

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20230329

Stavba: Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1

KSO:
Místo: Nový Bor

CC-CZ:
Datum: 03.10.2023

Zadavatel:
Město Nový Bor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Brabec&Brabec stavební s.r.o.

IČ: 25493540
DIČ: CZ25493540

Projektant:
Ing. Plhal

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
J. Nešněra

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 podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 275 187,87
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 275 187,87	267 789,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 542 977,33
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20230329

Stavba: Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1

Místo: **Nový Bor**

Datum: 03.10.2023

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: Ing. Plhal

Uchazeč: Brabec&Brabec stavební s.r.o.

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 275 187,87	1 542 977,33	
20230329	Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1	1 275 187,87	1 542 977,33	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1

KSO:

Místo: Nový Bor

CC-CZ:

Datum: 03.10.2023

Zadavatel:

Město Nový Bor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Brabec&Brabec stavební s.r.o.

IČ:

25493540

DIČ:

CZ25493540

Projektant:

Ing. Plhal

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH				1 275 187,87
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 275 187,87	21,00%	267 789,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 542 977,33
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1

Místo: Nový Bor

Datum: 03.10.2023

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: Ing. Plhal

Uchazeč: Brabec&Brabec stavební s.r.o.

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 275 187,87

HSV - Práce a dodávky HSV

1 140 187,87

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

135 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Nemocniční 456 N. Bor R1

Místo: Nový Bor

Datum: 03.10.2023

Zadavatel: Město Nový Bor

Projektant: Ing. Plhal

Uchazeč: Brabec&Brabec stavební s.r.o.

