

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-05
Stavba: Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

KSO:
Místo: Bojanov

CC-CZ:
Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
B&J Staf s.r.o.

IČ: 01786377
DIČ: CZ01786377

Projektant:
Ing. Josef Halub

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

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 URS' 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 <https://podminky.urs.cz>.

Cena bez DPH			1 075 475,27
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 075 475,27	225 849,81
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 301 325,08

Poznámka:

V ceně nejsou zemní práce pro vodovodní přípojky a připojení přípojek.

Cena byla stanovena dle předaného výkazu výměr.

Práce budou probíhat za příznivého počasí.

Investor zajistí stanoviska správců sítí a povolení popř. ohlášení na stavebním úřadě a případné zábory.

Při stavbě se neuvažuje s dopravním značením.

Stávající potrubí nebude demontováno.

B&J Staf s.r.o. ©

Nový Dvůr 908, 538 03 Heřmanův Městec
IČO: 01786377 DIČ: CZ01786377

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-05

Stavba: Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

Místo: Bojanov

Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Josef Holub

Uchazeč: B&J Střel s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 075 475,27	1 301 325,08	
SO 001	Vedlejší náklady	50 000,00	60 500,00	STA
SO 02	Vodovod	1 025 475,27	1 240 825,08	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

Objekt:

SO 001 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Bojanov

CC-CZ:

Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

B&J Staf s.r.o.

IČ:

01786377

DIČ:

CZ01786377

Projektant:

Ing. Josef Holub

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

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 vymezení 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, sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH			50 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	50 000,00	21,00%	10 500,00
snižovaná	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	60 500,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

Objekt:

SO 001 - Vedlejší náklady

Místo:

Bojanov

Datum:

12.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Josef Holub

Uchazeč:

B&J Staf s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	50 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	33 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu, Bojanov
 Objekt: SO 001 - Vedlejší náklady

Místo: Bojanov
 Zadavatel:
 Uchazeč: B&J Staf s.r.o.

Datum: 12.09.2022
 Projektant: Ing. Josef Holub
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							50 000,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 000,00
1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011503000 "vytyčení sítě" 1				
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012103000				
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000				
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000				
D		VRN3	Zařízení staveniště				10 000,00
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000				
D		VRN4	Inženýrská činnost				7 000,00
6	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000				
7	K	043203003	Rozbory celkem	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043203003 "rozbor pitné vody" 1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

Objekt:

SO 02 - Vodovod

KSO:

Místo: Bojanov

CC-CZ:

Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

B&J Staf s.r.o.

IČ:

01786377

DIČ:

CZ01786377

Projektant:

Ing. Josef Holub

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

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 vymezení 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 025 475,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 025 475,27	21,00%	215 349,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 240 825,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu, Bojanov
Objekt: SO 02 - Vodovod

Místo: Bojanov

Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Josef Holub

Uchazeč: B&J Staf s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 025 475,27
HSV - Práce a dodávky HSV	1 025 475,27
1 - Zemní práce	623 428,48
4 - Vodorovné konstrukce	13 330,00
5 - Komunikace pozemní	58 000,00
8 - Trubní vedení	265 020,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 600,00
997 - Přesun sutě	38 997,42
998 - Přesun hmot	15 099,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu, Bojanov

Objekt:

