

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-12-10
Stavba: Posílení vodovodu Těmice

KSO:
Místo: Těmice

Zadavatel:
Obec Těmice

Uchazeč:
I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Projektant:
3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Zpracovatel:
3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.06.2021

IC: 00249203
DIČ:

IC: 60838531
DIČ: CZ60838531

IC: 26112396
DIČ: CZ26112396

IC: 26112396
DIČ: CZ26112396

			2 999 429,62
Cena bez DPH			
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 999 429,62	629 880,22
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			3 629 309,84
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

I.KAMENICKÁ STAVEBNÍ
A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
U Kulturního domu 770
394 70 Kamenice n.L. -1-
tel.: 565 432 240 fax 565 433 310
DIČ: CZ60838531

19. 07. 2021

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



Objednavatel

Uchazeč

19. 07. 2021

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	2020-12-10		
Stavba:	Posílení vodovodu Těmice		
Místo:	Těmice	Datum:	23.06.2021
Zadavatel:	Obec Těmice	Projektant:	3e-projektování ekologických staveb s.r.o
Uchazeč:	I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.	Zpracovatel:	3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 999 429,62	3 629 309,84
SO - 00	Přípravné práce	45 400,00	54 934,00
SO - 01	Jímací objekt	173 059,85	209 402,42
SO - 02	Úpravna vody	2 640 081,57	3 194 498,70
SO - 03	výtlačný řad	140 888,20	170 474,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Těmice
 Objekt: SO - 00 - Přípravné práce
 KSO: Těmice
 Místo: Těmice
 Zadavatel: Obec Těmice
 Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
 Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
 Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
 Poznámka:

CC-CZ: 23.06.2021
 Datum: 00249203
 IC: 60838531
 DIČ: CZ60838531
 IC: 26112396
 DIČ: CZ26112396
 IC: 26112396
 DIČ: CZ26112396

Cena bez DPH	45 400,00
DPH základní snížená	Základ daně 45 400,00 Sazba daně 21,00% Výše daně 9 534,00 0,00 15,00%
Cena s DPH	54 934,00

Projektant	Zpracovatel
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Rzítko	Rzítko
Objednavatel	Uchazeč
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Rzítko	Rzítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Těmice
 Objekt: SO - 00 - Přípravné práce
 Místo: Těmice
 Zadavatel: Obec Těmice
 Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
 Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací	45 400,00
HSV - Práce a dodávky HSV	28 400,00
1 - Zemní práce	8 400,00
000 - Nepojmenované práce	5 000,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	12 000,00

I. KAMENICKÁ STAVEBNÍ
 A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
 U Kulturního domu 770 -1-
 394 71 Těmice
 tel.: 565 433 243 fax 565 433 310
 DIČ: CZ60838531

19. 07. 2021



SOUPIŠ PRACÍ

S Stavba: Posílení vodovodu Těmice

O Objekt: SO - 00 - Přípravné práce

M Místo: Těmice

Z Zadavatel: Obec Těmice

U Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

D Datum: 23.06.2021

P Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Z Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							45 400,00
D	HSV	Práce a dodávky HSI/					28 400,00
1	K	030733	Staveništní burňa. Doprava sazení a pronájem staveništní burňy, bere se jako celek 1 ks	kus	1,000	14 000,00	14 000,00
2	K	030734	Mobilní WC, Doprava, usazení, pronájem a provoz 2 ks mobilního WC, bere se jako celek 1 ks	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
D	1	Zemní práce					8 400,00
3	K	111201101	Uosraňení krovín a stromů odstraněním korenu průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše dn. 1 000 m2	m2	35,000	145,00	5 075,00
	VV		*Spálení keřů z trasy staničení L- 10°10'3,5		35,000		
4	K	111201401	Spálení odstraněných krovín a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	35,000	95,00	3 325,00
	VV		*Spálení keřů z trasy staničení L- 10°10'3,5		35,000		
D	000	Nepojmenované práce					5 000,00
D	0	Vedlejší rozpočtové náklady					5 000,00
5	K	R12	Vyčištění podzemních vedení	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					12 000,00
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					12 000,00
6	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výtavbou	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Témice
Objekt: SO - 01 - Jímací objekt
KSO: Témice
Místo: Témice
Zadavatel: Obec Témice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Pozvánka:

