

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02/2024
Stavba: Údržba HOZ Šumavské Hoštice

KSO:
Místo: k.ú. Šumavské Hoštice

CC-CZ:
Datum: 15.7.2024

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Václav Voráček

IČ: 49171879
DIČ: xxxxxxx

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Karel Kahuda

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 webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			253 537,40
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	253 537,40	53 242,85
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	306 780,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 02/2024

Stavba: Údržba HOZ Šumavské Hoštice

Místo: k.ú. Šumavské Hoštice

Datum: 15.07.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant:

Uchazeč: Václav Voráček

Zpracovatel: Ing. Karel Kahuda

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		253 537,40	306 780,25	
02/2024	SO.01 Údržba HOZ Šumavské Hoštice-Oprava šachty č.3 navazujícího úseku a 2 úseků potrubí nad šachtou	253 537,40	306 780,25	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba HOZ Šumavské Hoštice

Objekt:

02/2024 - SO.01 Údržba HOZ Šumavské Hoštice-Oprava šachty č.3 navazujícího úseku a 2 úseků potrubí nad šachtou

KSO:

Místo: k.ú. Šumavské Hoštice

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Václav Voráček

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Karel Kahuda

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.07.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

49171879

DIČ:

xxxxxxx

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

253 537,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 537,40	21,00%	53 242,85
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

306 780,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Šumavské Hoštice

Objekt: **02/2024 - SO.01 Údržba HOZ Šumavské Hoštice-Oprava šachty č.3 navazujícího úseku a 2 úseků potrubí nad šachtou**

Místo: k.ú. Šumavské Hoštice

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Uchazeč: Václav Voráček

Datum: 15.07.2024

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Karel Kahuda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

253 537,40

HSV - Práce a dodávky HSV

248 703,40

1 - Zemní práce

30 270,00

8 - Trubní vedení

27 520,00

N00 - Nepojmenované práce

4 834,00

N01 - Nepojmenovaný díl

4 834,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba HOZ Šumavské Hoštice

Objekt:

02/2024 - SO.01 Údržba HOZ Šumavské Hoštice-Oprava šachty č.3 navazujícího úseku a 2 úseků potrubí nad šachtou

Místo: k.ú. Šumavské Hoštice

Datum: 15.07.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant:

