,011			
	VV		"zemina pro terénní úpravy - ornice"					
	VV		"Zeleň" 141		141,000			
	VV		"podkladní vrstva pod terénními stupni"					
	VV		3*2*0,05		0,300			
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*0,1		6,700			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,1		1,400			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,1		8,500			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		(352+450)*0,1		80,200			
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*0,15		10,050			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,15		2,100			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,15		12,750			
	VV		"mlatový povrch - lomová výsivka"					
	VV		(352+450)*0,04		32,080			
11	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m3	88,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		"hutněný násep" 88		88,000			
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 249,933		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*0,25		212,000			
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*0,35		23,450			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*0,2		70,400			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		383		383,000			
	VV		"hutněný násep" -88		-88,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,62*0,6*(71,86+30*2+5,6)		51,135			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,2		2,800			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*(0,35-0,2)		2,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*(0,35)		29,750			
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" (255/2,5+8)*1*3,14*0,3/2*0,3/2		7,772			
	VV		694,407*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1 249,933			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	47,011		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(71,86+30*2+5,6)		47,011			
14	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	89,321		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"drenáž"					
	VV		(0,62-0,05)*0,6*(71,86+30*2+5,6)		47,011			
	VV		47,011*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		89,321			
15	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	8 065,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"zeleň"					
	VV		3538		3 538,000			
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025		3 025,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17		561,000			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380		380,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17		561,000			
16	M	103641010-1	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	253,800		0,00	
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce: materiál vč. dopravy					
	VV		"Zeleň" 141		141,000			
	VV		141*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		253,800			
17	K	181411131-1	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit	m2	3 538,000		0,00	
	PP		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit					
	VV		"Ohumusování v tl. 200 mm a zatravnění" 3538		3 538,000			
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	106,140		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		osivo směs travní parková					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Ohumusování v tl. 200 mm a zatravnění" 3538*3/100		106,140			
19	K	181451151	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3 966,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 předpěstovaným travním kobercem parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025		3 025,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17		561,000			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380		380,000			
20	M	69334504-1	koberec, tl 20-40	m2	3 966,000		0,00	
	PP		koberec, tl 20-40					
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025		3 025,000			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17		561,000			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380		380,000			
21	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 398,050		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*1,15		975,200			
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*1,15		77,050			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*1,15		404,800			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17		561,000			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					
	VV		380		380,000			
22	K	184701112-1	Výsadba živého plotu s balem v rovině a svahu do 1:5	kus	70,000		0,00	
	PP		Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin s balem, včetně úpravy záhonů, protirůstové folie a mulče					
	VV		"kompost a další biologický odpad - 35 bm" 35*2		70,000			
23	M	026603000-1	keře pro živý plot šířky 400 mm, výška 400 mm	m	35,000		0,00	
	PP		keře pro živý plot šířky 400 mm, výška 400 mm					
	VV		"kompost a další biologický odpad - 35 bm" 35		35,000			
24	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	750,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zalitií rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	VV		"položení travního koberce s následným průběžným zaléváním" 3025*20*0,001*5		302,500			
	VV		"Ohumusování v tl. 200 mm a zatravnění" 3538*20*0,001*5		353,800			
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		33*17*20*0,001*5		56,100			
	VV		"ubourání mlatové cesty a položení přírodního travního koberce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		380*20*0,001*5		38,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
25	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	137,460		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž"					
	VV		(71,86+30*2+5,6)		137,460			
26	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	329,904		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,6*4*(71,86+30*2+5,6)		329,904			
27	M	693110050-1	filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s	m2	336,502		0,00	
	PP		filtrační separační geotextilie tkaná, odolnost proti protržení (CBR) = min.2 kN, propustnost vody kolmo k rovině výrobku = min. 10 l/m2s					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,6*4*(71,86+30*2+5,6)		329,904			
	VV		329,904*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		336,502			
28	K	274121121	Montáž ŽB prefabrikovaných základových pasů hmotnosti do 5 t	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž prefabrikovaných základů z betonu železového pasů včetně spojovací vrstvy z cementové malty, hmotnosti jednotlivě do 5 t					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> prefabrikované železobetonové terénní schodišťové stupně					
	VV		"terénní schodiště k víceúčelovému hřišti"					
	VV		10		10,000			
29	M	59373700	prefabrikovaný železobetonový terénní schodišťový stupeň 2000x300x400 mm	kus	10,000		0,00	
	PP		prefabrikovaný železobetonový terénní schodišťový stupeň 2000x300x400 mm					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
30	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	110,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek					
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" 255/2,5+8		110,000			
31	M	55342250-1	sloupek plotový průběžný poplastovaný pro oplocení výšky 1030 mm	kus	102,000		0,00	
	PP		sloupek plotový průběžný poplastovaný pro oplocení výšky 1030 mm					
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" 255/2,5		102,000			
32	M	55342270-1	vzpěra plotová poplastovaná pro oplocení výšky 1030 mm	kus	8,000		0,00	
	PP		vzpěra plotová poplastovaná pro oplocení výšky 1030 mm					
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" 8		8,000			
33	K	348171120	Osazení rámového oplocení výšky do 1,5 m ve sklonu svahu do 15°	m	255,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,0 do 1,5 m					
	VV		"oplocení regeneračních nádrží" 255		255,000			
34	M	31327500-1	pletivové oplocení ze svařovaných panelů výšky 1030 mm, výplet poplastovaný, zelené barvy z drátu prům. 5 mm, oka 50x200 mm, šířka panelů 2500 mm	m	255,000		0,00	
	PP		pletivové oplocení ze svařovaných panelů výšky 1030 mm, výplet poplastovaný, zelené barvy z drátu prům. 5 mm, oka 50x200 mm, šířka panelů 2500 mm					
35	K	348172213	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových plochy přes 3,0 m2 do 5,0 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 3 do 5 m2					
	VV		"dvoukřídlá branka šířky 3500 mm" 1		1,000			
36	M	767011008R	Brána dvoukřídlá, 3500x1,03 m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování	kus	1,000		0,00	
	PP		Brána dvoukřídlá, 3500x1,03 m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování					
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
37	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,124		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"hřiště travnaté"					
	VV		"drenáž"					
	VV		0,05*0,6*(71,86+30*2+5,6)		4,124			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
38	K	564721011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm tl. 50 mm	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"podkladní vrstva pod terénními stupni"					
	VV		3*2		6,000			
39	K	564722111-1	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 60 mm - materiál ve specifikaci	m2	802,000		0,00	
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm - materiál ve specifikaci					
	P		Poznámka k položce: štěrko drt' frakce 0-32					
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352+450		802,000			
40	M	58344171	štěrko drt' frakce 0-32	t	101,052		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		štěrko drt' frakce 0-32					
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*0,06+450*0,06		48,120			
	VV		48,12*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		101,052			
41	K	564732111-1	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm - materiál ve specifikaci	m2	166,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm - materiál ve specifikaci					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> štěrkoдрt' frakce 0-63					
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67		67,000			