CC-CZ: 23.06.2021
Datum: 00249203
IČ: 60838531
DIČ: CZ60838531
IČ: 26112396
DIČ: CZ26112396
IČ: 26112396
DIČ: CZ26112396

Cena bez DPH		173 059,85
DPH základní snížená	Základ daně	173 059,85
	Sazba daně	21,00%
	Výše daně	36 342,57
Cena s DPH		209 402,42

Projektant	Zpracovatel
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Razítko	Razítko
Objednavatel	Uchazeč
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Razítko	Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Témice
Objekt: SO - 01 - Jímací objekt
Místo: Témice
Zadavatel: Obec Témice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací		173 059,85
HSV - Práce a dodávky HSV		101 550,85
1 - Zemní práce		26 604,06
0800 - Stav. díl 8 - trubní vedení		18 796,96
2 - Zakládání		60 709,96
4 - Vodovodné konstrukce		3 462,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		10 774,31
PSV - Práce a dodávky PSV		71 509,00
724 - Zdravotnicka - strojní vybavení		71 509,00

I. KAMENICKÁ STAVEBNÍ
A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
UKLADY PRÁCE
394 722 248 fax 565 433 310
tel.: 565 433 310
DIČ: CZ60838531

19. 07. 2021



SOUPIS PRACÍ

Stavba:Posílení vodovodu Těmce

Objekt:SO - 01 - Jímací objekt

Místo:Těmce

Zadavatel:Obec Těmce

Uchazeč:I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Datum:23.06.2021

Projektant:3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Zpracovatel:3e-projektování ekologických staveb s.r.o

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

Náklady soupisu celkem						
D HSV Práce a dodávky HS/						
D 1 Zemní práce						
1	K	131201101	m3	9,043	328,00	2 986,10
VV				9,043		
2	K	131201109	m3	9,043	17,00	153,73
VV						
3	K	132201202	m3	5,600	293,00	1 640,80
VV				5,600		
4	K	132201209	m3	5,600	20,00	112,00
VV				5,600		
5	K	162201101	m3	5,600	35,00	196,00
VV				5,600		
6	K	162201102	m3	5,600	40,00	224,00
VV				5,600		
7	K	174101101	m3	5,600	133,00	744,80
VV				5,600		
8	K	175101201	m3	0,882	777,00	686,31
VV				0,882		
9	M	58341344	t	2,764	354,00	978,46
VV				2,764		
10	K	181301101	m2	1,708	62,00	105,90
VV				1,708		
D 0800 Stav. díl 8 - trubní vedení						18 796,96
11	K	743611211	m	2,800	102,00	286,60
VV				2,800		
12	M	341406260	m	2,800	14,00	39,20
VV				2,800		
13	M	R01	m	2,800	9,00	25,20
VV				2,800		
14	K	871251121	m	2,800	148,00	414,40
VV				2,800		
15	M	28613526	m	2,800	109,00	305,20
VV				2,800		
16	K	892233111	m	100,800	26,00	2 620,80
VV				100,800		
17	K	892241111	m	100,800	17,70	1 784,16
VV				100,800		
18	K	893272111	kus	2,000	6 650,00	13 300,00
VV				2,000		
19	K	-K01		2,800	8,00	22,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV							2,800
D 2 Zakládání							60 709,96
20	K	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	2,000	1 710,00	3 420,00
VV				2,000			
21	M	59225333	skruž betonová studňová kruhová D100x99,9 cm	kus	2,000	1 480,00	2 960,00
22	K	245111111	Osazení prefabrikované krycí desky vodárenské studny na maltu cementovou, s vyspárováním dvoudílné	t	0,588	1 320,00	776,16
VV				0,588			
23	M	59225100	deska betonová zakrytá na skruž celá s okovem 118x7,5	kus	2,000	817,00	1 634,00
24	M	59225776	deska betonová zakrytá na skruž celá s okovem 118x7,5	kus	1,000	1 240,00	1 240,00
25	M	55241021	poklop šachtový vída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm, s ventilací	kus	1,000	5 930,00	5 930,00
26	K	247681114	Obšyp a těsnění vodárenské studny těsnění se zhutněním z illu	m3	5,338	958,00	5 113,80
VV				5,338			
27	M	58725110	Obšyp skruže jilem 1,7*3,14*0,5*2	t	5,338	2 000,00	10 676,00
VV				5,338			
28	K	249903012	Čištění horizontálního vrtu do Ø 156 mm, hloubky do 100 m	m	80,000	362,00	28 960,00
VV				80,000			
D 4 Vodorovné konstrukce							3 462,52
29	K	465921215	Kladení díazby z betonových nebo železobetonových desek a tvárnic na suchu na plochách vodorovných nebo ve sklonu hmotnosti do 60 kg se zalitím spár cementovou maltou tl. do 100 mm	m2	6,472	243,00	1 572,70
VV				6,472			
30	M	59248005	Díazba kolem vrtu(3,2*3,2)(1,2*3,14) díazba plošná betonová chodníková 300x300x30mm	m2	6,472	292,00	1 889,82
VV				6,472			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							10 774,31
31	K	998276101	Presun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	11,282	955,00	10 774,31
Práce a dodávky PSV							71 509,00
D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení							71 509,00
32	K	012103000	Ocelové nerezové jístící lanko včetně svorek a uchycení	m	98,000	58,00	5 684,00
33	M	42283500	Klapka zpětná litrová L10 117 6/6 PN16 DN 50x200mm	kus	1,000	5 960,00	5 960,00
34	K	724149101	Čerpadla vodovodní strojní bez potrubí montáž čerpadel ponorných bez potrubí a příslušenství o výkonu do 56 l	kus	1,000	995,00	995,00
VV				1,000			
35	M	PMP ZB00003478	Montáž čerpadla do vrtu*1	kus	1,000	58 870,00	58 870,00
VV				1,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodů Těmice
Objekt: SO - 02 - Úprava vody