Uchazeč: Václav Voráček

Zpracovatel: Ing. Karel Kahuda

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

Náklady soupisu celkem

253 537,40

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
1	K 121151104	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	55,794	100,00	5 579,40	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104						
	VV	plocha výkopu						
	VV	0,9*32+0,9*14+0,9*14+(1,5*1,9-0,58*0,58*3,14)		55,794				
2	K 132154201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	86,697	300,00	26 009,10	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132154201						
	P	Poznámka k položce:						
	VV	výkop úseky u šachty č.3 a nad ní +výkop v místě samotné šachty						
	VV	výkop (šíředélkaxhloubka)úseky u šachty č.3 a nad ní - objem potrubí +výkop v místě šachty						
	VV	0,9*32*1,75 +0,9*14*1,75+0,9*14*1,75 -(3,14*0,236 *0,236*60)+(1,5*1,9*1,5)-(0,58*0,58*3,14*1,5))		86,697				
3	K 151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	216,650	150,00	32 497,50	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101						
	P	Poznámka k položce:						
	VV	Výkop v místě opravy šachty č.3 a potrubí v úseku u šachty č.3 a nad ní						
	VV	60*1,75*2+1.9*1,75*2		216,650				
4	K 151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	216,650	70,00	15 165,50	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenosti do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111						
	VV	60*1,75*2+1.9*1,75*2		216,650				
30	K 174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	55,071	200,00	11 014,20	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopu ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101						
	P	Poznámka k položce:						
	VV	V trase potrubí u šachty č. 3 a nad ní + okolo šachty						
	VV	0,9*60*0,97+((1,5*1,9*1,5)-(0,58*0,58*3,14*1,5))		55,071				
6	K 175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	24,750	350,00	8 662,50	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101						
	P	Poznámka k položce:						
	VV	V trase potrubí u šachty č. 3 a nad ní						
	VV	obsypání potrubí DN 400, vrstva cca 0,3m nad horní hranu potrubí - objem potrubí a objem obetonování						
	VV	0,9*0,68*60 - (3,14*0,236*0,236*60) -1,477		24,750				
7	K 181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	148,794	50,00	7 439,70	CS ÚRS 2024 01	
	PP	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181111131						
	P	Poznámka k položce:						
	P	plocha cca 1 m okolo vyhloubené rýhy v prostoru u šachty č. 3 a ve dvou úsecích nad touto šachtou						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		plocha cca 1 m okolo vyhloubené jámy u šachty č. 3 a prostoru rýhy ve 3 úsecích potrubí					
	VV		3*34 - (0,9*32)+ 3*16 - (0,9*14)+3*16-(0,9*14)+3,9*1,5-0,58*0,58*3,14		148,794			
8	K	181351004	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	55,794	100,00	5 579,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351004					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		plocha výkopu rýhy u šachty č.3 +plocha výkopu rýhy ve dvou úsecích nad touto šachtou					
	VV		plocha výkopu rýhy u šachty č.3 +plocha výkopu rýhy ve dvou úsecích nad touto šachtou					
	VV		0,9*32+0,9*14+0,9*14+(1,5*1,9-0,58*0,58*3,14)		55,794			
9	K	451595111	Lože pod potrubí otevřený výkop z prohozeného výkopku	m3	5,400	700,00	3 780,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z prohozeného výkopku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451595111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Lože pod potrubí 3 úseky u šachty č.3					
	VV		(širší xhloubka xdélka nad čelní výstří)+(širší xhloubka xdélka prostor v trase potrubí nad šachtou č. 1)					
	VV		(0,9*0,1*32)+(0,9*0,1*14)+(0,9*0,1*14)		5,400			
10	K	810391111	Přeseknutí betonové trouby DN přes 250 do 400 mm	kus	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přeseknutí betonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 250 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/810391111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměna potrubí u šachty č. 3 a oprava potrubí ve 2 úsecích nad touto šachtou					
11	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	60,000	200,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/810391811					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměna potrubí u šachty č. 1 a Oprava potrubí v úseku mezi 5. a 6. šachtou					
	VV		32+14+14		60,000			
21	K	890111851	Bourání šachet ze zdiva kamenného strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,510	2 000,00	1 020,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze zdiva kamenného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890111851					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Bourání dna šachty č.3					
	VV		1,2*1,2*0,5-0,236*0,236*3,14*1,2		0,510			
22	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,271	2 000,00	542,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890411851					
	VV		0,58*0,58*3,14*1-0,50*0,50*3,14*1		0,271			
34	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3	0,199	800,00	159,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271572211					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: U šachty č. 1					
	VV		1,327*0,15		0,199			
	VV		Součet		0,199			
25	K	894201151	Dno šachet tl přes 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,118	4 000,00	472,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894201151					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Šachta č. 3					
	VV		(3,14*0,5*0,5)*0,15		0,118			
24	K	894201193	Příplatek za tloušťku dna šachet do 200 mm	m3	0,118	50,00	5,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm Příplatek k ceně za tloušťku dna do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894201193					
	VV		(3,14*0,5*0,5)*0,15		0,118			
27	K	894204161	Žlaby šachet průřezu o poloměru do 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,314	4 500,00	1 413,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu žlaby šachet z prostého betonu tř. C 25/30, průřezu o poloměru do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894204161					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Šachta č. 3					
	VV		(3,14*0,5*0,5)*0,4		0,314			
35	K	340000998	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl do 100 mm	m	2,816	1 500,00	4 224,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340000998					
	P		Poznámka k položce: U šachty č. 3 potrubí DN 400 2x a POZ 1x					
	VV		((3,14*0,472)/2 + 0,236 + 0,236)*2 + 0,13+0,13+0,13				2,816	