SO 02 - Vodovod

Místo: Bojanov

Datum: 12.09.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Josef Holub

Uchazeč: B&J Staf s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 025 475,27
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 025 475,27
D	1		Zemní práce				623 428,48
1	K	113107531	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	20,000	240,30	4 806,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107531			
2	K	113107541	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m ² živických, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	20,000	91,50	1 830,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107541			
3	K	113107542	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m ² živických, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	20,000	140,00	2 800,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107542			
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	100,000	63,00	6 300,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/115101201			
5	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	50,00	500,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/115101301			
6	K	119003211	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy zřízení	m	160,000	65,00	10 400,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119003211			
			VV		160,000		
7	K	119003212	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy odstranění	m	160,000	35,00	5 600,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119003212			
8	K	131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	46,080	650,00	29 952,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251202			
			VV	"napojení na stávající vodovod" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400	
			VV	"přepojení přípojek" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*6		43,200	
			VV	"protlak - startovací jáma" 2,0*(1,5+0,3)*6,0*2		43,200	
			VV	"protlak - cílová jáma" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400	
			VV	Mezisoučet		115,200	
			VV	"zatřídění zemin - odhad 40%" 115,2*0,4		46,080	
9	K	131351202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m ³	m ³	46,080	800,00	36 864,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131351202			
			VV	"napojení na stávající vodovod" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400	
			VV	"přepojení přípojek" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*6		43,200	
			VV	"protlak - startovací jáma" 2,0*(1,5+0,3)*6,0*2		43,200	
			VV	"protlak - cílová jáma" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400	
			VV	Mezisoučet		115,200	
			VV	"zatřídění zemin - odhad 40%" 115,2*0,4		46,080	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	131451202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3	m3	23,040	900,00	20 736,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131451202				
		VV	"napojení na stávající vodovod" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400		
		VV	"přepojení přípojek" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*6		43,200		
		VV	"protlak - startovací jáma" 2,0*(1,5+0,3)*6,0*2		43,200		
		VV	"protlak - cílová jáma" 2,0*(1,5+0,3)*2,0*2		14,400		
		VV	Mezisoučet		115,200		
		VV	"zatřídění zemin - odhad 20%" 115,2*0,2		23,040		
11	K	132254202	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 3 přes 20 do 50 m3	m3	46,800	650,00	30 420,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254202				
		VV	"rekonstrukce řadu" 1,0*1,5*78,0		117,000		
		VV	Mezisoučet		117,000		
		VV	"zatřídění zemin - odhad 40%" 117,0*0,4		46,800		
12	K	132354202	Hloubení zapažených 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 20 do 50 m3	m3	46,800	800,00	37 440,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202				
		VV	"rekonstrukce řadu" 1,0*1,5*78,0		117,000		
		VV	Mezisoučet		117,000		
		VV	"zatřídění zemin - odhad 40%" 117,0*0,4		46,800		
13	K	132454202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3	m3	23,400	1 496,00	35 006,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454202				
		VV	"rekonstrukce řadu" 1,0*1,5*78,0		117,000		
		VV	Mezisoučet		117,000		
		VV	"zatřídění zemin - odhad 20%" 117,0*0,2		23,400		
14	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	14,000	2 000,00	28 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139001101				
		VV	"CETIN" 1,0*1,0*2,0*1		2,000		
		VV	"plyn" 1,0*1,0*4,0*3		12,000		
		VV	Součet		14,000		
15	K	141721214	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m průměru vrtu přes 140 do 180 mm	m	12,000	2 745,00	32 940,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/141721214				
		VV	"pod komunikací" 6,0+6,0		12,000		
16	M	28613833	trubka vodovodní HDPE (IPE) tyče 6,12m 160x14,8mm	m	12,000	890,00	10 680,00
17	K	151101101	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	280,800	130,00	36 504,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101				
		VV	"rekonstrukce řadu" 1,8*78,0*2		280,800		
18	K	151101111	Odstranění pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	280,800	25,00	7 020,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111				
19	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	55,040	299,00	16 456,96
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117				
		VV	"lože" 8,6		8,600		
		VV	"obsyp" 34,4		34,400		
		VV	"zásyp-nový materiál 50%" 189,2*0,5		94,600		
		VV	Mezisoučet		137,600		
		VV	"zatřídění zemin - odhad 40%" 137,6*0,4		55,040		
20	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	550,400	23,50	12 934,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119				
		VV	55,04*10 'Přepočtené koeficientem množství		550,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	82.560	303,00	25 016,68
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751137				
	VV		"lože" 8,6		8,600		
	VV		"obsyp" 34,4		34,400		
	VV		"zásyp-nový materiál 50%" 189,2*0,5		94,600		
	VV		Mezisoučet		137,600		
	VV		"zatřídění zemin - odhad 40 a 20%" 137,6*(0,4+0,2)		82,560		
22	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	825,600	28,20	23 281,92
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751139				
	VV		82,56*10 "Přepočtené koeficientem množství"		825,600		
23	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	233,920	100,00	23 392,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231				
	VV		137,6*1,7 "Přepočtené koeficientem množství"		233,920		
24	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	137,600	18,70	2 573,12
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201				
	VV		"lože" 8,6		8,600		
	VV		"obsyp" 34,4		34,400		
	VV		"zásyp-nový materiál 50%" 189,2*0,5		94,600		
	VV		Součet		137,600		
25	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	189,200	350,00	66 220,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101				
	VV		"hloubení jam" 115,2		115,200		
	VV		"hloubení rýh" 117,0		117,000		
	VV		"lože-odečet" -8,6		-8,600		
	VV		"obsyp-odečet" -34,4		-34,400		
	VV		Součet		189,200		
26	M	58344197	Štěrkodrt frakce 0/63	t	189,200	330,00	62 436,00
	VV		"nový materiál 50%, 1m3=2t" 189,2*0,5*2,0		189,200		
27	K	175151101	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	m3	34,400	770,00	26 488,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101				
	VV		"rekonstrukce řadu" 1,0*(0,1+0,3)*78,0		31,200		
	VV		"napojení na stávající vodovod" 2,0*(0,1+0,3)*2,0*2		3,200		
	VV		Součet		34,400		
28	M	58344155	Štěrkodrt frakce 0/22	t	68,800	390,00	26 832,00
	VV		34,4*2 "Přepočtené koeficientem množství"		68,800		
	D	4	Vodorovné konstrukce				13 330,00