KSO: Místo: Těmice
Datum: 23.06.2021
Zadavatel: Obec Těmice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ: Datum: 23.06.2021
IC: 00249203
DIČ:
IC: 60838531
DIČ: CZ60838531
IC: 26112396
DIČ: CZ26112396
IC: 26112396
DIČ: CZ26112396

Cena bez DPH		2 640 081,57
DPH základní snížená	Základ daně 2 640 081,57 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00% Výše daně 554 417,13 0,00
Cena s DPH	v CZK 3 194 498,70	

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodů Těmice
Objekt: SO - 02 - Úprava vody
Místo: Těmice
Zadavatel: Obec Těmice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací		2 640 081,57
HSV - Práce a dodávky HSV		2 640 081,57
1 - Zemní práce		125 637,57
2 - Zakládání		1 883,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce		2 434 582,72
4 - Vodorovné konstrukce		37 479,75
5 - Komunikace		13 846,71
8 - Trubní vedení		17 501,04
D2 - Vodorovné konstrukce		9 150,08
998 - Přesun hmot		4 923,58

I. KAMENICKÁ STAVEBNÍ
A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
U Kulturního domu 770 -1-
394 76 Těmice n.l.
tel.: 565 432 310 fax 565 433 310
DIČ: CZ60838531



19. 07. 2021

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Témice

Objekt: SO - 02 - Úprava vody

Místo: Témice

Zadavatel: Obec Témice

Uchazeč: I. Kamenická stavební aobchodní firma s.r.o.

