

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Prodloužení vodovod. řádu v k.ú. Voděřady u Rychnova nad Kněžnou

Objekt: SO - 01 - Prodloužení vodovod. řádu

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 17.07.2015

Objednavatel:

Svazek obcí Dřížná

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí

IČ:

45537186

DIČ:

CZ45537186

Projektant:

Ing. Chmelařová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Chmelařová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

698 309,97

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

698 309,97

DPH základní

21,00%

ze

698 309,97

146 645,10

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

844 955,07

Projektant

Ing. Irena Chmelařová
TZB projekce

voda - topení - vzduchotechnika
Za Univerzitou 861, Dobruška 518 01
IČ: 455 90 834, DIČ: CZ6558121361

Datum a podpis:

26 -04- 2016

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Svazek obcí Dřížná

IČ: 75085429 DIČ: CZ75085429

517 32 Přepychy 5
okr. Rychnov nad Kněžnou

Datum a podpis:

26 -04- 2016

Razítko

Zhotovitel

VAKSTAV
spol. s r.o.
Jablonné n. Orlicí

Datum a podpis:

26 -04- 2016

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

stavba: Prodloužení vodovod. řádu v k.ú. Voděřady u Rychnova nad Kněžnou

Objekt: SO - 01 - Prodloužení vodovod. řádu

Místo: Datum: 17.07.2015

Objednavatel: Svazek obcí Dřížná Projektant: Ing. Chmelařová

Zhotovitel: VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí Zpracovatel: Ing. Chmelařová

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	698 309,97
D1 - PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU v délce 198 m	0,00
1 - Zemní práce	482 279,02
8 - Trubní vedení	0,00
D2 - Venkovní vodovod	186 030,95
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	698 309,97

ROZPOČET

stavba: Prodloužení vodovod. řádu v k.ú. Voděřady u Rychnova nad Kněžnou

Objekt: SO - 01 - Prodloužení vodovod. řádu

Místo: Datum: 17.07.2015

Objednavatel: Svazek obcí Dřížná Projektant: Ing. Chmelařová

Zhotovitel: VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí Zpracovatel: Ing. Chmelařová

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

Náklady z rozpočtu

698 309,97

D1 - PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU v délce 198 m 0,00

1 - Zemní práce 482 279,02

1	K	113107143	Bourání živičných podkladů (81x1,0)+(2x2x5)	m2	101,000	240,00	24 240,00
2	K	919735113	Řezání stávajícího živičí. Krytu tl.10-15 cm (81+81+1+2x(5+5))+2+1	m	186,000	107,00	19 902,00
3	K	113107112	Odstranění podkladu p. 200m2 kam těžené tl.20 cm (81 x1)+(2x2x5))	m2	101,000	90,50	9 140,50
4	K	113107122	Odstranění podkladu p. 200m2 kam drcené tl.20 cm (81x1)+(2x2x5)	m2	101,000	269,00	27 169,00
5	K	979087212	Nakládání sutí (vybouraných hmot) do 100m3 (81x1x0,2)+(81x1x0,2)+(81x1x0,1) +(2x2x5x0,5) m3	t	50,500	159,00	8 029,50
6	K	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	50,500	349,00	17 624,50
7	K	979081125	Uložení sutí na skládku - skladné	t	50,500	200,00	10 100,00
8	K	141721112	Řízený zemní protlak hloubky do 6m vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř.1-4 198m (celé) -76 m-5 m	m	117,000	1 230,00	143 910,00
9	K	130001101	Příplatek za ztížení hloubení v blízkosti vedení (plyn,eI, kabely O2)	m3	34,000	385,00	13 090,00
10	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam v hornině č. 3 (2x5x1,7) x 2	m3	34,000	480,00	16 320,00
11	K	131203109	Příplatek za lepivost tř.3	m3	34,000	23,50	799,00
12	K	132202202	Hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř.3 objem do 100m3 (76x1,0x1,20) ... v místě křížení s podzemními sítěmi	m3	91,200	480,00	43 776,00
13	K	132202209	Příplatek za lepivost tř.3	m3	91,200	24,00	2 188,80
14	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn (76,0x1,5)x2 + ((2x5x1,70)+(2x2x1,70))x2	m2	275,600	10,00	2 756,00
15	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn	m2	275,600	5,00	1 378,00
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř.1 až 4 hl.výkopu do 2,5m 34,0+91,0	m3	125,000	75,50	9 437,50
17	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku do 5000m horniny tř.1-4 (1,0x0,49x86,0)	m3	42,140	172,00	7 248,08
18	K	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř.1-4	m3	42,140	80,00	3 371,20
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	42,140	18,90	796,45
20	K	171201211	Skladné	t	67,420	130,00	8 764,60
21	K	174101101	Zásyp zhutnění jam ,šachet, rýh nebo kolem objektů (125-42,14)	m3	82,860	91,50	7 581,69
22	K	181201102	Úprava pláňe na násypch h.1-4 se zhutněním	m2	101,000	12,20	1 232,20
23	K	566901123	Vyspravení podkladu po překozech Ing.sítí šterkopísk.tl. 200	m2	101,000	172,00	17 372,00
24	K	566901243	Vyspravení podkladu po překozech kam.hrub.drceným tl.200	m2	101,000	182,00	18 382,00