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14		14,000			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85		85,000			
42	M	58344199	štěrkoдрt' frakce 0-63	t	36,971		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		štěrkoдрt' frakce 0-63					
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*0,1*1,15		7,705			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,1		1,400			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,1		8,500			
	VV		17,605*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		36,971			
43	K	564732111-1	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm - materiál ve specifikaci	m2	802,000		0,00	
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm - materiál ve specifikaci					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352+450		802,000			
44	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	193,683		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63					
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352*0,1*1,15+450*0,1*1,15		92,230			
	VV		92,23*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		193,683			
45	K	564752111-1	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm - materiál ve specifikaci	m2	166,000		0,00	
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm - materiál ve specifikaci					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67		67,000			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14		14,000			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85		85,000			
46	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	52,290		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
	VV		"betonová dlažba pro pěší"					
	VV		67*0,15		10,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*0,15		2,100			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*0,15		12,750			
	VV		24,9*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		52,290			
47	K	564801112-1	Podklad z upravené lomové výsivky fr. 0/4, okrové tl 40 mm	m2	802,000		0,00	
	PP		Podklad z upravené lomové výsivky fr. 0/4, okrové tl 40 mm					
	VV		"mlatový povrch"					
	VV		352+450		802,000			
48	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	975,200		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ŠDB tl. 150 mm					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848*1,15		975,200			
49	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	848,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848		848,000			
50	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	848,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"asfaltová cesta"					
	VV		848		848,000			
51	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	166,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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 50 do 100 m2					
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67		67,000			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14		14,000			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85		85,000			
52	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	170,980		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní					
	VV		"betonová dlažba pro pěši"					
	VV		67*1,03		69,010			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 14*1,03		14,420			
	VV		"kompost a další biologický odpad" 85*1,03		87,550			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"Svislé dopravní značení - zákaz zastavení"					
	VV		2		2,000			
54	M	404441210-1	značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, lícová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností	kus	2,000		0,00	
	PP		značka dopravní svislá se zvýrazněním z hliníkového materiálu s rámečkem s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu včetně rohů, v retroreflexní úpravě, lícová strana pokryta retroreflexivní fólií, min. třídy 2 světelně technických vlastností					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"Svislé dopravní značení - zákaz zastavení"					
	VV		2		2,000			
55	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"Svislé dopravní značení - zákaz zastavení"					
	VV		2		2,000			
56	M	40445230	sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 3,5m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 3,5m					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"Svislé dopravní značení - zákaz zastavení"					
	VV		2		2,000			
57	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	96,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní					
	VV		"1. fáze VDZ"					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"vodorovné značení - žluté"					
	VV		96		96,000			
	VV		Součet		96,000			
58	K	915211116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	96,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní					
	VV		"2. fáze VDZ, dvousložkový plast"					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"vodorovné značení - žluté"					
	VV		96		96,000			
	VV		Součet		96,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	96,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	VV		"Na styku ulic U Koupadel/Nad Koupadly (vjezd ke koupališti)"					
	VV		"vodorovné značení - žluté"					
	VV		96		96,000			
	VV		Součet		96,000			
60	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"kompost a další biologický odpad" 35			35,000		
61	M	59217034	obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový silniční 100x15x30 cm					
62	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	242,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	P		Poznámka k položce: beton C12/16					
	VV		"betonový obrubník 200x40x500 do betonového lože"					
	VV		212		212,000			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 15*2			30,000		
63	M	59217011.1	obrubník betonový zahradní 50x4x20 cm	m	242,000		0,00	
	PP		obrubník betonový zahradní 50x4x20 cm					
	VV		"betonový obrubník 200x40x500 do betonového lože"					
	VV		212		212,000			
	VV		"konec dřevěného můstku a potůčku směrem ke koupací nádrži" 15*2			30,000		
	D	997	Přesun sutě				0,00	
64	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na skládku ze sypkých materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	224,801		0,00	
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		274,821-50,02		224,801			
65	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	113,216		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"kamenivo"113,216		113,216			
	D	998	Přesun hmot				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	998229111	Přesun hmot omezený pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	179,258		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot omezený přesun pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4</i>					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>0,00</b>	
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>0,00</b>	
67	K	767161217-1	Dodávka a montáž zábradlí prům. TR 50 mm pozink včetně nátěru	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Dodávka a montáž zábradlí prům. TR 50 mm pozink včetně nátěru					
	VV		"zábradlí k terénním stupňům"					
	VV		10		10,000			
68	K	767161217-2	Dodávka a montáž vstupní branky pro kočárky a ZTP	kus	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž vstupní branky pro kočárky a ZTP					
	VV		"vstupní branka pro kočárky a ZTP"					
	VV		1		1,000			
69	K	767161217-3	Dodávka a montáž branky na mlatových cestách šířky 1100 mm, kompletní dodání včetně základů a sloupků	kus	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž branky na mlatových cestách šířky 1100 mm, kompletní dodání včetně základů a sloupků					
	VV		"branka k mlatovým cestám" 2		2,000			
70	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	OST		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>	
71	K	OST011005R-1	Demontáž a zpěná montáž laviček včetně zámkové dlažby v okolí lavičky	kus	8,000		0,00	
	PP		Demontáž a zpěná montáž laviček včetně zámkové dlažby v okolí lavičky					
	VV		"posun rozvaděče a laviček" 8		8,000			
72	K	OST011005R-2	Demontáž a zpěná montáž rozvaděče	kus	1,000		0,00	
	PP		Demontáž a zpěná montáž rozvaděče					
	VV		"posun rozvaděče a laviček" 1		1,000			
73	K	OST011005R	MOB01 D+M Lavička, žárově zinkovaná ocel, mořené lakované dřevo, 1,6x0,6x0,5m, plný popis a přesná specifikace není	kus	10,000		0,00	
	PP		MOB01 D+M Lavička, žárově zinkovaná ocel, mořené lakované dřevo, 1,6x0,6x0,5m, plný popis a přesná specifikace není					
	VV		"doplněné lavičky" 10		10,000			
74	K	OST011006R	MOB02 D+M Odpadový koš, žárově zinkovaná ocel, mořené, lakované dřevo, plný popis a přesná specifikace není	kus	10,000		0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		MOB02 D+M Odpadový koš, žárově zinkovaná ocel, mořené, lakované dřevo, plný popis a přesná specifikace není					
	VV		"doplněné koše" 10		10,000			
75	K	OST011012R	Přesun hmot	%			0,00	
	PP		Přesun hmot					
	D	<b>001</b>	<b>Posílení skimmerové sítě</b>				<b>0,00</b>	
76	K	OST100001R	Dodávka a montáž uzavírací ventil	kus	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž uzavírací ventil					
	VV		"posílení skimmerové sítě + zrychlení přečerpávání vody z koupací nádrže do RN1"					
	VV		"uzavírací ventil" 1		1,000			
77	K	OST100002R	Dodávka a montáž manometr	kus	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž manometr					
	VV		"posílení skimmerové sítě + zrychlení přečerpávání vody z koupací nádrže do RN1"					
	VV		"manometr" 1		1,000			
78	K	OST100003R	Dodávka a montáž propojení čerpadel a el. inst. samostatného zapínání	kus	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž propojení čerpadel a el. inst. samostatného zapínání					
	VV		"posílení skimmerové sítě + zrychlení přečerpávání vody z koupací nádrže do RN1"					
	VV		"propojení čerpadel a el. inst. samostatného zapojení" 1		1,000			
79	K	OST100004R	Přesun hmot pro posílení skimmerové sítě	%			0,00	
	PP		Přesun hmot pro posílení skimmerové sítě					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.07. - Sadové úpravy