Datum: 23.06.2021

Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Naklady soupisu celkem							
D HSV							
D 1 Zemní práce							
1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	19,446	131,00	2 640 081,57
	W		"Výkop pro desku pod úpravnu" 3,5*7*0,6		14,700		125 637,57
	W		"Výkop pro kufř zpevňená plocha 2,26*0,3*7		4,746		2 547,43
	W		Součet		19,446		
2	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	37,940	505,00	19 197,64
	W		"Výkop pro sedimentační nádrž" (2,6*2,3)+(2,6*2)+(2,6*2)+(2,3*1)/2		33,740		
	W		"Výkop jámeček pro betonové pásky sloupku		4,200		
	W		oplození 21*10,8*0,5*0,5		37,940		
3	K	132251254	Hloubení nezapažených výřů šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna dopředsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	47,400	308,00	14 589,20
	W		"Rýha pro uložení přepadavého potrubí" 39,5*11,2		47,400		
4	K	162351104	Vodorovné přemísťování výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmiřtí z norminy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	51,451	81,00	4 167,53
	W		"Výkop pro desku pod úpravnu" 3,5*7*0,6		14,700		
	W		"Výkop jámeček pro betonové pásky sloupku		4,200		
	W		oplození 21*10,8*0,5*0,5		4,746		
	W		"Přebýtná zemina z uložení přepadavého potrubí - podsyp a obsyp" (39,5*10,35)		13,825		
	W		"Vodorovné přemísťování přebýtné zeminy objem nádrže + podsyp" 8*(2,6*2,3)		13,980		
	W		Součet		51,451		
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	51,451	45,50	2 341,02
	W		"Výkop pro desku pod úpravnu" 3,5*7*0,6		14,700		
	W		"Výkop jámeček pro betonové pásky sloupku		4,200		
	W		"Přebýtná zemina z uložení přepadavého potrubí - podsyp a obsyp" (39,5*10,35)		13,825		
	W		"Vodorovné přemísťování přebýtné zeminy objem nádrže + podsyp" 8*(2,6*2,3)		13,980		
	W		"Výkopy pro kufř zpevňená plocha 2,26*0,3*7		4,746		
	W		Součet		51,451		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s uvrutím uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	51,451	18,50	951,84
	W		"Výkop pro desku pod úpravnu" 3,5*7*0,6		14,700		
	W		"Výkop jámeček pro betonové pásky sloupku		4,200		
	W		"Přebýtná zemina z uložení přepadavého potrubí - podsyp a obsyp" (39,5*10,8*0,5*0,5)		4,200		
	W		"Přebýtná zemina z uložení přepadavého potrubí - podsyp a obsyp" (39,5*11*0,35)		13,825		
	W		"Vodorovné přemísťování přebýtné zeminy objem nádrže + podsyp" 8*(2,6*2,3)		13,980		
	W		"Výkopy pro kufř zpevňená plocha 2,26*0,3*7		4,746		
	W		Součet		51,451		
7	K	174101101	Zásyp jam, záchet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním	m3	33,575	133,00	4 465,48
	W		"Rýha pro uložení přepadavého potrubí - podsyp a obsyp" (39,5*11*2,1*39,5*10,35)		33,575		
8	K	175101101	Obsyp potrubí bez proložení sypaniny z hornin tr. 1 až 4	m3	9,875	458,00	4 522,75
	W		"Obsyp potrubí bez proložení sypaninou pod krala vlnodu" (39,5*10,25)		9,875		
9	M	583413420	Kamenivo drcené drobné frace 0-4 třída B	t	17,775	346,00	6 165,70
	W		"obsyp (39,5*10,25)*1,8		17,775		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	181951112	Úprava pláně vytvářením výškových rozdílu strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	40,320	21,80	878,98
	W		"pro desku pod úpravnu" 3,5*7		24,500		
	W		"kufř zpevňená plocha 2,26*7		15,820		
	W		Součet		40,320		
11	K	1R	Odkalovací jímka - montáž	ks	1,000	12 320,00	12 320,00
12	M	F1	Odkalovací jímka 8000 XXL s vysrojením - dodávka	ks	1,000	53 460,00	53 460,00
D 2 Zakládání							
13	K	271572211	Podsyyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovňáním povrchu ze štěrkoislupek nefriděného	m3	1,794	1 050,00	1 883,70
	W		"Podsyyp nádrže 2,6*2,3*0,3		1,794		1 883,70
D 3 Světlé a kompletní konstrukce							