Zpracovatel: J. Nešněra

DODATEK

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menopráce z ceny SoD
Náklady soupisu celkem									1 275 187,87						
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 140 187,87	Celkem	920 283,90 Kč			153 314,10 Kč	193 704,01 Kč	7 515,00 Kč	201 589,87 Kč
D	1	Zemní práce					559 067,17								
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	3,000	105,00	315,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211101													
2	K	111211231	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2022 02	2,000		0,00		-	-	
	PP	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211231													
3	K	111211232	Snesení listnatého klestu D přes 30 cm ve svahu do 1:3	kus	4,000	115,00	460,00	CS ÚRS 2022 02	4,000		0,00		-	-	
	PP	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211232													
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101101													
5	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	335,00	1 005,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101102													
6	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	770,00	770,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101104													
7	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	395,00	395,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101													
8	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102													
9	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	1 890,00	1 890,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251104													
10	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	30,000	120,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01	0,000		0,00		-	-	
	PP	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106171													
	VV	15*2				30,000									
11	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm při překopec strojně pl přes 15 m2	m2	66,000	135,00	8 910,00	CS ÚRS 2023 01	48,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů při překopec inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107523													
	VV	38*1,2				45,600									
	VV	2*1,2				2,400									
	VV	15*1,2				18,000									
	VV	Součet				66,000									
12	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl přes 50 do 100 mm při překopec strojně pl přes 15 m2	m2	36,000	110,00	3 960,00	CS ÚRS 2022 02	36,000		0,00		-	-	
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů při překopec inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107542													
13	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2023 01	2,000		0,00		-	-	
	PP	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113201111													
14	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	2,400	315,00	756,00	CS ÚRS 2023 01	2,400		0,00		-	-	
	PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebáním hmot potrubí plastového, jmenovitě svělosti DN do 200 mm													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405													
	VV	1,2*2				2,400									
15	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,200	300,00	2 160,00	CS ÚRS 2023 01	7,200		0,00		-	-	
	PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebáním hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001421													
	VV	1,2*6				7,200									
16	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	104,000	35,00	3 640,00	CS ÚRS 2023 01	104,000		0,00		-	-	
	PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119003131													
	VV	52*2				104,000									
17	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	104,000	15,00	1 560,00	CS ÚRS 2023 01	104,000		0,00		-	-	
	PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119003132													
18	K	119003141	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	106,000	105,00	11 130,00	CS ÚRS 2023 01	106,000		0,00		-	-	
	PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot zřízení													
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119003141													
	VV	38*2				76,000									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menopráce z ceny SoD
	VV		15*2				30,000								
	VV		Součet				106,000								
19	K	119003142	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	106,000	25,00	2 650,00	CS ÚRS 2023 01	106,000		0,00				
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot odstranění												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119003142												
20	K	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zřízení	m	8,000	210,00	1 680,00	CS ÚRS 2023 01	8,000		0,00				
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem zřízení												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119004111												
21	K	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m	8,000	50,00	400,00	CS ÚRS 2023 01	8,000		0,00				
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem odstranění												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119004112												
22	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	134,000	60,00	8 040,00	CS ÚRS 2023 01	134,000		0,00				
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103												
	VV		52*2				104,000								
	VV		15*2				30,000								
	VV		Součet				134,000								
23	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	168,763	365,00	61 598,50	CS ÚRS 2023 01	131,07		15,00				
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3								šx, šy				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251254												
	VV		115*1,2*(2,6+1,74+1,8+1,83+1,87+1,89+1,93+1,89+1,85+1,75+1,95+2,19+2,36)/13				272,285		211,9						
	VV		12*1,2*2,1				30,240		30,24						
	VV		2*2*1*5*rozšíření pro šachty				20,000		20						
	VV		15				15,000				15,00				
	VV		Součet				337,525		262,14						
	VV		337,525*0,5 *Přepočtené koeficientem množství				168,763		131,07						
24	K	132312331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,600	1 600,00	5 760,00	CS ÚRS 2022 02	3,600		0,00				
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132312331												
	VV		1,5*1,5*0,8*2*podkopání oplacení				3,600								
25	K	132351254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	168,763	485,00	81 850,06	CS ÚRS 2023 01	131,07		15,00				
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3						celkem stoky		šx, šy				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351254												
	VV		115*1,2*(2,6+1,74+1,8+1,83+1,87+1,89+1,93+1,89+1,85+1,75+1,95+2,19+2,36)/13				272,285		211,9						
	VV		12*1,2*2,1				30,240		30,24						
	VV		2*2*1*5*rozšíření pro šachty				20,000		20						
	VV		15				15,000				15,00				
	VV		Součet				337,525		262,14						
	VV		337,525*0,5 *Přepočtené koeficientem množství				168,763		131,07						
26	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,438	545,00	4 598,71	CS ÚRS 2023 01	8,438		0,00				
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139001101												
	VV		168,763*0,05				8,438								
27	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	575,542	85,00	48 921,07	CS ÚRS 2023 01	473,592		0,00				
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101												
	VV		114,75*2,1*2				481,950		380,000						
	VV		12,76*2,1*2				53,592		53,592						
	VV		10*2*2				40,000		40,000						
	VV		Součet				575,542		473,592						
28	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	575,542	35,00	20 143,97	CS ÚRS 2023 01	473,592		0,00				
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111												
29	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201401												
30	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	170,00	510,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201402												
31	K	162201404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	705,00	705,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201404												
32	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	495,00	495,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201411												
33	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 060,00	3 180,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201412												
34	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	4 300,00	4 300,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201414												
35	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421												
36	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	395,00	1 185,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422												