KSO:

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 3 - Areálové prvky

Soupis: **SO 3.07. - Sadové úpravy**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.07. - Sadové úpravy

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	12,870		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

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

VV "sejmutí ornice v tl. 150 mm" 78\*1,1\*0,15 12,870

2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	128,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

Poznámka k položce:

P Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláně zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy

VV "závlahový systém - napojení HDPE 32/3"

VV "výkop pažených rýh" 1,1\*1,5\*78 128,700

3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	64,350		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

VV "lepivost 50%"

VV "závlahový systém - napojení HDPE 32/3"

VV "výkop pažených rýh" 1,1\*1,5\*78 128,700

VV 128,7\*0,5 'Přepočtené koeficientem množství 64,350

4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	234,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložené"					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 2*1,5*78		234,000			
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	234,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložené"					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 2*1,5*78		234,000			
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	128,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
7	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	257,400		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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 500 do 1 000 m					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78*2		257,400			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*78*2		-85,800			
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*78*2		85,800			
8	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	141,570		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 78*1,1*0,15		12,870			
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	128,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"vnitrostaveništní přesun zásypových, násypových materiálů, šterků na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*78		-42,900			
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*78		42,900			
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	254,826		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 78*1,1*0,15		12,870			
	VV		141,57*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		254,826			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	85,800		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	P		<i>Poznámka k položce: Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláne zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy</i>					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*78		-42,900			
12	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	163,020		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*78		128,700			
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*78		-42,900			
	VV		85,8*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		163,020			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	42,900		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*78		42,900			
	VV		Součet		42,900			
14	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	85,800		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		šterkopísek netříděný zásypový materiál					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*78		42,900			
	VV		Součet		42,900			
	VV		42,9*2 'Přepočtené koeficientem množství		85,800			
15	M	Pol1	Acer pseudoplatanus "Leopoldii" - Javor klen výsadbová velikost 14-16	ks	3,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Acer pseudoplatanus "Leopoldii" - Javor klen výsadbová velikost 14-16					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
16	M	Pol2	Cretaegus laevigata "Roseo Plena" - Hloh obecný výsadbová velikost 12-14	ks	6,000		0,00	
	PP		Cretaegus laevigata "Roseo Plena" - Hloh obecný výsadbová velikost 12-14					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
17	M	Pol3	Fagus sylvatica "Atropunicea" - Buk lesní výsadbová velikost 14-16	ks	1,000		0,00	
	PP		Fagus sylvatica "Atropunicea" - Buk lesní výsadbová velikost 14-16					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
18	M	Pol4	Fagus sylvatica "Latifolia Purpurea" - Buk lesní výsadbová velikost 14-16	ks	1,000		0,00	
	PP		Fagus sylvatica "Latifolia Purpurea" - Buk lesní výsadbová velikost 14-16					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
19	M	Pol5	Platanus x acerifolia - Platan javorolistý výsadbová velikost 14-16	ks	2,000		0,00	
	PP		Platanus x acerifolia - Platan javorolistý výsadbová velikost 14-16					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
20	M	Pol6	Tilia platyphylla - Lípa velkolistá výsadbová velikost 14-16	ks	3,000		0,00	
	PP		Tilia platyphylla - Lípa velkolistá výsadbová velikost 14-16					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
21	M	Pol7	Pinus mugo - Borovice kleč výsadbová velikost 40-60	ks	10,000		0,00	
	PP		Pinus mugo - Borovice kleč výsadbová velikost 40-60					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
22	M	Pol8	Syringa vulgaris - šeřík obecný výsadbová velikost 80-100	ks	15,000		0,00	
	PP		Syringa vulgaris - šeřík obecný výsadbová velikost 80-100					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
23	M	Pol9	Tamarix tetrandra - tamaryšek čtyřmužný výsadbová velikost 80-100	ks	3,000		0,00	
	PP		Tamarix tetrandra - tamaryšek čtyřmužný výsadbová velikost 80-100					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
24	M	Pol10	Euonymus europaeus - brslen evropský výsadbová velikost 60-80	ks	8,000		0,00	
	PP		Euonymus europaeus - brslen evropský výsadbová velikost 60-80					
	P		Poznámka k položce: náhradní výsadba - č.j. P4/043830/18/OŽPAD/ZEM					
25	M	Pol11	Acer platanoides "Drummondii" - javor mléčný výsadbová velikost 14 - 16	ks	11,000		0,00	
	PP		Acer platanoides "Drummondii" - javor mléčný výsadbová velikost 14 - 16					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	Pol12	<i>Acer platanoides 'Olmstedt'</i> - - javor mléčný výsadbová velikost 14 - 16	ks	8,000		0,00	
	PP		<i>Acer platanoides 'Olmstedt'</i> - - javor mléčný výsadbová velikost 14 - 16					
27	M	Pol13	<i>Acer pseudoplatanus 'Leopoldii'</i> - - javor klen výsadbová velikost 14 - 16	ks	3,000		0,00	
	PP		<i>Acer pseudoplatanus 'Leopoldii'</i> - - javor klen výsadbová velikost 14 - 16					
28	M	Pol14	<i>Aesculus x carnea 'Briotii'</i> - jirovec červený výsadbová velikost 14 - 16	ks	6,000		0,00	
	PP		<i>Aesculus x carnea 'Briotii'</i> - jirovec červený výsadbová velikost 14 - 16					
29	M	Pol18	<i>Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'</i> - hloh obecný výsadbová velikost 14 - 16	ks	18,000		0,00	
	PP		<i>Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'</i> - hloh obecný výsadbová velikost 14 - 16					
30	M	Pol21	<i>Davidia involucrata</i> - davidie listenová výsadbová velikost 14 - 16	ks	3,000		0,00	
	PP		<i>Davidia involucrata</i> - davidie listenová výsadbová velikost 14 - 16					
31	M	Pol22	<i>Fagus sylvatica 'Asplenifolia'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Fagus sylvatica 'Asplenifolia'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16					
32	M	Pol23	<i>Fagus sylvatica 'Atropunicea'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Fagus sylvatica 'Atropunicea'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16					
33	M	Pol24	<i>Fagus sylvatica 'Latifolia Purpurea'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Fagus sylvatica 'Latifolia Purpurea'</i> - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16					
34	M	Pol25	<i>Fagus sylvatica 'Rohanii'</i> - - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Fagus sylvatica 'Rohanii'</i> - - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16					
35	M	Pol26	<i>Fagus sylvatica 'Zlatia'</i> - - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Fagus sylvatica 'Zlatia'</i> - - buk lesní výsadbová velikost 14 - 16					
36	M	Pol29	<i>Liquidambar styraciflua</i> - ambroň západní výsadbová velikost 12 - 14	ks	2,000		0,00	
	PP		<i>Liquidambar styraciflua</i> - ambroň západní výsadbová velikost 12 - 14					
37	M	Pol30	<i>Liriodendron tulipifera</i> - lyrovník tulipánokvětý výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Liriodendron tulipifera</i> - lyrovník tulipánokvětý výsadbová velikost 14 - 16					
38	M	Pol31	<i>Malus x robusta 'Red Sentinel'</i> - jabloň purpurová výsadbová velikost 12 - 14	ks	3,000		0,00	
	PP		<i>Malus x robusta 'Red Sentinel'</i> - jabloň purpurová výsadbová velikost 12 - 14					
39	M	Pol32	<i>Platanus x acerifolia</i> - platan javorolistý výsadbová velikost 14 - 16	ks	2,000		0,00	
	PP		<i>Platanus x acerifolia</i> - platan javorolistý výsadbová velikost 14 - 16					
40	M	Pol35	<i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i> - třešeň pilovitá výsadbová velikost 14 - 16	ks	10,000		0,00	
	PP		<i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i> - třešeň pilovitá výsadbová velikost 14 - 16					
41	M	Pol37	<i>Quercus palustris</i> - - dub bahenní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Quercus palustris</i> - - dub bahenní výsadbová velikost 14 - 16					