15	K	338171113.DRX	Osazování sloupků a vzpěr plochových ocelových systém Drickx v do 2,00 m se zabetonováním	kus	21,000	306,00	6 426,00
16	M	DRX.PP-400/108	Poplastovaný Sloupek dl. 2,00	kus	21,000	234,00	4 914,00
17	K	348101220	Osazení vrat a vřátek k oplození na sloupky ocelové, plochy jednolitivě přes 2 do 4 m2	kus	1,000	314,00	314,00
18	M	55342341	brána kovová dvoukřídlová 1500x3916mm	kus	1,000	6 080,00	6 080,00
19	K	348401120	Montáž oplození z pleťva strojového s napínacími dráty do 1,6 m	m	44,000	86,20	3 792,80
20	M	DRX.GT550005	Pleťvo splétané poplastované FLUIDEX PRO 50/2,2/150/25	m	44,000	104,70	4 606,80
21	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	44,000	2,20	96,80
22	M	DRX.GA000131	Napínák 2,3 žár. zinek	kus	12,000	34,36	412,32
14	K	R 030733	Konteinerová úprava vody - dosávka a kompletní montáž	kus	1,000	2 407 940,00	2 407 940,00
	W		"Dodávka a montáž konteinerové UV včetně připojení, odtokušení, provedení rozboru vody a zaškolení obsluhy a doložení všech revu" 1		1,000		
D 4 Vodorovné konstrukce							
23	K	452321151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	6,125	3 100,00	18 987,50
	W		"Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25		6,125		
24	K	452351101	otevřený výkop desek nebo sedlových oříž pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	5,250	369,00	1 937,25
	W		"Besnění podkladní desky" (0,25*3,5)+(7*0,25)/2		5,250		
25	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prázku v otevřeném výkopu ze svařovacích sítí Iwu Kari	t	0,350	47 300,00	16 555,00
D 5 Komunikace							
26	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	15,820	147,00	2 325,54
	W		"Zpevňená manipulující plocha 2,26*7		15,820		
27	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	24,500	274,00	6 713,00
	W		"Plocha pod úpravnu" 3,5*7		24,500		
28	K	564732111	Podklad nebo kryt z vibrovaneho sterku VS s rozprostřením, vřhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	15,820	147,00	2 325,54
	W		"Podklad nebo kryt z vibrovaneho sterku VS s rozprostřením, vřhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm		15,820		
29	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	15,820	147,00	2 325,54
	W		"2,26*7		15,820		
30	K	571902111	Podsyyp potokaru nebo křtu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 5 do 10 kr/m2	m2	15,820	9,93	157,09
	W		"2,26*7		15,820		
D 8 Trubní vedení							
31	K	16R	Potrubí PVC DN32 (5/4) , PVC - montáž	m	3,000	194,00	17 501,04
	W		"propojovací potrubí z technologie do usazovací jímky" 3		3,000	582,00	582,00
32	M	16R	Potrubí PVC DN32 (5/4) , PVC - dodávka	m	3,000	121,00	363,00
	W		"propojovací potrubí z technologie do usazovací jímky" 3		3,000		
	W		Součet		3,000		
33	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plasty z tvrzeno PVC těsných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 ‰, DN 160	m	39,500	141,00	5 569,50
	W		"39,5		39,500		
34	M	20611131	Trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	40,685	211,00	8 584,54
	W		"39,5*1,03" Přepočet koeficientem množství		40,685		
37	K	891315111	Montáž vodovodních armatur na potrubí koncových klappek železobetonových DN 150	kus	1,000	392,00	392,00
38	M	42284015	Úprava dna kanalizační linie pro odpadní vodu L55 087 60T DN 150	kus	1,000	2 010,00	2 010,00
D D2 Vodorovné konstrukce							
35	K	451573111	Lože pod potrubí dřevěný výkop ze štěrkoislupek	m3	3,950	1 070,00	9 150,08
	W		"podsyp (39,5*1*0,10)		3,950		4 226,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	998		Přesun hmot				4 923.58
36	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace z korytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m takovou měřeno vlnkami	t	75.515	65.20	4 923.58