29	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	8,600	1 550,00	13 330,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451572111				
	VV		"rekonstrukce řadu" 1,0*0,1*78,0		7,800		
	VV		"napojení na stávající vodovod" 2,0*0,1*2,0*2		0,800		
	VV		Součet		8,600		
	D	5	Komunikace pozemní				58 000,00
30	K	566901233	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	20,000	400,00	8 000,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901233				
31	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	20,000	550,00	11 000,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901261				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	566901272	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy přes 15 m ² s rozprostřením a ztuhnutím směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 150 mm	m ²	20,000	900,00	18 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901272				
33	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích inženýrských sítí plochy přes 15 m ² asfaltovým betonem ACO (AB), po ztuhnutí tl. přes 30 do 50 mm	m ²	20,000	600,00	12 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572341111				
34	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m ²	m ²	20,000	400,00	8 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573191111				
35	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m ²	m ²	20,000	50,00	1 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108				
D 8			Trubní vedení				265 020,35
36	K	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/850265121				
37	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	m	78,000	0,00	0,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/850311811				
38	K	857241131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80	kus	2,000	928,40	1 856,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/857241131				
39	M	31951002	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 65	kus	1,000	6 060,00	6 060,00
40	M	55259812	přechod přírubový (FFR) tvárná litina DN 80/65 dl 200mm	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
41	K	857261131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100	kus	3,000	678,70	2 036,10
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/857261131				
42	M	55253516	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/16 T-kus DN 100/100	kus	1,000	4 400,00	4 400,00
43	M	31951004	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 100	kus	2,000	7 700,00	15 400,00
44	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	30,000	201,30	6 039,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871161211				
45	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	30,450	44,00	1 339,80
		VV	30*1,015 Přepočtené koeficientem množství		30,450		
46	K	871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	78,000	480,00	37 440,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871241221				
47	M	28613575	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 90x5,4 dl 12m	m	79,170	255,00	20 188,35
		VV	78*1,015 Přepočtené koeficientem množství		79,170		
48	K	877161101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 32	kus	6,000	201,30	1 207,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877161101				
49	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	6,000	165,00	990,00
		VV	"přepojení přípojek" 6		6,000		
50	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	15,000	346,50	5 197,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877241101				
51	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	13,000	550,00	7 150,00
52	M	28654366	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	2,000	990,00	1 980,00
53	M	28653149	nákrůžek lemový PE 100 SDR17 90mm	kus	2,000	385,00	770,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	877241110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 90	kus	1,000	346,50	346,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877241110				
55	M	28653060	elektrokoleno 90° PE 100 D 90mm	kus	1,000	1 210,00	1 210,00
56	K	877241126	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů navrtávacích s ventilem a 360° otočnou odbočkou d 90/32	kus	6,000	346,50	2 079,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877241126				
57	M	28614074	tvarovka T-kus navrtávací s ventilem, s odbočkou 360° D 90-32mm	kus	6,000	8 500,00	51 000,00
58	M	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	6,000	1 760,00	10 560,00
59	K	879171111	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu DN 32	kus	6,000	2 200,00	13 200,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/879171111				
60	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	1,000	1 266,10	1 266,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891261112				
61	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m	kus	1,000	2 420,00	2 420,00
62	M	42221304	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 100x190mm	kus	1,000	7 700,00	7 700,00
63	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	78,000	30,00	2 340,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892271111				
64	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	78,000	40,00	3 120,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892273122				
65	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	10 900,00	21 800,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892372111				
66	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	7,000	750,00	5 250,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401112				
67	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	7,000	1 210,00	8 470,00
68	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového	kus	7,000	275,00	1 925,00
69	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	82,000	27,50	2 255,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899721111				
	VV		2.0+78.0+2.0		82,000		
70	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	82,000	16,70	1 533,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899722113				
71	K	899913141	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 150	kus	4,000	935,00	3 740,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899913141				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 600,00
72	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	40,000	80,00	3 200,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919112213				
73	K	919121112	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	40,000	100,00	4 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919121112				
74	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	40,000	110,00	4 400,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735112				
D	997		Přesun sutě				38 997,42
75	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	16,292	113,50	1 849,14
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221551				
76	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	309,548	110,00	34 050,28
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221559				
	VV		16,292*19 Přeypočetné koeficientem množství		309,548		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,500	100,00	650,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861				
78	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	9,792	250,00	2 448,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221875				
		VV	16,292-6,5		9,792		
	D	998	Přesun hmot				15 099,02
79	K	998276101	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	t	43,388	348,00	15 099,02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101				