42	M	Pol38	<i>Quercus petraea</i> - - dub zimní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Quercus petraea</i> - - dub zimní výsadbová velikost 14 - 16					
43	M	Pol39	<i>Quercus robur 'Fastigiata Kassel'</i> - dub letní výsadbová velikost 14 - 16	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Quercus robur 'Fastigiata Kassel'</i> - dub letní výsadbová velikost 14 - 16					
44	M	Pol41	<i>Sophora japonica</i> - - jerlín japonský výsadbová velikost 14 - 16	ks	13,000		0,00	
	PP		<i>Sophora japonica</i> - - jerlín japonský výsadbová velikost 14 - 16					
45	M	Pol42	<i>Sorbus aucuparia 'Edulis'</i> - - jeřáb obecný výsadbová velikost 14 - 16	ks	14,000		0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Sorbus aucuparia 'Edulis' - - jeřáb obecný výsadbová velikost 14 - 16					
46	M	Pol43	Tilia platyphylla - - lípa velkolistá výsadbová velikost 14 - 16	ks	3,000		0,00	
			PP Tilia platyphylla - - lípa velkolistá výsadbová velikost 14 - 16					
47	M	Pol44	Corylus avellana - líska obecná výsadbová velikost 80 - 100	ks	2,000		0,00	
			PP Corylus avellana - líska obecná výsadbová velikost 80 - 100					
48	M	Pol45	Deutzia x magnifica - trojpek skvělý výsadbová velikost 40 - 60	ks	68,000		0,00	
			PP Deutzia x magnifica - trojpek skvělý výsadbová velikost 40 - 60					
49	M	Pol46	Deutzia scabra - trojpek drsný výsadbová velikost 60 - 80	ks	46,000		0,00	
			PP Deutzia scabra - trojpek drsný výsadbová velikost 60 - 80					
50	M	Pol47	Euonymus europaeus - brslen evropský výsadbová velikost 80 - 100	ks	8,000		0,00	
			PP Euonymus europaeus - brslen evropský výsadbová velikost 80 - 100					
51	M	Pol48	Forsythia x intermedia - zlatice prostřední výsadbová velikost 60 - 80	ks	150,000		0,00	
			PP Forsythia x intermedia - zlatice prostřední výsadbová velikost 60 - 80					
52	M	Pol52	Kolkwitzia amabilis - kolkvície krásná výsadbová velikost 60 - 80	ks	97,000		0,00	
			PP Kolkwitzia amabilis - kolkvície krásná výsadbová velikost 60 - 80					
53	M	Pol53	Ligustrum vulgare - ptačí zob obecný výsadbová velikost 60 - 80	ks	84,000		0,00	
			PP Ligustrum vulgare - ptačí zob obecný výsadbová velikost 60 - 80					
54	M	Pol54	Philadelphus coronarius - pustoryl věncový výsadbová velikost 60 - 80	ks	56,000		0,00	
			PP Philadelphus coronarius - pustoryl věncový výsadbová velikost 60 - 80					
55	M	Pol55	Physocarpus opulifolius - tavola kalinolistá výsadbová velikost 60 - 80	ks	50,000		0,00	
			PP Physocarpus opulifolius - tavola kalinolistá výsadbová velikost 60 - 80					
56	M	Pol56	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' - tavola kalinolistá výsadbová velikost 60 - 80	ks	54,000		0,00	
			PP Physocarpus opulifolius 'Diabolo' - tavola kalinolistá výsadbová velikost 60 - 80					
57	M	Pol57	Potentilla fruticosa 'Goldteppich' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60	ks	191,000		0,00	
			PP Potentilla fruticosa 'Goldteppich' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60					
58	M	Pol58	Potentilla fruticosa 'Red Ace' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60	ks	228,000		0,00	
			PP Potentilla fruticosa 'Red Ace' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60					
59	M	Pol59	Potentilla fruticosa 'Snowflake' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60	ks	139,000		0,00	
			PP Potentilla fruticosa 'Snowflake' - mochna křovitá výsadbová velikost 40 - 60					
60	M	Pol61	Prunus laurocerasus 'Otto Luyken' - střeňcha vavřínová výsadbová velikost 40 - 60	ks	22,000		0,00	
			PP Prunus laurocerasus 'Otto Luyken' - střeňcha vavřínová výsadbová velikost 40 - 60					
61	M	Pol62	Rosa 1m červená - růže polyantka výsadbová velikost 40 - 60	ks	163,000		0,00	
			PP Rosa 1m červená - růže polyantka výsadbová velikost 40 - 60					
62	M	Pol64	Spiraea betulifolia - tavolník břízolistý výsadbová velikost 40 - 60	ks	148,000		0,00	
			PP Spiraea betulifolia - tavolník břízolistý výsadbová velikost 40 - 60					
63	M	Pol65	Spiraea x bumalda 'Crispa' - tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60	ks	121,000		0,00	
			PP Spiraea x bumalda 'Crispa' - tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	Pol66	<i>Spiraea x bumalda 'Dart's Red'</i> - <i>tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60</i>	ks	351,000		0,00	
	PP		<i>Spiraea x bumalda 'Dart's Red'</i> - <i>tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60</i>					
65	M	Pol67	<i>Spiraea x bumalda 'Goldflame'</i> - <i>tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60</i>	ks	124,000		0,00	
	PP		<i>Spiraea x bumalda 'Goldflame'</i> - <i>tavolník nízký výsadbová velikost 40 - 60</i>					
66	M	Pol69	<i>Spiraea japonica 'Little Princess'</i> - <i>tavolník japonský výsadbová velikost 40 - 60</i>	ks	344,000		0,00	
	PP		<i>Spiraea japonica 'Little Princess'</i> - <i>tavolník japonský výsadbová velikost 40 - 60</i>					
67	M	Pol70	<i>Spiraea japonica 'Shirobana'</i> - - <i>tavolník japonský výsadbová velikost 40 - 60</i>	ks	180,000		0,00	
	PP		<i>Spiraea japonica 'Shirobana'</i> - - <i>tavolník japonský výsadbová velikost 40 - 60</i>					
68	M	Pol71	<i>Spiraea x vanhouttei</i> - <i>tavolník van Houtteův výsadbová velikost 60 - 80</i>	ks	180,000		0,00	
	PP		<i>Spiraea x vanhouttei</i> - <i>tavolník van Houtteův výsadbová velikost 60 - 80</i>					
69	M	Pol72	<i>Symphoricarpos albus</i> - <i>pámelník bílý výsadbová velikost 60 - 80</i>	ks	110,000		0,00	
	PP		<i>Symphoricarpos albus</i> - <i>pámelník bílý výsadbová velikost 60 - 80</i>					
70	M	Pol73	<i>Syringa vulgaris</i> - <i>šeřík obecný výsadbová velikost 60 - 80</i>	ks	15,000		0,00	
	PP		<i>Syringa vulgaris</i> - <i>šeřík obecný výsadbová velikost 60 - 80</i>					
71	M	Pol75	<i>Viburnum lantana</i> - <i>kalina tušalaj výsadbová velikost 60 - 80</i>	ks	105,000		0,00	
	PP		<i>Viburnum lantana</i> - <i>kalina tušalaj výsadbová velikost 60 - 80</i>					
72	M	Pol78	<i>Taxodium distichum</i> - <i>tisovec dvouřadý výsadbová velikost 175 - 200</i>	ks	1,000		0,00	
	PP		<i>Taxodium distichum</i> - <i>tisovec dvouřadý výsadbová velikost 175 - 200</i>					
73	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	305,200		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	VV		(4+13+1346+1689)*0,1*1		305,200			
74	K	Pol79	stromy kácené	ks	27,000		0,00	
	PP		stromy kácené					
75	K	Pol80	odstranění keřů a náletových skupin	m2	1 419,000		0,00	
	PP		odstranění keřů a náletových skupin					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>kácení dřevin včetně vytěžení kořenů</i>					
76	K	Pol81	odstranění pařezů /frézování/	ks	27,000		0,00	
	PP		odstranění pařezů /frézování/					
77	K	Pol82	odklizení a zlikvidování vytěženého materiálu	m3	596,000		0,00	
	PP		odklizení a zlikvidování vytěženého materiálu					
78	K	Pol83	přidáním zahradního substrátu, zásobní přihnojení a zamulčování	ks	117,000		0,00	
	PP		přidáním zahradního substrátu, zásobní přihnojení a zamulčování					
79	K	Pol84	výsadba jehličnatých stromů, komplet	ks	4,000		0,00	
	PP		výsadba jehličnatých stromů, komplet					
80	K	Pol85	výsadba keřů soliterních, Komplet	ks	13,000		0,00	
	PP		výsadba keřů soliterních, Komplet					
81	K	Pol86	výsadba keřů velkých, Komplet	ks	1 346,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		výsadba keřů velkých, Komplet					
82	K	Pol87	výsadba keřů malých, Komplet	ks	1 689,000		0,00	
	PP		výsadba keřů malých, Komplet					
83	M	Pol88	Mulč	m3	200,000		0,00	
	PP		Mulč					
84	K	Pol89	Ošetření vysazených stromů	ks	124,000		0,00	
	PP		Ošetření vysazených stromů					
85	K	Pol90	Ošetření vysazených keřů	ks	3 035,000		0,00	
	PP		Ošetření vysazených keřů					
86	K	Pol91	Doprava zeleně	soub	1,000		0,00	
	PP		Ošetření vysazených keřů					
87	K	184701112-1	Výsadba živého plotu s balem v rovině a svahu do 1:5	kus	1 060,000		0,00	
	PP		Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin s balem, včetně úpravy záhonů, protirůstové folie a mulče					
	VV		"oplocení areálu živým plotem" 530*2			1 060,000		
88	M	026603000-1	keře pro živý plot šířky 400 mm, výška 400 mm - habr	m	530,000		0,00	
	PP		keře pro živý plot šířky 400 mm, výška 400 mm - habr					
	VV		"oplocení areálu živým plotem" 530			530,000		
89	K	184701000-2	Dodávka a montáž závlahového systému kompet včetně potrubí, ovládacích a přípojovacích armatur, sprinklerových hlavíc, řízení	m2	3 300,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž závlahového systému kompet včetně potrubí, ovládacích a přípojovacích armatur, sprinklerových hlavíc, řízení					
	VV		"závlahový systém na jižní straně areálu" 3300			3 300,000		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
90	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	8,580		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3"					
	VV		"podsyp potrubí" 1,1*0,1*78			8,580		
	VV		Součet			8,580		
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				0,00	
91	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	78,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3" 78			78,000		
92	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	78,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m					
	VV		"závlahový systém - napojení HDPE 32/3" 78			78,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				0,00	
93	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,022		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	VV		0,022		0,022			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.08 - Oplocení areálu