37	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	1,000	920,00	920,00	CS ÚRS 2022 02	1,000		0,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menepřace z ceny SoD
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162201424												
38	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	3,000	75,00	225,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301501												
39	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	2,00	10,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301931												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
40	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	15,000	6,00	90,00	CS ÚRS 2022 02	15,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301932												
	VV		3*5 "Přepočtené koeficientem množství		15,000										
41	K	162301934	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	5,000	30,00	150,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301934												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
42	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	3,00	15,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301951												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
43	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	15,000	15,00	225,00	CS ÚRS 2022 02	15,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301952												
	VV		3*5 "Přepočtené koeficientem množství		15,000										
44	K	162301954	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301954												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
45	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	5,000	4,00	20,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301971												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
46	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	15,000	8,00	120,00	CS ÚRS 2022 02	15,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301972												
	VV		3*5 "Přepočtené koeficientem množství		15,000										
47	K	162301974	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	5,000	30,00	150,00	CS ÚRS 2022 02	5,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301974												
	VV		1*5 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
48	K	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m2	3,000	15,00	45,00	CS ÚRS 2022 02	3,000		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162301981												
49	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	95,430	200,00	19 086,00	CS ÚRS 2023 01	76,926		0,00				
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162651112												
	VV		161,263*2						76,92558863						
	VV		-227,096												
	VV		Součet												
50	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	190,860	325,00	62 029,50	CS ÚRS 2023 01	153,8		0,00				
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171201231												
	P		Poznámka k položce: včetně rozboru zeminy												
	VV		95,43												
	VV		95,43*2 "Přepočtené koeficientem množství												
51	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	242,096	310,00	75 049,76	CS ÚRS 2023 01	195,15223		0,00				
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174101101												
	VV		161,263*2												
	VV		-45,71*1,2*0,6							195,15223					
	VV		-69,04*1,2*0,5												
	VV		-12,75*1,2*0,55												
	VV		-(PI*0,62*0,62*2,1)*5												
	VV		15												
	VV		Součet												
52	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	76,228	250,00	19 057,00	CS ÚRS 2023 01	65,225		0,00				
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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 ztuhnutí bez prohození sypaniny												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175151101												
	VV		45,71*1,2*0,6							32,911					
	VV		69,04*1,2*0,5							41,424				7,20	
	VV		12,75*1,2*0,55							8,415					
	VV		-(PI*0,16*0,16*45,71)							-3,676					
	VV		-(PI*0,1*0,1*69,04)							-2,169				-0,38	
	VV		-(PI*0,13*0,13*12,75)							-0,677					
	VV		Součet							76,228					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menopráce z ceny SoD
53	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	152,456	475,00	72 416,60	CS ÚRS 2023 01	130,45		0,00				
	PP		šterkopísek frakce 0/8												
	VV		76,228*2 "Přepočtené koeficientem množství		152,456										
54	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	134,000	60,00	8 040,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		134,00				
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351103												
55	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	250,000	20,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		250,00				
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131												
56	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		5,00				
	PP		osivo směs travní parková												
	VV		250*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		5,000										
57	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	250,000	15,00	3 750,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		250,00				
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111												
58	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	66,000	25,00	1 650,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		66,00				
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112												
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				15 840,00								
59	K	359901211R	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci včetně proplachu	m	132,000	120,00	15 840,00		132,00		0,00				
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace												
	VV		69+17+46		132,000										
	D	4	Vodorovné konstrukce				30 589,00								
60	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	15,300	1 630,00	24 939,00	CS ÚRS 2023 01	13,86		0,00				
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451572111												
	VV		(114,75+12,75)*1,2*0,1		15,300				13,86						
61	K	452386121	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v přes 100 do 200 mm	kus	5,000	1 130,00	5 650,00	CS ÚRS 2023 01	5,00		0,00				
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklady a mříže, výšky přes 100 do 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452386121												
	D	5	Komunikace pozemní				164 640,00								
62	K	566901233	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm	m2	66,000	330,00	21 780,00	CS ÚRS 2023 01	45,43		0,00				
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním šterkodrtí tl. 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566901233												
63	K	566901261	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	36,000	2 150,00	77 400,00	CS ÚRS 2023 01	36,00		0,00				
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566901261												
	VV		36		36,000										
64	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	36,000	1 460,00	52 560,00	CS ÚRS 2023 01	36,00		0,00				
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/572340112												
65	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	30,000	430,00	12 900,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210												
	D	8	Trubní vedení				289 519,30								
66	K	837362221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 250	kus	2,000	330,00	660,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		2,000				
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 250												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/837362221												
67	M	28611532	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 250	kus	1,015	3 775,00	3 831,630	CS ÚRS 2023 01	0,00		1,015				
	PP		přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 250												
	VV		1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,015										
68	M	28611544	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 250	kus	1,015	1 500,00	1 522,50	CS ÚRS 2023 01	0,00		1,015				
	PP		přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 250												
	VV		1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,015										
69	K	837365121	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 250	kus	1,000	10 100,00	10 100,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		1,00				
	PP		Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky na kameninovém potrubí DN 250												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/837365121												
70	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	69,040	395,00	27 270,80	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871355221												
