

Dodavatel: ZIKUDA - vodohospodářské stavby spol. s r.o.

Nudvojovice 2103

Turnov

511 01

IČO: 28776976 DIČ: CZ28776976

OR Hr.Král.:oddíl C,vložka č.26745

Bank. spojení: RFB Liberec

Číslo účtu: 8586257001/5500

IBAN:

SWIFT:

Objednávka č: 22-00136

Konstantní symbol: 0308

Variabilní symbol: 1220162

Odběratel: **Obec Písková Lhota****Písková Lhota 40****Písková Lhota****29431**

IČO: 00509230

DIČ:

Datum splatnosti: 03.11.2022

Způsob dodání:

Vyskladnění:

Forma úhrady: Příkazem k úhradě

Den vystavení faktury: 04.10.2022

Den uskut. zdaň. plnění: 22.09.2022

Označení	Název	MJ	Cena/MJ bez DPH	DPH%	Množství	Celkem bez DPH	Celkem s DPH	Sleva%
	Fakturuje za provedené práce na stavbě:		0,00	0	0,0000	0,00	0,00	0
	"Rozšíření vodovodu na parcelu č. 515 v Pís-		0,00	0	0,0000	0,00	0,00	0
	kové Lhotě včetně 3 přípojek k RD" dle smlou-		0,00	0	0,0000	0,00	0,00	0
	vy o dílo č. SML PL 22/17 a dohodnuté		889269,67	21	1,0000	889269,67	1076016,30	0
	smluvní ceny		0,00	0	0,0000	0,00	0,00	0
	konečná faktura		0,00	0	0,0000	0,00	0,00	0

Základ DPH 0% 0,00

Základ DPH druhá snížená 10% 0,00

Základ DPH snížená 15% 0,00

Základ DPH základní 21% 889 269,67

Celkem DPH druhá snížená 10% 0,00

Celkem DPH snížená 15% 0,00

Celkem DPH základní 21% 186 746,63

Celkem bez DPH 889 269,67**Celkem DPH 186 746,63**

Zaokrouhlení 0,00

Celkem k úhradě 1 076 016,30 KčVystavila: Halamová Jaroslava, tel. 481 311 195, email: halamova@zikuda.cz
CZ-CPA 42.21.22**ZIKUDA** 7

VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY

ZIKUDA - vodohospodářské stavby spol. s r.o.
Nudvojovice 2103, 511 01 Turnov
IČ: 28776976, DIČ: CZ28776976**OBECNÍ ÚŘAD PÍSKOVÁ LHOTA**
okres Mladá Boleslav

Došlo

07. 10. 2022

Č.j. 07L-492/2022

Počet listů/příloh 20/0

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19060
Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

KSO:
Místo:

Zadavatel:
OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
VEDU VODU S.R.O.

Zpracovatel:
ING.EVŽEN KOZÁK

CC-CZ:
Datum: 20. 1. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH 889 269,67

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	889 269,67	186 746,63
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 076 016,30

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19060

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Místo: Datum: 20. 1. 2021

Zadavatel: OBEC PÍSKOVÁ LHOTA Projektant: VEDU VODU S.R.O.

Uchazeč: Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		889 269,67	1 076 016,30	
19060- ŘAD	VODOVODNÍ ŘAD	631 481,39	764 092,48	STA
19060- PŘÍP	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	171 188,28	207 137,82	STA
19060- VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	86 600,00	104 786,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-ŘAD - VODOVODNÍ ŘAD

KSO:

Místo:

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Uchazeč:

ZIKUDA s.r.o.

Projektant:

VEDU VODU S.R.O.

Zpracovatel:

ING.EVŽEN KOZÁK

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

631 481,39

DPH základní
snížená

Základ daně

631 481,39

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

132 611,09

0,00

Cena s DPH

v CZK

764 092,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt: **19060-ŘAD - VODOVODNÍ ŘAD**

Místo:
Zadavatel: OBEC PÍSKOVÁ LHOTA
Uchazeč: ZIKUDA s.r.o.