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 3 - Areálové prvky

Soupis: **SO 3.08 - Oplocení areálu**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
OST - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 3 - Areálové prvky

Soupis:

## SO 3.08 - Oplocení areálu

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	32,512		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"oplocení"					
	VV		0,4*0,4*0,8*(240+2+12)		32,512			
2	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	16,256		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"oplocení"					
	VV		0,4*0,4*0,8*(240+2+12)		32,512			
	VV		32,512*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		16,256			
3	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	32,512		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"oplocení"					
	VV		0,4*0,4*0,8*(240+2+12)		32,512			
4	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	58,522		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"oplocení"					
	VV		0,4*0,4*0,8*(240+2+12)		32,512			
	VV		32,512*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		58,522			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
5	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	530,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m					
	VV		"odstranění stávajícího oplocení" 530		530,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
6	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,903		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m					
7	K	997013501-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	4,903		0,00	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku na vzdálenost dle dodavatele stavby					
8	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	4,903		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
	VV		4,903		4,903			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
9	M	762011001R	Dřevěná prkna - horní ukončení plotových dílů, modřín sibiřský, mořená tlakovou impregnací. lakovaná 2000x100x27mm	kus	65,000		0,00	
	PP		Dřevěná prkna - horní ukončení plotových dílů, modřín sibiřský, mořená tlakovou impregnací. lakovaná 2000x100x27mm					
10	K	762011002R	Doprava materiálu na stavbu	kpl	1,000		0,00	
	PP		Doprava materiálu na stavbu					
11	K	762011003R	Montáž	kpl	1,000		0,00	
	PP		Montáž					
12	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
13	M	767011001R	Výplň trubková 26mm, osa/osa 150mm, 1,8 x 2,3m	kus	230,000		0,00	
	PP		Výplň trubková 26mm, osa/osa 150mm, 1,8 x 2,3m					
14	M	767011002R	Sloupek 2650 x 60 x 60/2mm pro výplň trubkovou 26mm, předvrtaný	kus	240,000		0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Sloupek 2650 x 60 x 60/2mm pro výplň trubkovou 26mm, předvrtaný					
15	M	767011003R	Záslepka sloupku Alu 60/60	kus	240,000		0,00	
	PP		Záslepka sloupku Alu 60/60					
16	M	767011004R	Spojka - slepé spojení/průběžná	kus	220,000		0,00	
	PP		Spojka - slepé spojení/průběžná					
17	M	767011005R	Spojka koncová	kus	20,000		0,00	
	PP		Spojka koncová					
18	M	767011006R	Podhrabová deska 245/20/5cm	kus	230,000		0,00	
	PP		Podhrabová deska 245/20/5cm					
19	M	767011007R	Držák podhrabové desky Zn, koncový 200mm	kus	460,000		0,00	
	PP		Držák podhrabové desky Zn, koncový 200mm					
20	M	767011008R	Brána dvoukřídlá, 4x2m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování	kus	1,000		0,00	
	PP		Brána dvoukřídlá, 4x2m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování					
21	M	767011008R-1	Brána vstupní, 1,2x2m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování	kus	1,000		0,00	
	PP		Brána vstupní, 1,2x2m s výplní, zámek, 3 klíče, slopky k zabetonování					
22	K	767011009R	Doprava materiálu na staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Doprava materiálu na staveniště					
23	K	767011010R	Montáž oplocení	kpl	1,000		0,00	
	PP		Montáž oplocení					
24	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	OST		Ostatní				0,00	
25	M	OST011001R	Betonová deska plotová, břidlice, 200 x 50cm	kus	39,000		0,00	
	PP		Betonová deska plotová, břidlice, 200 x 50cm					
26	M	OST011002R	Betonový sloupek na plot koncový	kus	2,000		0,00	
	PP		Betonový sloupek na plot koncový					
27	M	OST011003R	Betonový sloupek na plot průběžný	kus	12,000		0,00	
	PP		Betonový sloupek na plot průběžný					
28	K	OST011004R	Doprava materiálů na stavbu	kpl	1,000		0,00	
	PP		Doprava materiálů na stavbu					
29	K	OST011005R	Montáž	kpl	1,000		0,00	
	PP		Montáž					
30	K	OST011005R-1	Dodávka a montáž železobetonové prefa podezdívky	m	188,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž železobetonové prefa podezdívky					
	VV		"areálové oplocení v ulici U Koupadel a Nad Koupadly s podezdívkou" 188		188,000			
31	K	OST011007R	Přesun hmot pro ostatní	%			0,00	
	PP		Přesun hmot pro ostatní					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.01 - Sauny