**Prohlášení objednatele stavebních a montážních prací k §92a
zákona o DPH č. 235/2004 Sb.**

Objednatel :

Městys Bojanov

Adresa: Bojanov 18
538 26 Bojanov

Zastoupený: **starostou Milanem Michálkem**

IČO: 00269867
DIČ: CZ00269867

Čestně prohlašujeme, že námi objednané dílo (dodávka, služba)

v dokumentu Smlouva o dílo číslo 2209A, jehož je toto prohlášení přílohou

Bude

Nebude ani částečně *

sloužit pro naši ekonomickou činnost (osvobozenou nebo zdanitelnou), ve smyslu ustanovení § 5 zákona o DPH č. 235/2004 Sb., Sb. (dále ZDPH a DPH).

* To znamená, že pokud daná dodávka nebo její vyspecifikovaná část nebude ani částečně sloužit pro naši ekonomickou činnost, my jako objednatel

nevystupujeme

ve vztahu k danému plnění jako osoba povinná k dani dle výše uvedeného ustanovení ZDPH .

Režim přenesení daňové povinnosti dle §92a ZDPH použit

Bude

Nebude

Jsme si vědomi, že pokud by byly námi uváděné skutečnosti nebyly pravdivé, budeme čelit všem následným postupům v souladu se zákony ČR a nebudeme požadovat jakoukoliv vzniklou škodu po komkoliv.

Jméno a podpis osoby potvrzující souhlas

Objednatel : Městys Bojanov, zastoupený starostou Milanem Michálkem