I.KAMENICKÁ STAVEBNÍ
 A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
 U Kulturního domu 770 -I-
 394 70 Těmice n.L.
 tel.: 565 433 243 fax 565 433 310
 DIČ: CZ60838531

19. 07. 2021



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodů Těmice
Objekt: SO - 03 - výtlačný řad
KSO: Těmice
Místo: Těmice
Zadavatel: Obec Těmice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
Projektant: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ: 23.06.2021
Datum: 00249203
IC: 60838531
DIČ: CZ60838531
IC: 26112396
DIČ: CZ26112396
IC: 26112396
DIČ: CZ26112396

Cena bez DPH		140 888,20
DPH základní snížená	Základ daně	140 888,20
	0,00	0,00
Cena s DPH		170 474,72

Projektant		Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
Objednavatel		Uchazeč	
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodů Těmice
Objekt: SO - 03 - výtlačný řad
Místo: Těmice
Zadavatel: Obec Těmice
Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.
Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací	
HSV - Práce a dodávky HSV	
1 - Zemní práce	43 415,61
2 - Zakládání	16 720,00
8 - Trubní vedení	80 060,43
PSV - Práce a dodávky PSV	
741 - Elektroinstalace - silnaproud	692,16
Cena celkem [CZK]	
140 888,20	
140 196,04	

KAMENICKÁ STAVEBNÍ
A OBCHODNÍ FIRMA s.r.o.
U Kulturního domu 770 -1-
394 02 Těmice n.l.
tel.: 565 622 422 fax 565 433 310
DIČ: CZ60838531



19. 07. 2021

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Posílení vodovodu Těmce

Objekt: SO - 03 - výtláčný řad

Místo: Těmce

Datum: 23.06.2021

Zadavatel: Obec Těmce

3e-projektování ekologických staveb s.r.o

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel: 3e-projektování ekologických staveb s.r.o