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 4 - Ostatní objekty

Soupis: **SO 4.01 - Sauny**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem** **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.01 - Sauny**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	900100100-1	Dodávka a montáž sauny	kpl	1,000		0,00	
---	---	-------------	------------------------	-----	-------	--	------	--

PP Dodávka a montáž sauny

2	K	900100100-2	Elektroinstalace pro saunu - kabel v délce cca 120 m, napojení v rozvaděči R1, vedení v prostoru podhledu	kpl	1,000		0,00	
---	---	-------------	---	-----	-------	--	------	--

PP Elektroinstalace pro saunu - kabel v délce cca 120 m, napojení v rozvaděči R1, vedení v prostoru podhledu

3	K	900100100-3	Demontáž a zpětná montáž dřevěného obložení	m	60,000		0,00	
---	---	-------------	---	---	--------	--	------	--

PP Demontáž a zpětná montáž dřevěného obložení

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.02 - Retenční nádrže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 4 - Ostatní objekty

Soupis: **SO 4.02 - Retenční nádrže**

Místo:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.02 - Retenční nádrže**

Místo:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	12,038		0,00	CS ÚRS 2018 02
	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					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"sejmutí ornice v tl. 150 mm" 39*1,1*0,15		6,435			
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*0,15*41,5		5,603			
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	269,000		0,00	
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		538*0,5		269,000			
	VV		Součet		269,000			
3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	134,500		0,00	
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3					
	VV		269*0,5		134,500			
	VV		Součet		134,500			
4	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	269,000		0,00	
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3					
	VV		269		269,000			
	VV		Součet		269,000			
5	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	134,500		0,00	
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4					
	VV		134,5		134,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		134,500			
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	157,725		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		<i>Poznámka k položce: Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláně zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy</i>					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*39		64,350			
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*2,5*41,5		93,375			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	78,863		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"lepivost 50%"					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*39		64,350			
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*2,5*41,5		93,375			
	VV		157,725*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		78,863			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	117,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložné"					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 2*1,5*39		117,000			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	489,500		0,00	
	PP		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m					
	VV		282		282,000			
	VV		"potrubí PE 125" 2*2,5*41,5		207,500			
	VV		Součet		489,500			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	117,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení příložné"					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"výkop pažených rýh" 2*1,5*39		117,000			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	489,500		0,00	
	PP		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m					
	VV		282		282,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV					
			VV			207,500		
						489,500		
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	157,725		0,00	CS ÚRS 2018 02
			PP					
			VV					
			VV					
			VV			64,350		
			VV			93,375		
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	295,900		0,00	
			PP					
			VV					
			VV			295,900		
			VV			295,900		
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	157,000		0,00	
			PP					
			VV					
			VV			157,000		
			VV			157,000		
15	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	90,394		0,00	
			PP					
			VV					
			VV					
			VV			6,435		
			VV					
			VV					
			VV			64,350		
			VV			93,375		
			VV			-73,766		
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	445,309		0,00	
			PP					
			VV					
			VV			282,600		
			VV					
			VV			11,583		
			VV					
			VV					
			VV			115,830		
			VV			168,075		
			VV			-132,779		
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	381,000		0,00	
			PP					
			VV					
			VV			381,000		
			VV			381,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	174101101.1	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	116,666		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výkopy a zásypy jsou realizovány z úrovně pláně zpevněné plochy tj. - 760 mm pod povrchem zpevněné plochy					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*39			64,350		
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*39			-21,450		
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*(2,5-0,425-0,1)*41,5			73,766		
19	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	221,665		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"zásyp rýh náhradní zeminou se zhutněním"					
	VV		"výkop pažených rýh" 1,1*1,5*39			64,350		
	VV		"obsyp potrubí" -(1,1*0,5)*39			-21,450		
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*(2,5-0,425-0,1)*41,5			73,766		
	VV		116,666*1,9 'Přepočtené koeficientem množství			221,665		
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	37,324		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*39			21,450		
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*0,425*41,5			15,874		
	VV		Součet			37,324		
21	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	74,648		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		šterkopisek netříděný zásypový materiál					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"obsyp potrubí" (1,1*0,5)*39			21,450		
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*0,425*41,5			15,874		
	VV		Součet			37,324		
	VV		37,324*2 'Přepočtené koeficientem množství			74,648		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
23	K	38812933a	Montáž uzavřených konstrukcí do 30m3 žb 15-20t	kus	4,000		0,00	
	PP		Montáž uzavřených konstrukcí do 30m3 žb 15-20t					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			4,000		
24	M	5922385a	Betonová nádrž žb 25m2	kus	4,000		0,00	
	PP		Betonová nádrž žb 25m2					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	8,025		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženeho 0 až 4 mm					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		"podsyp potrubí" 1,1*0,1*39		4,290			
	VV		"potrubí PE 125" 0,9*0,1*41,5		3,735			
	VV		Součet		8,025			
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	26,900		0,00	
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		26,9		26,900			
	VV		Součet		26,900			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
27	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	39,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		39		39,000			
	VV		Součet		39,000			
28	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	39,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m					
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"potrubí HDPE 32/3"					
	VV		39		39,000			
	VV		Součet		39,000			
46	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	41,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 125					
	VV		"potrubí PE 125" 41,5		41,500			
47	M	28619322	trubka kanalizační PE-HD D 125mm	m	41,500		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		trubka kanalizační PE-HD D 125mm					
29	K	871310510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	22,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 150					
	VV		22		22,000			
	VV		Součet		22,000			
30	M	28614146	trubka kanalizační PP korugovaná DN 150x6000 mm s hrdlem SN10	m	22,000		0,00	
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 150x6000 mm s hrdlem SN10					
31	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000		0,00	
	PP		Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
32	M	28617172	koleno kanalizační PP SN 16 30 ° DN 150	kus	1,000		0,00	
	PP		koleno kanalizační PP SN 16 30 ° DN 150					
33	K	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000		0,00	
	PP		Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
34	M	28617205	odbočka kanalizační PP SN 16 45 ° DN 150/DN150	kus	3,000		0,00	
	PP		odbočka kanalizační PP SN 16 45 ° DN 150/DN150					
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	22,000		0,00	
	PP		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200					
	VV		22		22,000			
	VV		Součet		22,000			
36	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	4,667		0,00	
	PP		Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách					
	VV		(4-1,2)/0,6		4,667			
	VV		Součet		4,667			
37	K	894411221	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno kamenina	kus	1,000		0,00	
	PP		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno kamenina					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
38	M	5922403a	Šachta dno výt.300mm s čedičem	Kus	1,000		0,00	
	PP		Šachta dno výt.300mm s čedičem					
39	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000		0,00	
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
40	M	59224102	skruž betonová studniční 100x50x9 cm	kus	4,000		0,00	
	PP		skruž betonová studniční 100x50x9 cm					
41	K	899104000-1	Dodávka a montáž napojovací armatura	kus	2,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž napojovací armatura					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"retenční nádrž pod beach volejbalové hřiště"					
	VV		"zvýšení objemu zadržované vody z vrtů pro závlahy areálu"					
	VV		2		2,000			
42	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000		0,00	
	PP		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
43	M	28661935a	Poklop litinová	kus	5,000		0,00	
	PP		Poklop litinová					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
44	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,350		0,00	
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů					
	VV		0,35		0,350			
	VV		Součet		0,350			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	98,874		0,00	
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.03 - Dětské brouzdaliště