Datum: 20. 1. 2021
Projektant: VEDU VODU S.R.O.
Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

631 481,39

HSV - Práce a dodávky HSV

631 481,39

1 - Zemní práce

340 193,77

4 - Vodorovné konstrukce

30 981,82

5 - Komunikace

68 565,60

8 - Trubní vedení

191 219,40

998 - Přesun hmot

520,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-ŘAD - VODOVODNÍ ŘAD

Místo:

Datum: 20. 1. 2021

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Projektant: VEDU VODU S.R.O.

Uchazeč:

ZIKUDA s.r.o.

Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

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

Náklady soupisu celkem

631 481,39

D HSV Práce a dodávky HSV

631 481,39

D 1 Zemní práce

340 193,77

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů - 3 kabely	m	2,000	182,00	364,00	
2	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy 1,0*3,0*1,6*2	m3	9,600	1 850,00	17 760,00	CS ÚRS 2020 02
	VV				9,600			
3	K	132254204	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 100 do 500 m3	m3	201,730	490,00	98 847,70	CS ÚRS 2020 02
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
4	K	151101101	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	356,290	129,00	45 961,41	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101					
	VV		356,29 "množství získáno SW z pod.profilu"		356,290			
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepnutí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	356,290	78,00	27 790,62	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111					
	VV		356,29 "množství získáno SW z pod.profilu"		356,290			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	201,730	81,00	16 340,13	CS ÚRS 2016 01
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
7	K	162701106	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	147,580	81,50	12 027,77	
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
	VV		-15,0 "kubatura podsypu"		-15,000			
	VV		-38,51 "kubatura obsypu"		-38,510			
	VV		-0,64 "objem potrubí"		-0,640			
	VV		Součet		147,580			
8	M	583441970	Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-63 MN Luleč	t	392,268	162,00	63 547,42	CS ÚRS 2016 01
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
	VV		-15,0 "kubatura podsypu"		-15,000			
	VV		-38,51 "kubatura obsypu"		-38,510			
	VV		-0,64 "objem potrubí"		-0,640			
	VV		Součet		147,580			
	VV		147,58*2,658 "objemová hmotnost štěrkodrti"		392,268			
9	K	171201202	Uložení sypaniny na skládky	m3	201,730	15,00	3 025,95	
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)-výkopek nepoužitelný na zpětný zásyp rýh	t	443,806	95,00	42 161,57	CS ÚRS 2013 01
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
	VV		201,73*2,2 "přepočet na tuny"		443,806			
11	K	174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů+nákupe vhodného zásypaného materiálu	m3	147,580	83,80	12 367,20	
	VV		201,73 "množství získáno SW z pod.profilu"		201,730			
	VV		-15,0 "kubatura podsypu"		-15,000			
	VV		-38,51 "kubatura obsypu"		-38,510			
	VV		-0,64 "objem potrubí"		-0,640			
	VV		Součet		147,580			
D	4		Vodorovné konstrukce				30 981,82	
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	52,870	586,00	30 981,82	
	VV		15,0 "kubatura podsypu"		15,000			
	VV		38,51 "kubatura obsypu"		38,510			
	VV		-0,64 "objem potrubí"		-0,640			
	VV		Součet		52,870			
D	5		Komunikace				68 565,60	
13	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	128,400	534,00	68 565,60	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111					
	VV		42,8*3,0		128,400			
D	8		Trubní vedení				191 219,40	
14	K	460490001	Krytí bílou výstražnou fólií s nápisem VODOVOD z PVC šířky do 20 cm včetně pokládky	m	100,400	12,65	1 270,06	
15	M	341110120	kabel silový NYY-J2x4 mm2-identifikační vodič včetně pokládky	m	200,800	36,00	7 228,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		100,4*2 "identifikační kabel"		200,800			
16	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	3,000	520,00	1 560,00	CS ÚRS 2014 01
17	M	42273591	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1500mm	kus	1,000	13 450,00	13 450,00	CS ÚRS 2020 02
18	M	422910730	souprava zemní teleskop. pro šoupátka DN 80-100 mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2013 02
19	M	552540470	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 80 mm	kus	1,000	2 818,00	2 818,00	CS ÚRS 2013 02
20	M	28613855	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 90x8,2mm	m	101,906	705,00	71 843,73	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28613855					
	VV		100,4*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		101,906			
21	M	422212120	šoupé přírubové vodovodní DN 80 PN10-16	kus	1,000	4 210,00	4 210,00	CS ÚRS 2013 02
22	K	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	100,400	350,00	35 140,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871241211					
23	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	9,000	1 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877241101					
	VV		100,4/12		8,367			
	VV		9 "zaokrouhlení"		9,000			
24	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	9,000	307,00	2 763,01	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28615974					
25	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 90mm	kus	3,000	402,00	1 206,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28614948					
26	M	28653135	nákržek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	2,000	306,00	612,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28653135					
27	M	55253660	příruba zaslepovací litinová vodovodní PN10/40 X-kus DN 80	kus	2,000	925,00	1 850,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55253660					
28	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
29	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	259,00	259,00	CS ÚRS 2013 02	
30	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	100,400	65,00	6 526,00	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892241111						
31	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	100,400	42,00	4 216,80	CS ÚRS 2016 01	
32	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	7 420,00	14 840,00	CS ÚRS 2021 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892372111						
33	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	1 500,00	1 500,00		
34	M	422913520	<i>poklop litinový typ 504-šoupátkový</i>	kus	1,000	786,00	786,00		
35	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2013 02	
36	M	422914520	<i>poklop litinový-hydrantový DN 80</i>	kus	1,000	1 790,00	1 790,00	CS ÚRS 2013 02	
							520,80		
D	998	Přesun hmot						520,80	
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,736	300,00	520,80	CS ÚRS 2013 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-PŘÍP - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Uchazeč:

ZIKUDA s.r.o.

Projektant:

VEDU VODU S.R.O.

Zpracovatel:

ING.EVŽEN KOZÁK

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				171 188,28
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	171 188,28	21,00%	35 949,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	207 137,82
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt: **19060-PŘÍP - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY**

Místo:
Zadavatel: OBEC PÍSKOVÁ LHOTA
Uchazeč: ZIKUDA s.r.o.

Datum: 20. 1. 2021
Projektant: VEDU VODU S.R.O.
Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	171 188,28
HSV - Práce a dodávky HSV	163 628,28
1 - Zemní práce	79 679,16
4 - Vodorovné konstrukce	9 234,00
8 - Trubní vedení	74 002,54
998 - Přesun hmot	712,58
PSV - Práce a dodávky PSV	7 560,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	7 560,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-PŘÍP - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Místo:

Datum: 20. 1. 2021

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Projektant: VEDU VODU S.R.O.

Uchazeč:

ZIKUDA s.r.o.

Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

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

Náklady soupisu celkem

171 188,28

D HSV Práce a dodávky HSV

163 628,28

D 1 Zemní práce

79 679,16

1	K	132154205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 500 do 1 000 m3	m3	225,720	263,00	59 364,36	CS ÚRS 2020 02
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*1,65		225,720			
2	K	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	451,440	2,00	902,88	CS ÚRS 2013 02
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,65*2		451,440			
3	K	151101111	Odstanění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	451,440	2,00	902,88	CS ÚRS 2013 02
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,65*2		451,440			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	67,664	50,00	3 383,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,15 "kubatura podsypu"		20,520			
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,3 "kubatura obsypu"		41,040			
	VV		3,14*0,6*0,6*1,8*3 "kubatura vodoměr.šachet"		6,104			
	VV		Součet		67,664			
5	K	171201202	Uložení sypaniny na skládky	m3	67,664	10,00	676,64	
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,15 "kubatura podsypu"		20,520			
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,3 "kubatura obsypu"		41,040			
	VV		3,14*0,6*0,6*1,8*3 "kubatura vodoměr.šachet"		6,104			
	VV		Součet		67,664			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)-výkopek nepoužitelný na zpětný zásyp rýh	t	148,861	10,00	1 488,61	CS ÚRS 2013 01
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,15 "kubatura podsypu"		20,520			
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,3 "kubatura obsypu"		41,040			
	VV		3,14*0,6*0,6*1,8*3 "kubatura vodoměr.šachet"		6,104			
	VV		Součet		67,664			
	VV		67,664*2,2 "přepočet na tuny"		148,861			
7	K	174101101	Zásyp zhuťněný jam šachet rýh nebo kolem objektů+nákup vhodného zásypového materiálu	m3	158,056	82,00	12 960,59	
	VV		225,72-67,664		158,056			
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 234,00	
8	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	61,560	150,00	9 234,00	
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,15 "kubatura podsypu"		20,520			
	VV		(4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0)*1,0*0,3 "kubatura obsypu"		41,040			
	VV		Součet		61,560			
	D	8	Trubní vedení				74 002,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm 4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0	m	136,800	75,00	10 260,00	CS ÚRS 2020 02
					136,800			
10	M	28613110	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm 4,2+53,5+4,1+37,0+4,0+34,0	m	138,852	33,00	4 582,12	CS ÚRS 2020 02
					136,800			
			136,8*1,015 Přepočtené koeficientem množství		138,852			
11	K	891163111	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky DN 25	kus	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2020 02
12	M	42221420	šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN16 připojovací rozměr 32x1 1/4"	kus	3,000	2 490,14	7 470,42	CS ÚRS 2020 02
13	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	3,000	1 210,00	3 630,00	CS ÚRS 2020 02
14	M	42271412	pas navrtávací z tvárné litiny DN 80mm, rozsah (88-99), odbočky 1", 5/4", 6/4", 2"	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2020 02
15	K	893811161	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky do 1,2 m	kus	3,000	1 145,00	3 435,00	CS ÚRS 2020 02
16	M	56230574	šachta vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,5 m	kus	3,000	12 400,00	37 200,00	CS ÚRS 2020 02
17	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	3,000	380,00	1 140,00	CS ÚRS 2020 02
18	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	3,000	565,00	1 695,00	CS ÚRS 2020 02
							712,58	
D	998		Přesun hmot					
19	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,738	410,00	712,58	CS ÚRS 2013 01
							7 560,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
							7 560,00	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
20	K	722270101	Vodoměrové sestavy závitové G 3/4"	soubor	3,000	2 520,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VEDU VODU S.R.O.