71	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	16,760	550,00	9 218,00	CS ÚRS 2023 01	16,76		0,00				
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 250												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871365221												
	VV		12,76+4		16,760										
72	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	45,710	395,00	18 055,45	CS ÚRS 2023 01	45,71		0,00				
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 300												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871370410												
	VV		45,71		45,710										
73	M	28614153	trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000mm s hrdlem SN10	m	46,396	520,00	24 125,92	CS ÚRS 2023 01	46,40		0,00				
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000mm s hrdlem SN10												
	VV		45,71*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		46,396										
74	K	877360430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	435,00	870,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		2,00				
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného spojek, redukci nebo navrtávacích sedel DN 250												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877360430												
75	M	42283112	klapka zpětná DN 250	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		2,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menepřace z ceny SoD
	PP		klapka zpětná DN 250 s aretací												
76	K	877375121	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 300	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 300												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877375121												
77	M	28617422	spojka přesuvná kanalizace PP korugované DN 250	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		2,00				
	PP		spojka přesuvná kanalizace PP korugované DN 250												
78	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	890,00	1 780,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 200												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892352121												
79	K	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		1,00				
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 250												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892362121												
80	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	1 160,00	2 320,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		2,00				
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 300												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892372121												
81	K	89377R	Výřez a napojení do šachty	kus	3,000	5 500,00	16 500,00		1,00		2,00				
	PP		Výřez a napojení do šachty												
	P		Poznámka k položce: napojení stávajících potrubí												
82	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	23,000	1 180,00	27 140,00	CS ÚRS 2023 01	19,00		0,00				
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894411311												
83	M	59224067	skruž betonová DN 1000x500, 100x50x12cm	kus	5,000	1 630,00	8 150,00	CS ÚRS 2023 01	3,00		0,00				
	PP		skruž betonová DN 1000x500, 100x50x12cm												
84	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	4,000	1 230,00	4 920,00	CS ÚRS 2023 01	2,00		2,00				
	PP		skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm												
85	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12cm	kus	1,000	2 775,00	2 775,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12cm												
86	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	37,000	230,00	8 510,00	CS ÚRS 2023 01	30,00		0,00				
	PP		těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000												
87	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	7,000	1 220,00	8 540,00	CS ÚRS 2023 01	3,00		2,00				
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894412411												
88	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	7,000	2 205,00	15 435,00	CS ÚRS 2023 01	3,00		2,00				
	PP		skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová												
89	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	7,000	1 390,00	9 730,00	CS ÚRS 2023 01	5,00		0,00				
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894414111												
90	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	7,000	6 900,00	48 300,00	CS ÚRS 2023 01	5,00		0,00				
	PP		dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm												
91	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	6,000	1 130,00	6 780,00	CS ÚRS 2023 01	3,00		0,00				
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899102112												
92	M	28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	6,000	1 995,00	11 970,00	CS ÚRS 2023 01	3,00		0,00				
	PP		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15												
93	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899104112												
94	M	59224661	poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	1,000	4 125,00	4 125,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním												
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 440,00								
95	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	82,000	60,00	4 920,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112213												
	VV		82		82,000										
96	K	919121112	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	82,000	125,00	10 250,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919121112												
97	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	82,000	95,00	7 790,00	CS ÚRS 2023 01	82,00		0,00				
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112												
	VV		38*2+2+4		82,000										
98	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	2,000	40,00	80,00	CS ÚRS 2023 01	2,00		0,00				
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979024442												
99	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	30,000	80,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		0,00				
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451												
D	997		Přesun sutě				7 642,80								
100	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,920	315,00	2 494,80	CS ÚRS 2022 02	7,92		0,00				
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501												
101	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	31,680	10,00	316,80	CS ÚRS 2022 02	31,68		0,00				
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509												
	VV		7,92*4 "Přepočtené koeficientem množství		31,680										
102	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	7,920	610,00	4 831,20	CS ÚRS 2022 02	7,92		0,00				
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013645												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	FA_11_2023 množství	FA_11_2023 cena	FA_12_2023 množství	FA_12_2023 cena	VÍCEPRÁCE Listopad	VÍCEPRÁCE Prosinec	Menepřace z ceny SoD
	D	998	Přesun hmot				47 449,60								
103	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	74,140	640,00	47 449,60	CS ÚRS 2023 01	74,14		44,17bm				
	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								délka potrubí				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998276101												
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				135 000,00								
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00								
104	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		Geodetické práce před výstavbou												
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000												
	P		Poznámka k položce: vytyčení sítí, vytyčení stavby												
105	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01	0,00		1,00				
	PP		Geodetické práce po výstavbě												
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000												
	P		Poznámka k položce: zaměření a GP												
	D	VRN3	Zařízení staveniště				70 000,00								
106	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	70 000,00	70 000,00	CS ÚRS 2023 01	0,50		0,50				
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště												
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000												
	D	VRN7	Provozní vlivy				35 000,00								
107	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy												
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/072103011												
108	K	075603000	Jiná ochranná pásma - zajištění vytyčení a ochrany IS	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01	1,00		0,00				
	PP		Jiná ochranná pásma - zajištění vytyčení a ochrany IS												
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/075603000												