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem						
D HSV						
Práce a dodávky HSV						
D 1 Zemní práce						
1	K	121103111	m3	13,664	79,70	43,415,61
VV				13,664		1 089,02
"Sedmá omice v místě výkopu 6,122,4*0,1 do 1,5"						
2	K	132251254	m3	22,400	308,00	6 899,20
VV				22,400		
"Výkop rýhy pro potrubí 1,25*22,4*1,6*0,5"						
3	K	132351253	m3	22,400	544,00	12 185,60
VV				22,400		
"Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3"						
4	K	162251102	m3	48,160	40,50	1 950,48
VV				48,160		
"Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m"						
VV				48,160		
"Zásyp rýhy výkop - vytlačena zemina 1,25*22,4*1,6*1,0*0,3*22,4*0,5"						
5	K	162251122	m3	48,160	57,90	2 788,46
VV				48,160		
"Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 20 do 50 m"						
VV				48,160		
"Zásyp rýhy výkop - vytlačena zemina 1,25*22,4*1,6*1,0*0,3*22,4*0,5"						
6	K	162551108	m3	3,528	120,00	423,36
VV				3,528		
"Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m"						
VV				3,528		
"Vytlačena zemina -zásyp 1,05*0,3*22,4*0,5"						
7	K	162551128	m3	3,528	137,00	483,34
VV				3,528		
"Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m"						
VV				3,528		
"Vytlačena zemina -zásyp 1,05*0,3*22,4*0,5"						
8	K	167151101	m3	7,056	140,00	987,84
VV				7,056		
"Nakládání, skládání a překládání neuhleného výkopu nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3"						
9	K	171251201	m3	7,056	18,50	130,54
VV				7,056		
"Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s uvrstvením uložené sypání do předepsaného tvaru"						
VV				7,056		
"Vytlačena zemina -zásyp 1,05*0,3*22,4*0,5"						
10	K	174151101	m3	51,520	133,00	6 852,16
VV				51,520		
"Zásyp sypánínou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopu ve vrstvách se ztuhlým jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách"						
VV				51,520		
"Zásyp rýhy výkop - vytlačena zemina 1,25*22,4*1,6*1,0*0,3*22,4"						
11	K	175111201	m3	7,056	777,00	5 482,51
VV				7,056		
"Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem ručně sypánínou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypání"						
VV				7,056		
"Šíření písek neřídný zásypový"						
12	M	58331200	t	14,112	220,00	3 104,64
VV				14,112		
"Rozptřeni a urovňování omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm"						
13	K	181351003	m2	13,664	76,00	1 038,46
VV				13,664		
"rozptřeni omice v místě výkopu 6,122,4*0,1"						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 2 Zakládání							
14	K	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	4,000	1 710,00	16 720,00
VV					4,000		6 840,00
"Osazení skruže na odvětvňovací ventilu 4"							
15	M	592253335	skruž betonová studňová kruhová D100x100x9 cm	kus	4,000	2 140,00	8 560,00
16	K	245111111	Osazení prefabrikované kycí desky vodárenské studny na maltu cementovou, s vyspárováním dvoudílné	t	1,000	1 320,00	1 320,00
VV					1,000		
"Osazení skruže na odvětvňovací ventilu 1"							
17	M	-57	nakládky na geodetické zaměření skutečného stavu		0,000	0,00	0,00
D 8 Trubní vedení							
18	K	871181141	Montáž vodovodního potrubí z plastu v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	22,400	78,00	80 060,43
VV					22,400		1 747,20
19	M	WVN VP403053W	Trubka dvouvrstvá PE 100 RC Safe Tech RC voda SDR11 50x4,6 100m BC	m	22,736	94,26	2 143,10
VV					22,736		
"22,4*1015 Připočtené koeficientem množství"							
34	K	877241113	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE 100 elektarovod SDR 11/PN16 T-kusů d 50	kus	1,000	310,00	310,00
35	M	28614960	elektrovodová T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 80mm	kus	1,000	881,00	881,00
22	K	891211112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50	kus	2,000	727,00	1 454,00
VV					2,000		
"údržbu přikodu od vrty starý a nový 2"							
23	M	42221301	šoupátko plyná voda litina GGG 50 krátká stavební dl	kus	2,000	4 630,00	9 260,00
38	K	891215321	PN10/16 DN 50x150mm	kus	2,000	322,00	644,00
39	M	42284400	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek DN 50	kus	2,000	5 560,00	11 120,00
36	K	891241222	klapka zpětná samoodnáva uhlíková ocel L10 117 516 T 400°C DN 50	kus	2,000	5 560,00	11 120,00
37	M	42221303	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 80	kus	2,000	776,00	1 552,00
40	K	891245321	šoupátko plyná voda litina GGG 50 krátká stavební dl	kus	2,000	5 910,00	11 820,00
41	M	42284406	PN10/16 DN 80x180mm	kus	1,000	415,00	415,00
26	K	892233122	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek DN 80	kus	1,000	7 080,00	7 080,00
VV					1,000		
"klapka zpětná samoodnáva uhlíková ocel L10 117 516 T 400°C DN 80"							
29	K	892241111	Propílač a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	22,400	25,20	564,48
VV					22,400		
"dělná potrubí 22,4"							
"tlakové zkoušky vodovodního potrubí"							
30	K	892372111	tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80	m	22,400	17,70	396,48
VV					22,400		
"Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN <300"							
27	K	899722112	Krycí potrubí z plastu výstražnou folii z PVC šířky 25 cm	m	2,000	6 650,00	13 300,00
VV					2,000		
28	M	R01	Krycí potrubí z plastu výstražnou folii z PVC šířky 25 cm	m	22,400	12,20	273,28
VV					22,400		
"dělná potrubí 22,4"							
"Modrá výstražná folie šířky 220 mm"							
31	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	17,718	955,00	16 920,69
D PSV							
Práce a dodávky PSV							
D 741 Elektronistalace - sinoproud							
"Montáž vodičů izolovaných měděnými uzez ukončení uložení volně plyných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu 3*16,1 5 až 16 mm²"							
32	K	741120201	uložení volně plyných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu 3*16,1 5 až 16 mm²	m	22,400	18,40	412,16
VV					22,400		
"dělná potrubí 22,4"							
33	M	34140826	vodič sílový s Cu jádrem 6mm2	m	22,400	12,50	280,00