	VV		Součet				2,816	
29	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců DN 1000 mm hloubky do 2 m	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců DN 1000 mm hloubky do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895211141					
	P		Poznámka k položce: Šachta č.3					
26	K	899304811	Demontáž poklopů betonových nebo ŽB včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž poklopů betonových a železobetonových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 150 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899304811					
12	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	1,550	3 000,00	4 650,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899623141					
	P		Poznámka k položce: Obetonování v místě napojení nového potrubí a zaústění drenážního potrubí					
	VV		3,14*(0,436*0,436-0,236*0,236)*0,5*7+3,14*0,2*0,2-3,14*0,13*0,13*1				1,550	
	VV		7x obetonování vrstva tloušťky 20cm, délka 0,5m na potrubí DN400+ 1x obetonování zaústění drenážního potrubí					
28	K	936457112	Zálivka kotevních šroubů betonem objemu přes 0,01 do 0,25 m3	m3	0,041	5 000,00	205,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zálivka kotevních šroubů, ocelových konstrukcí a dutin betonem se zvýšenými nároky na prostředí objemu jednotlivě přes 0,01 do 0,25 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936457112					
	VV		(3,14*1,3)*0,1*0,1				0,041	
13	K	R-042	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 25% do 50% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení	m	84,000	120,00	10 080,00	
	PP		rozplavení sedimentů tlakovou vodou pronásledné odsátí kombinovaným vozem"					
	P		Poznámka k položce: rozplavení sedimentů tlakovou vodou pronásledné odsátí kombinovaným vozem"					
	VV		délka úseků					
	VV		84				84,000	
14	K	R-051	Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění; včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy	m	84,000	250,00	21 000,00	
	PP		likvidace odsátého sedimentu z potrubí do D 1500 mm, na místo k tomu určené (skládky TKO nebo ZPF dle výsledku rozboru), včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy (např. kombinovaný čistící vůz)					
	P		Poznámka k položce: likvidace odsátého sedimentu z potrubí do D 1500 mm, na místo k tomu určené (skládky TKO nebo ZPF dle výsledku rozboru), včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy dopravy (např. kombinovaný čistící vůz)					
	VV		84				84,000	
33	K	R-060	Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	t	3,046	2 500,00	7 615,00	
	PP		Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
	P		Poznámka k položce: položka zahrnuje náklady na nakládání, vodorovné přemístění a uložení suti, vybouraných hmot a inertních materiálů, včetně poplatků a dalších souvisejících prací (např. administrativní úkony, úklid odvozových tras) v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
	VV		((3,14*0,236*0,236-3,14*0,2*0,2)*12+(1,2*1,2*0,5-0,236*0,236*3,14*1,2)+(0,58*0,58*3,14*1-0,50*0,50*3,14*1)+0,15)*2				3,046	
	VV		vybourané potrubí 12m+základ šachty+skružové dílce+zákrytová deska při uvažované měrné hmotnosti 1m3= 2t					
	D	1	Zemní práce				30 270,00	
15	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	61,000	400,00	24 400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN do 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/115001101					
	P		Poznámka k položce: Rekonstrukce šachty č. 3 a přilehlého úseku potrubí a 2 úseků potrubí nad touto šachtou					
	VV		32+1+14+14				61,000	
	VV		Součet				61,000	
36	K	172153101	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š do 1 m z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C	m3	1,500	500,00	750,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení těsnicího jádra nebo těsnící vrstvy zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 se zhutněním do 100 % PS - koef. C vodorovné šířky vrstvy do 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/172153101					
	P		Poznámka k položce: Rekonstrukce šachty č. 3 a přilehlého úseku potrubí a 2 úseků potrubí nad touto šachtou					
	VV		3*0,5				1,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			1,500		
16	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	360,000	10,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411121					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Založení trávníku na ploše u šachty č.3 + plocha podél dvou úseků potrubí nad touto šachtou					
	VV		6*32+6*14+6*14		360,000			
	VV		(délka x šířka) plocha u šachty č.3 + plocha podél dvou úseků potrubí nad touto šachtou					
17	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	7,200	100,00	720,00	
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná					
	VV		360*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,200			
38	K	R-020	Ekologická likvidace pařezu stromu D kmene 500-700 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb.v platném znění	ks	2,000	400,00	800,00	
	PP		Ekologická likvidace pařezu stromu D kmene 500-700 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb.v platném znění					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: likvidace pařezu stromu O 500-700 mm, použije se v případě když nelze pálit (např. štěpkováním, drčením, pálením na místě k tomu určeném a pod)					
	D	8	Trubní vedení				27 520,00	
18	K	811387111	Kladení netěsněného potrubí z trub betonových DN 400	m	60,000	150,00	9 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení netěsněného potrubí z trub betonových do DN 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/811387111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Přeskládání stávajícího a položení nového potrubí 32+14+14		60,000			
19	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	12,000	1 500,00	18 000,00	
	PP		trouba betonová hrdlová DN 400					
31	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru přes 90 do 150 mm	m	2,000	60,00	120,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871228111					
	P		Poznámka k položce: Napojení POZ u šachty č.3					
32	M	28613241	trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 8 perforace 360° pro liniové stavby DN 100	m	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 8 perforace 360° pro liniové stavby DN 100					
	D	N00	Nepojmenované práce				4 834,00	
	D	N01	Nepojmenovaný díl				4 834,00	
37	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	12,085	400,00	4 834,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998318011					