Zpracovatel:

ING.EVŽEN KOZÁK

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				86 600,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 600,00	21,00%	18 186,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	104 786,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt: **19060-VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo:

Zadavatel: OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 1. 2021

Projektant: VEDU VODU S.R.O.

Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

86 600,00

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

86 600,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

51 600,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Objekt:

19060-VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

Datum: 20. 1. 2021

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

Projektant: VEDU VODU S.R.O.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							86 600,00	
D	VRN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				86 600,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				51 600,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytyčení stavby	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby-zaměření skutečného provedení	Kč	1,000	25 200,00	25 200,00	CS ÚRS 2013 01
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě-zpracování skutečného provedení	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2013 01
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	16 400,00	16 400,00	CS ÚRS 2013 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				19 500,00	
5	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště-vytyčení inž.sítí	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	032603000	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	034203000	Oplocení staveniště neprůhlednými dílci v.2,0 m do patek v obci	Kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2013 01
9	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	...	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	034703000	Osvětlení staveniště	Kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2013 01
11	K	035103001	Zařízení staveniště pronájem ploch	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 01
12	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 500,00	
13	K	042903000	Ostatní posudky-krácený rozbor vody	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2016 01
14	K	043194000	Ostatní zkoušky-hutnicí zkoušky statické po 50m	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2016 01
15	K	043203000	Měření monitoring bez rozlišení-fotodokumentace	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	045203000	Inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost kompletační činnost	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 01
D	VRN9		Ostatní náklady				5 000,00	
17	K	091003000	Ostatní požadavky-zvláštní požadavky na zhotovení, jinde neuvedené náklady (uchazeč podrobně rozepíše obsah položky pod oceněným výkazem výměr)	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 01

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, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

Pokud je k 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	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19060

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2021

Zadavatel:

OBEC PÍSKOVÁ LHOTA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VEDU VODU S.R.O.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ING.EVŽEN KOZÁK

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

889 269,67

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	889 269,67	186 746,63
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 076 016,30

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19060

Stavba: Písková Lhota-rozšíření vodovodu na parc.č.515

Místo:
Zadavatel: OBEC PÍSKOVÁ LHOTA
Uchazeč:

Datum: 20. 1. 2021
Projektant: VEDU VODU S.R.O.
Zpracovatel: ING.EVŽEN KOZÁK

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		889 269,67	1 076 016,30	
19060- ŘAD	VODOVODNÍ ŘAD	631 481,39	764 092,48	STA
19060- PŘÍP	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	171 188,28	207 137,82	STA
19060- VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	86 600,00	104 786,00	STA