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K 566901261	Vyspravení podkladu po překozech ing.sítí obalovaným kamenivem ACP(OK) tl. 100	m2	101,000	670,00	67 670,00

8 - Trubní vedení

0,00

D2 - Venkovní vodovod

186 030,95

26	K 451573111	Lože pod potrubí z písku a štěrkopísku 86,0x1,0x0,10	m3	8,600	640,00	5 504,00
27	K 451573111.1	obsyp potrubí z písku a štěrkopísku 86x1,0x0,40	m3	34,400	640,00	22 016,00
28	M 583373100	štěrkopisek frakce 0-4 třída B	t	81,270	265,00	21 536,55
29	K 850245121	Výřez , výsek na potrubí z trub litinových tlakových DN 80	ks	1,000	2 180,00	2 180,00
30	K 852242121	Montáž potrubí z trub lit. přírubových dl.do 1m otevřený výkop DN 80	ks	1,000	358,00	358,00
31	K 857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	ks	2,000	257,00	514,00
32	K 857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	ks	1,000	376,00	376,00
33	K 857264121	Montáž potrubí z trub tlakových polyetylenových otevřený výkop svařov. D 90	m	86,000	46,50	3 999,00
34	K 877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trub tlakových polyetylenových otevřený výkop svařov. D 90	ks	10,000	91,00	910,00
35	K 891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	ks	2,000	431,00	862,00
36	K 891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí DN 80	ks	3,000	765,00	2 295,00
37	K 891173110	Montáž vodovodního ventilu hl. pro přípojky DN 25	ks	2,000	119,00	238,00
38	K 891173111	Montáž vodovodního ventilu hl. pro přípojky DN 32	ks	1,000	119,00	119,00
39	K 891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	ks	1,000	199,00	199,00
40	K 899401112	Osazení poklopů lit.šoupátkových	ks	1,000	415,00	415,00
41	K 899401111	Osazení poklopů lit.ventilových	ks	3,000	284,00	852,00
42	K 899401113	Osazení poklopů lit.hydrantových	ks	1,000	870,00	870,00
43	M 286131150	Potrubí PE 100 RC s ochr.pláštěm SDR 11 d 90 s ochr.pláštěm(5% prořez),	m	208,000	239,00	49 712,00
44	M 422211060	Šoupátka DN 80 přírubové	ks	2,000	2 451,00	4 902,00
45	M 422910670	Souprava zemní pro šoupátka DN 80 teleskop	ks	2,000	646,00	1 292,00
46	M 422910520	Souprava zemní pro ventil 1" teleskop 1,2-1,8 teleskop	ks	2,000	737,00	1 474,00
47	M 422910520.1	Souprava zemní pro ventil 5/4" teleskop 1,2-1,8 teleskop	ks	1,000	737,00	737,00
48	M 422913520	Poklop litinový šoupátkový	ks	2,000	370,00	740,00
49	M 422914020	Poklop litinový ventilový	ks	3,000	254,00	762,00
50	M 422913520.1	Poklop litinový hydrantový	ks	1,000	901,00	901,00
51	M 422422000	Podkladní deska UNI	ks	3,000	121,00	363,00
52	M 422348000	Podkladní deska pro hydrantový poklop	ks	1,000	173,00	173,00
53	M 735470	Navrtávací pas HAKU se závit.výst. Z tv.litiny pro vodovod PE,PVC potrubí 90-5/4"	ks	2,000	1 180,00	2 360,00
54	M 735460	Navrtávací pas HAKU se závit.výst. Z tv.litiny pro vodovod PE,PVC potrubí 90-2"	ks	1,000	1 180,00	1 180,00
55	M 422000001	Šoupě č.2800 přípojkové 32-5/4" ISO+vnější závit GG HAWLE	ks	2,000	2 321,00	4 642,00
56	M 422000002	Šoupě č.2800 přípojkové 40-2" ISO+vnější závit GG HAWLE	ks	1,000	3 203,00	3 203,00
57	M 552540260	Elektrotvarovka oblouk PE 100 RC d 90 cca 30° upřesněn úhel	ks	1,000	895,00	895,00
58	M 552540261	Elektrotvarovka SDR 11 PE 100 RC- d90 - spojka	ks	9,000	236,00	2 124,00
59	M 552540470	Přírubové koleno DN 80 z tvárné litiny s patkou	ks	1,000	889,00	889,00
60	M 552535100	Tvarovka přírubová - T-kus DN 80/80	ks	1,000	1 013,00	1 013,00
61	M 552532360	Trouba přírubová litinová DN 80	ks	1,000	632,00	632,00
62	M 735890	Hydrant podzemní DN 80	ks	1,000	6 820,00	6 820,00
63	M 286535980	nákržek lemový D 90+příruba DN 80	ks	2,000	786,00	1 572,00
64	M 286535900	Waga spojka DN 80	ks	1,000	3 878,00	3 878,00