KSO: 823 39  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.03 - Dětské brouzdaliště**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

**0,00**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

0,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.03 - Dětské brouzdaliště**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	9,744		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

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

VV "sejmutí ornice" 48,72\*0,2

9,744

2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,988		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

VV "dětské brouzdaliště"

VV 48,724\*((0,936+0,736)/2-0,2)

30,988

3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	15,494		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

VV "lepivost 50%"

VV "dětské brouzdaliště"

VV 48,724\*((0,936+0,736)/2-0,2)

30,988

VV 30,988\*0,5 Přepočtené koeficientem množství

15,494

4	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	32,756		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

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 500 do 1 000 m

VV "ornice na meziskládku"



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"sejmutí ornice" 48,72*0,2		9,744			
	VV		"zásyp na meziskládku a z meziskládky"					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724*((0,936+0,736)/2)*2		81,467			
	VV		-29*(0,936+0,736)/2*2		-48,488			
	VV		-(0,3+0,19)/2*0,15*20,7*2		-1,521			
	VV		-0,24*0,85*20,7*2		-8,446			
5	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	19,483		0,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724*((0,936+0,736)/2-0,2)		30,988			
	VV		"zásyp"					
	VV		-11,505		-11,505			
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	11,505		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724*((0,936+0,736)/2)		40,733			
	VV		-29*(0,936+0,736)/2		-24,244			
	VV		-(0,3+0,19)/2*0,15*20,7		-0,761			
	VV		-0,24*0,85*20,7		-4,223			
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	35,069		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724*((0,936+0,736)/2-0,2)		30,988			
	VV		"zásyp"					
	VV		-11,505		-11,505			
	VV		19,483*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		35,069			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	11,505		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724*((0,936+0,736)/2)		40,733			
	VV		-29*(0,936+0,736)/2		-24,244			
	VV		-(0,3+0,19)/2*0,15*20,7		-0,761			
	VV		-0,24*0,85*20,7		-4,223			
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	48,724		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		48,724		48,724			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	2		Zakládání				0,00	
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,900		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		29*0,1		2,900			
11	K	272361821	Výztuž základových kleneb betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,696		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 400					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		29*0,3*0,08		0,696			
12	K	273323611	Základové desky ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 30/37	m3	8,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu pro konstrukce bílých van tř. C 30/37					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		29*0,3		8,700			
13	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	5,820		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		0,3*19,4		5,820			
14	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	5,820		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		0,3*19,4		5,820			
15	K	279323112	Základová zeď ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 30/37	m3	3,177		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) pro konstrukce bílých van tř. C 30/37					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		0,18*17,65		3,177			
16	K	279352221	Zřízení kruhového oboustranného bednění základových zdí r do 2,5 m	m2	22,901		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základových zdí kruhové nebo obloukové oboustranné za každou stranu poloměru přes 1 do 2,5 m zřízení					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		0,5*17,65		8,825			
	VV		0,5*20,7		10,350			
	VV		0,18*20,7		3,726			
17	K	279352222	Odstranění kruhového oboustranného bednění základových zdí r do 2,5 m	m2	22,901		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bednění základových zdí kruhové nebo obloukové oboustranné za každou stranu poloměru přes 1 do 2,5 m odstranění					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		0,5*17,65		8,825			
	VV		0,5*20,7		10,350			
	VV		0,18*20,7		3,726			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,696		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		29*0,3*0,08		0,696			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
19	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	73,770		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		73,77		73,770			
20	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2					
21	M	59248005	dlažba skladebná betonová 30x30x5cm přírodní	m2	75,983		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		dlažba skladebná betonová 30x30x5cm přírodní					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		73,77*1,03		75,983			
22	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 100 m2	m2	73,770		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy přes 50 do 100 m2					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		73,77		73,770			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				0,00	
23	K	900100100-3	Dodávka a montáž dětské brouzdaliště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž dětské brouzdaliště					
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> beton C12/16					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		26		26,000			
25	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	m	26,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm					
	VV		"dětské brouzdaliště"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	26			26,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
26	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	85,403		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
27	K	711191101-1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti elastometrickou fólií EPDM rozvinutím a natažením v ploše na betonu, 1 vrstva	m2	37,720		0,00	
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti elastometrickou fólií EPDM rozvinutím a natažením v ploše na betonu, 1 vrstva					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		28,87		28,870			
	VV		0,5*17,7		8,850			
28	M	28322015-1	elastometrická fólie EPDM	m2	45,264		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		elastometrická fólie EPDM					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		28,87		28,870			
	VV		0,5*17,7		8,850			
	VV		37,72*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		45,264			
29	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				0,00	
30	K	722173000-1	Bazénová technologie, voda a kanalizace	kpl	1,000		0,00	
	PP		Bazénová technologie, voda a kanalizace					
	P		<i>Poznámka k položce: Bazénová technologie zahrnuje ponorné čerpadlo pro výšku H 4 m a průtok do 1 l/s umístěné v regenerační nádrži č.2., dále provedení a napojení přívodního potrubí pro brouzdaliště, instalaci dvou uzavíracích kohoutů na potrubí, kterými bude regulován průtok, napojení potrubí na skluzavku a na „žábu“. Schema systému je vyznačeno ve výkrese č. 03 objektu SO 04.3 Dětské brouzdaliště.</i>					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
31	K	741120000-1	Dodávka a montáž kompletního provedení přívodu elektrické energie pro čerpadla	m	65,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž kompletního provedení přívodu elektrické energie pro čerpadla					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		767	Konstrukce zámečnické				0,00	
32	K	767220130-3	Dodávka a montáž přepadový žlábek	m	19,500		0,00	
	PP		Dodávka a montáž přepadový žlábek					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		19,5		19,500			
33	K	767220130-4	Dodávka a montáž vodní hřib s napouštěním	kus	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž vodní hřib s napouštěním					
	VV		"dětské brouzdaliště"					
	VV		1		1,000			
34	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.04 - Velké molo

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.04 - Velké molo**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

**0,00**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.04 - Velké molo**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	4,480		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PP

Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4

VV

"velké molo"

VV

0,35\*0,8\*0,8\*20

4,480

2	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	4,480		0,00	
---	---	-------------	--	----	-------	--	------	--

PP

Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení

VV

"velké molo"

VV

0,35\*0,8\*0,8\*20

4,480

3	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	8,064		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

PP

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

VV

"velké molo"