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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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, informací 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 řádku 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být 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 stavebních 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	eGSSazbaDph	
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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL o prove

Sledované období: MĚSÍC: LISTOPAD / PROSINEC rok: 2023

ZHOTOVITEL:

IČO: 25 493 540
Název a sídlo: **Brabec & Brabec stavební, s.r.o.**
Nádražní 193, 463 31 Mníšek

OBJEDNATEL:

IČO: 00260771
Název a sídlo: **Město Nový Bor, náměstí Míru 1**
Nový Bor 473 01

Smlouva o dílo číslo:

STAVBA:

Název stavby: **Sdružená kanalizační přípojka pro č.p. 456, Nový Bor - ul. Nemoc**

Název objektu: 20230329 - Kanalizace Nemocniční 456

Místo stavby: **NOVÝ BOR - ulice Nemocniční**

ODSOUHLASOVANÉ UDAJE

Rozpočtové náklady fakturačního celku			
Řádek	Název	od zahájení do konce předchozího měsíce	ve sledovaném měsíci Listopad
	a	b	c
1	20230329 - Kanalizace Nemocniční 456	0,00	920 283,90
CELKEM		0,00 Kč	920 283,90 Kč

PROHLÁŠENÍ

Nedílnou součástí tohoto "Zjišťovacího protokolu" je "Soupis provedených prací"

Za zhotovitele:

Jméno: Lukáš Malý

Podpis: _____

Za objednatele:

Jméno: _____

Podpis: _____

V Novém Boru

dne _____

dených stavebných prácich

číslo:

niční

SoD	DODATEK			zbývá k fakturaci
	ve sledovaném měsíci Prosinec	vícepráce Listopad	vícepráce Prosinec	
c	d	d	e	
153 314,10	193 704,01	7 515,00	201 589,87	
153 314,10 Kč	193 704,01 Kč	7 515,00 Kč	201 589,87 Kč	

Cena celkem za Vícepráce (DODATEK): 201 219,01 Kč

Cena celkem z SoD: 1 073 598,00 Kč

Celkem k Fakturaci: **1 274 817,01 Kč**

cí a dodávek" odsouhlasený oběma stranami.