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
5	M	552910010	Spojovací materiál	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
66	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí PE	m	200,000	18,00	3 600,00
67	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC	m	200,000	12,00	2 400,00
68	K	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80	m	198,000	12,30	2 435,40
69	K	892273121	Proplach a desinfekce potrubí DN 80	m	198,000	16,00	3 168,00
70	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení	t	32,300	400,00	12 920,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

71	K	030001000	Zařízení staveniště cca 2%	soub	1,000	30 000,00	30 000,00
----	---	-----------	----------------------------	------	-------	-----------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

Prodloužení vodovodního řadu v k. ú. Voděřady u Rychnova nad Kněžnou

Harmonogram stavebních prací

Stavební objekt / Provozní soubor	délka (m)	profil DN (mm)	2016		
			červen	červenec	srpen
pokládka potrubí do rýhy	65	90			
zatažení potrubí - řízený protlak	135	90			
propojení, ter. úpravy					

PLATEBNÍ KALENDÁŘ (procento z ceny díla)	40%	50%	10%



VAKSTAV
 spol. s r.o.
 Jablonné n. Orlicí

PROHLÁŠENÍ O SUBDODAVATELÍCH

Dodavatel

obchodní firma: VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí
sídlo: Jamné nad Orlicí 136, 561 65 Jamné nad Orlicí
IČ: 45537186
jednatel: Josef Mikyska, jednatel společnosti

č e s t n ě p r o h l a š u j e , ž e :

- nemá v úmyslu zadat určitou část veřejné zakázky malého rozsahu „**Prodloužení vodovodního řadu (v k.ú. Voděrady u Rychnova nad Kněžnou)**“ jednomu či více subdodavatelům.

Toto prohlášení činím na základě své svobodné a vážné vůle, s jeho obsahem souhlasím a jsem si vědom možných následků vyplývajících z uvedení nepravdivých skutečností.

Toto prohlášení podepisuji jako osoba oprávněná jednat jménem dodavatele.

V Jamném nad Orlicí, dne 07.03.2016.



VAKSTAV
spol. s r.o.
Jablonné n. Orlicí

(dodavatel doplní:
obchodní firma dodavatele
jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele
podpis osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele)

VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí
Josef Mikyska, jednatel společnosti

**ČESKÁ
POJIŠŤOVNA**

Číslo pojistné smlouvy: 21148458-16

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika, IČ 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464 (dále „pojišťovna“)

Pojistka

Potvrzujeme, že pojistník V A K S T A V spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí, IČ 45537186, Jamné nad Orlicí 136, 561 65 Jamné nad Orlicí, Česká Republika má uzavřenu pojistnou smlouvu č. 21148458-16.

Pojištění odpovědnosti

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Pojistná událost

Pojistnou událostí je škoda či újma vzniklá na životě, zdraví, majetku nebo jiná okolnost dle pojistné smlouvy.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události. Podmínky a rozsah pojištění stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2014.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění

15 000 000 Kč

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem

Česká republika

Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí

5000 Kč

Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu od 30. 3. 2016 do 29. 3. 2017.

Pojistitel potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 30. 3. 2016

ČESKÁ POJIŠŤOVNA, a.s.

Kraj východní Čechy
specialista podpory obchodu
Tř. Míru 2647/536-02 Pardubice

Podpis a razítko zástupce pojišťovny


VAKSTAV
spol. s r.o.
Jablonné n. Orlicí
-4-

Informaci o tom, zda Česká pojišťovna a.s. eviduje toto pojištění výše uvedeného pojistníka, je možné ověřit zasláním kopie této pojistky na e-mail: klient@ceskapojistovna.cz, zahraniční společnost může vznést dotaz na adrese: <http://en.ceskapojistovna.cz/contacts>.

strana 1 z 1

TC99004001014

02204093453932