VV

0,35\*0,8\*0,8\*20

4,480

VV

4,48\*1,8 'Přepočtené koeficientem množství

8,064

D 2

Zakládání

**0,00**

4	K	275322611	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	4,480		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37					
	VV		"velké molo"					
	VV		0,35*0,8*0,8*20		4,480			
5	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,179		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)					
	VV		"velké molo"					
	VV		0,35*0,8*0,8*20*0,04		0,179			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
6	K	953946114-1	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 10 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	4,445		0,00	
	PP		Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 5 do 10 t					
	VV		"ocelová konstrukce"					
	VV		4,44512		4,445			
7	M	13010744-1	dodávka ocelové konstrukce dle tabulky prvků včetně povrchové úpravy	t	4,445		0,00	
	PP		dodávka ocelové konstrukce dle tabulky prvků včetně povrchové úpravy					
	VV		"ocelová konstrukce"					
	VV		4,44512		4,445			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,179		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m					
9	K	997013501-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	0,179		0,00	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku na vzdálenost dle dodavatele stavby					
10	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,179		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203					
	VV		0,179		0,179			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
11	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	15,626		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	711131811-1	Vyříznutí a zpětná oprava bazénové izolace	m2	12,800		0,00	
	PP		Odstanění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V					
	VV		"velké molo"					
	VV		0,8*0,8*20		12,800			
13	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	762	<b>Konstrukce tesařské</b>				0,00	
14	K	762011007R	D+M dřevěný nosný rošt podlahy z hranolů 60x80mm ze sibiřského modřínu	m3	1,074		0,00	
	PP		D+M dřevěný nosný rošt podlahy z hranolů 60x80mm ze sibiřského modřínu					
	VV		0,06*0,08*8*2*10		0,768			
	VV		0,06*0,08*10*(3,5+2,02+0,845)		0,306			
	VV		Součet		1,074			
15	K	762011008R	D+M podlaha z dřevěných terasových prken - sibiřský modřín 145x30mm se skrytými spoji	m3	3,197		0,00	
	PP		D+M podlaha z dřevěných terasových prken - sibiřský modřín 145x30mm se skrytými spoji					
	VV		106,55*0,03		3,197			
16	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	4,271		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		0,06*0,08*8*2*10		0,768			
	VV		0,06*0,08*10*(3,5+2,02+0,845)		0,306			
	VV		106,55*0,03		3,197			
17	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	4,271		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstrešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		0,06*0,08*8*2*10		0,768			
	VV		0,06*0,08*10*(3,5+2,02+0,845)		0,306			
	VV		106,55*0,03		3,197			
18	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				0,00	
19	K	767220130-1	Dodávka a montáž ocelového žebříku	kus	3,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž ocelového žebříku					
	VV		"velké molo"					
	VV		3		3,000			
20	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.05 - Krátké molo

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 4 - Ostatní objekty

Soupis: **SO 4.05 - Krátké molo**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.05 - Krátké molo**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
1	K	900100100-4	Dodávka a montáž krátké molo	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž krátké molo					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.06 - Prodloužení a doplnění zábradlí

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 4 - Ostatní objekty

Soupis: **SO 4.06 - Prodloužení a doplnění zábradlí**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.06 - Prodloužení a doplnění zábradlí**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1 Zemní práce

**0,00**

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	13,312		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4

VV "nové zábradlí"

VV 0,8\*0,8\*0,8\*9 4,608

VV 0,8\*0,8\*0,8\*6 3,072

VV 0,8\*0,8\*0,8\*11 5,632

2	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	13,312		0,00	
---	---	-------------	--	----	--------	--	------	--

PP Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby včetně uložení

VV "nové zábradlí"

VV 0,8\*0,8\*0,8\*9 4,608

VV 0,8\*0,8\*0,8\*6 3,072

VV 0,8\*0,8\*0,8\*11 5,632

3	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	23,962		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	--------	--	------	----------------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

VV "nové zábradlí"

VV 0,8\*0,8\*0,8\*9 4,608

VV 0,8\*0,8\*0,8\*6 3,072

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*0,8*0,8*11		5,632			
	VV		13,312*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		23,962			
	D	2	Zakládání				0,00	
4	K	275313911	Základové patky z betonu tř. C 30/37	m3	13,312		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37					
	VV		"nové zábradlí"					
	VV		0,8*0,8*0,8*9		4,608			
	VV		0,8*0,8*0,8*6		3,072			
	VV		0,8*0,8*0,8*11		5,632			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
5	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	32,658		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
6	K	711131811-1	Vyříznutí a zpětná oprava bazénové izolace	m2	16,640		0,00	
	PP		Odstanění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V					
	VV		"nové zábradlí"					
	VV		0,8*0,8*9		5,760			
	VV		0,8*0,8*6		3,840			
	VV		0,8*0,8*11		7,040			
7	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
8	K	767220130-2	Dodávka a montáž nerezové zábradlí výšky 1000 mm nad folii, sloupky madlo prům. 50 mm, výplň prům. 30 mm	m	41,450		0,00	
	PP		Dodávka a montáž nerezové zábradlí výšky 1000 mm nad folii, sloupky madlo prům. 50 mm, výplň prům. 30 mm					
	VV		"nové zábradlí"					
	VV		14,63		14,630			
	VV		8,82		8,820			
	VV		18		18,000			
9	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.07 - Kryty cirkulačních šachet

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: SO 4 - Ostatní objekty

Soupis: **SO 4.07 - Kryty cirkulačních šachet**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.07 - Kryty cirkulačních šachet**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
1	K	900100100-6	Dodávka a montáž krytů cirkulačních šachet	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dodávka a montáž krytů cirkulačních šachet					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

## SO 4.08 - Hrubé terénní úpravy + plochy travní a mlatové

KSO: 823 39

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.08 - Hrubé terénní úpravy + plochy travní a mlatové**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum:

10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant:

SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

---

1 - Zemní práce

---

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

SO 4 - Ostatní objekty

Soupis:

**SO 4.08 - Hrubé terénní úpravy + plochy travní a mlatové**

Místo:

Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	8 065,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

VV 8065

8 065,000

2	K	182201101	Svahování násypů	m2	8 065,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	------------------	----	-----------	--	------	----------------

PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině

VV 8065

8 065,000



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 823 39  
Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

CC-CZ:  
Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel:  
Městská část Praha 4

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SUNCAD, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 - 2.etapa

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Praha 4, k.ú. Lhotka 728071

Datum: 10. 8. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 4

Projektant: SUNCAD, s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**0,00**

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

**0,00**

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

D VRN3 Zařízení staveniště

**0,00**

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	034103000-4	Oplocení staveniště - doprava na místo stavby	m	376,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště - doprava na místo stavby					
	VV		376		376,000			
6	K	034103000-0	Oplocení staveniště - zřízení	m	376,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště - zřízení					
	VV		376		376,000			
7	K	034103000-1	Oplocení staveniště - pronájem na potřebnou dobu provizorního oplocení	m	376,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště - pronájem na potřebnou dobu provizorního oplocení					
	VV		376		376,000			
8	K	034103000-2	Oplocení staveniště - demontáž	m	376,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště - demontáž					
	VV		376		376,000			
9	K	034103000-3	Oplocení staveniště - odvoz	m	376,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště - odvoz					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		376		376,000			
10	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm					
11	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Informační tabule na staveništi					
13	K	034503000-1	Dopravně - inženýrská opatření	kus	1,000		0,00	
	PP		Dopravně - inženýrská opatření					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
14	K	040001000	Inženýrská činnost	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Inženýrská činnost					
15	K	044002000	Revize	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Revize					
16	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
	D	VRN6	Územní vlivy				0,00	
17	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Ztížené dopravní podmínky					
18	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1		1,000			
	D	VRN7	Provozní vlivy				0,00	
19	K	070001000	Provozní vlivy	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"DIO"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST