



SMLOUVA O DÍLO

číslo: 06/2023

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

I. SMLUVNÍ STRANY

1/ **Objednatel:** **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem
v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999
zastoupena: Leoš Malina – předseda představenstva
IČO: 60108631
DIČ: CZ60108631
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 17699313/0300
telefon: 466 798 411
fax: 466 304 643
e-mail: info@vakpce.cz
ve věcech smluvních oprávnění jménem objednatele jednat:
Ing. Fialková Gabriela – investiční náměstkyně, Mgr. Tomáš Prorok – vedoucí technicko-
investičního oddělení

ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele
jednat a podepisovat:
Michal Virág, vedoucí provozu Přelouč, michal.virag@vakpce.cz, mob. 725 405 430

2/ **Zhotovitel:** **INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.**
sídlo/místo podnikání: Náměstí Josefa Haška 246, 538 63 Chroustovice
společnost je zapsána ve veřejném rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci
Králové, oddíl C, vložka 26799
zastoupena: Michalem Zemanem, jednatelem
IČO: 287 78 022
DIČ: CZ28778022
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 43-5586560277/0100
telefon: 602 495 465
e-mail: instal@instal-chroustovice.cz
ve věcech smluvních oprávnění jménem zhotovitele jednat a podepisovat:
Michal Zeman, jednatel
Miroslav Zeman, jednatel

II. PŘEDMĚT DÍLA

2.1. Zhotovitel se za podmínek uvedených v této smlouvě zavazuje pro objednatele provést
za úplaty a při vynaložení odborné péče dílo :



- **Opravu havárie vodovodního potrubí DN 150 v katastru obce Brloh u Přelouče**

Předmět díla zahrnuje provedení těchto stavebních prací :

- Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem u hasičské zbrojnice, délka potrubí DN150 celkem 45 m, přepojení 2 stávajících vodovodních přípojek
- Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem ,délka potrubí DN 150 celkem 120 m, DN 110 celkem 12 m
- Vodoměrná šachta – dodávka a montáž vodoměrné šachty

Součástí stavby je :

- dodávka materiálu
- zemní a montážní práce
- odvoz přebytečného materiálu (odpadu)
- dopravní značení, osvětlení a označení výkopů v celé trase
- kompletní předávací dokumentace, předání díla

Objednatel se zavazuje k řádnému plnění závazků, které v této smlouvě přijal. Zavazuje se za podmínek sjednaných v této smlouvě dílo převzít a zaplatit za jeho zhotovení cenu ve výši a způsobem, jak je ve smlouvě dále dohodnuto. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost.

III. TERMÍNY PLNĚNÍ

3.1. Termíny plnění předmětu díla dle této smlouvy jsou následující :

Zahájení : 30.11.2023
Dokončení : 31.12.2023

IV. CENA DÍLA

4.1. Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu článku II. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a bez DPH činí :

Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem u hasičské zbrojnice	408.055,00 Kč
Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem	974.208,00 Kč
Vodoměrná šachta	302.807,32 Kč

Cena celkem bez DPH 1,685.070,32 Kč

(jeden milion šest set osmdesát pět tisíc sedmdesát, 32/100 korun českých)

Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy je plátcem DPH, a v případě jakékoliv změny, toto oznámí bezodkladně objednateli.



Uvedená cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Smluvní strany se dohodly na placení díla následovně :
Smluvní cena díla bude vyúčtována daňovým dokladem vystaveným zhotovitelem po předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků.
- 5.2. Lhůta splatnosti daňových dokladů je smluvními stranami dohodnuta na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu zhotovitelem objednateli.

VI. ZÁRUKA

- 6.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na provedené dílo po dobu 24 měsíců od předání a převzetí díla.
Po dobu záruky se zhotovitel zavazuje k bezplatným opravám.
- 6.2. Vady zřejmé při předání je objednatel povinen u zhotovitele uplatnit neprodleně.
- 6.3. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou dobu záruční lhůty jakost odpovídající parametrům a vlastnostem deklarovaným výrobcem a bude v souladu s platnými obecně právními předpisy a ČSN.
- 6.4. Zhotovitel zodpovídá po záruční dobu za vady díla způsobené vadami prací a materiálu dodaného zhotovitelem. Reklamacie budou uplatněny objednatelem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vad nejpozději do 5 dnů od uplatnění reklamace objednatelem. Pokud nenastoupí zhotovitel do 5 dnů od uplatnění reklamace, je objednatel oprávněn odstranit vady na náklady zhotovitele

VII. SMLUVNÍ POKUTY

- 7.1. Jestliže zhotovitel odevzdá dílo uvedené ve článku II po sjednaném termínu je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 7.2. Smluvní pokuta z prodlení objednatele při placení faktury činí 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

VIII. POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 8.1. Objednatel řádně předá zhotoviteli staveniště před smluveným zahájením díla.
- 8.2. Objednatel se zúčastní na vyzvání zhotovitele kontroly dokončených a v budoucnu nepřístupných konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 3 pracovní dny předem.
- 8.3. Objednatel bude reagovat na zápisy ve stavebním deníku a dá své stanovisko k nim do 3 pracovních dnů po zápisu.
- 8.4. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku.

IX. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 9.1. Zhotovitel provede práce zejména podle platných ČSN , technických pravidel, technických instrukcí a dalších příslušných předpisů běžně platných pro tento typ



- stavby, dle podmínek sjednaných touto smlouvou o dílo, tace a dle podmínek stanovených provozovatelem. Pokud zhotovitel zjistí závady v podkladech pro provádění díla, je povinen na ně neprodleně objednatele upozornit.
- 9.2. Jakékoliv změny a doplňky musí být projednány a vzájemně odsouhlaseny zápisem oboustranně podepsaným.
 - 9.3. Zhotovitel musí vést stavební deník, který bude přístupný zástupci objednatele.
 - 9.4. Jestliže v souvislosti s prováděním prací bude potřeba umístit nebo přemístit dopravní značky, obstará a uhradí tyto práce zhotovitel.
 - 9.5. Požadované vícepráce musí být potvrzeny objednatelem v stavebním deníku, pak je lze provádět a dodatečně vyúčtovat. Stejným způsobem musí být řešeny i případné méněpráce.
 - 9.6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a to i v okolí pracoviště, které je nezbytné pro plnění díla. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti. Smluvní strany potvrzují, že původcem odpadů je zhotovitel.
 - 9.7. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků.
 - 9.8. Zhotovitel provádí celé dílo na vlastní nebezpečí až do dne předání a převzetí díla. V případě způsobení škod při provádění díla na vlastnictví objednatele, sousedů, veřejném, či na díle samotném, odstraní tyto zhotovitel neprodleně vlastním nákladem a vlastními prostředky. Ve spolupráci s objednatelem je zhotovitel povinen zajistit prostor pro provádění díla a jeho okolí proti úrazu osob i na díle se nepodílejících.
 - 9.9. Dílo bude ukončeno předáním mezi zhotovitelem a objednatelem, o kterém bude sepsán zápis. Dokončené dílo musí být prosté vad a nedodělků. Součástí podkladů pro předání budou :
 - kopie stavebního deníku
 - doklady a osvědčení o použitém materiálu
 - doklady o nezávadné likvidaci odpadů
 - protokoly o provedených zkouškách.
 - 9.10. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním zmocněnému zástupci objednatele, kterého vyzve nejpozději dva pracovní dny předem k převzetí dokončeného díla s uvedením času a místa konání přijímacího řízení. O tomto bude sepsán zápis za účasti zmocněných zástupců smluvních stran.

X. VYŠŠÍ MOC

- 10.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé ani je nemohou ovlivnit smluvní strany např. mimořádné povětrnostní podmínky, živelné pohromy apod..
- 10.2. Jestliže v důsledku „vyšší moci“ dojde k přerušení prováděného díla, požádá zhotovitel objednatele o úpravu smlouvy ve vztahu k době plnění.

XI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu smlouvy.
- 11.2. Tato smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, z nichž každá má platnost originálu. Dvě vyhotovení si ponechá objednatel a jedno zhotovitel.
- 11.3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou potvrzeny objednatelem i zhotovitelem.
- 11.4. Tato smlouva se řídí ustanoveními Občanského zákoníku. Záležitosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.



11.5. Práva a povinnosti smluvních stran přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran.

11.6. Objednatel i zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny zneprístupní třetí osobě.

11.7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

V Pardubicích dne 30.11.2023

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplická 2014, 536 03 PARDUBICE
IČO 60108631 DIČ CZ60108631
www.vak.cz

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
Leoš Malina
předseda představenstva

V Chroustovicích dne 30.11.2023

INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.
Michal Zeman
jednatel společnosti

INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.
Náměstí J. Haška 246
538 63 Chroustovice
IČ 28778022 DIČ: CZ28778022

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem u hasičské zbrojnice	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Brloh
		IČO	
		DIČ	
Objednatel	Vak Pardubice a.s.		
Projektant			
Zhotovitel	INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.		
Zpracoval	Zeman Michal		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		30.11.2023	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C																						
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby																						
1	HSV	Dodávky	145 058,13	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00																	
2		Montáž	262 996,87	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00																	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00																	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00																	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00																	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00																	
7	ZRN (ř.)		408 055,00	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00																	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00																	
Projektant, Zhotovitel, Objednatel							D Celkem bez DPH 408 055,00																			
INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o. Náměstí J. Haška 246 538 63 Chroustovice IČ 28778022 DIČ: CZ28778022							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>408 055,00</td> <td>85 691,55</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>493 746,55</td> </tr> </table>				DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	408 055,00	85 691,55	Cena s DPH			493 746,55
							DPH	%	Základ daně	DPH celkem																
							snížená	15,0	0,00	0,00																
základní	21,0	408 055,00	85 691,55																							
Cena s DPH			493 746,55																							
E Přípočty a odpočty																										
							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>				Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																									
Klouzavá doložka	0,00																									
Zvýhodnění	0,00																									

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem u hasičské zbrojnice

Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.

Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.

Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal

Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	R	132354204	Zemní práce komplet	soub	1,000	90 000,00	0,00	90 000,00	90 000,00	0,000	0,000
2	286	28613859	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	45,000	1 480,00	66 600,00	0,00	66 600,00	0,007	0,300
3	286	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	7,000	627,00	4 389,00	0,00	4 389,00	0,001	0,006
4	NCL	NCL.615275	FRIALEN - W45 d160, PE100, SDR11, koleno 45°, elektro	kus	4,000	3 621,00	14 484,00	0,00	14 484,00	0,004	0,015
5	422	42273593	vysazení kalníku včetně armatur D+M	kus	1,000	38 500,00	38 500,00	0,00	38 500,00	0,000	0,000
6	R	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	45,000	33,00	0,00	1 485,00	1 485,00	0,000	0,000
7	R	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	45,000	11,00	0,00	495,00	495,00	0,000	0,000
8	R	X1	Zařízení staveniště - příprava, zřízení, provozování, odstranění staveniště	kpl	1,000	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,000	0,000
9	R	X2	Provozní vlivy po celou dobu stavby	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
10	R	X25	Provedení dopravního značení po celou dobu výstavby včetně poplatků za zvláštní užívání silnic. Součástí bude osazení a provozování veškerého dopravního značení dle prováděcí dokumentace organizace dopravy v průběhu stavby. Bude se jednat o osazení dopra	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
11	R	X3	Územní vlivy	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
12	R	X30	Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,000	0,000
13	R	X9	Vytýčení stávajících inženýrských sítí, vč. kopání sond pro jejich zjištění, vč. ručních výkopů. Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí k existenci sítí.	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000

HSV	Práce a dodávky HSV	21 085,13	96 016,87	117 102,00	0,097
------------	----------------------------	------------------	------------------	-------------------	--------------

1	Zemní práce	2 263,13	87 736,87	90 000,00	0,097
----------	--------------------	-----------------	------------------	------------------	--------------

14	001	141721214	Řízený zemní protlak délky do 50 m hl do 6 m s protlačněním potrubí vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	25,000	2 400,00	1 508,75	58 491,25	60 000,00	0,004	0,090
15	001	141721214.	Přepojení stávající vodovodní přípojky komplet	m	2,000	15 000,00	754,38	29 245,62	30 000,00	0,004	0,007

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výměna LT vodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem u hasičské zbrojnice

Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.

Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.

Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal

Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
8		Trubní vedení					18 822,00	8 280,00	27 102,00	0,000	0,000
16	55.	55.709355616	WAGA - spojka DN 150	kus	2,000	9 411,00	18 822,00	0,00	18 822,00	0,000	0,000
17	R	899125	Nerezové spoje + těsnění + bandáže	soub	9,000	920,00	0,00	8 280,00	8 280,00	0,000	0,000
Celkem							145 058,13	262 996,87	408 055,00		0,418

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Výměna LTvodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Brloh
		IČO	DIČ
Objednatel	Vak Pardubice a.s.		
Projektant			
Zhotovitel	INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.		
Zpracoval	Zeman Michal		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		30.11.2023	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	282 457,20	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	691 750,80	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř.)		974 208,00	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.
 Náměstí J. Haška 246
 538 63 Chroustovice
 IČ 28778022 DIČ: CZ28778022

D Celkem bez DPH 974 208,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	974 208,00	204 583,68

Cena s DPH 1 178 791,68

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výměna LTvodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem
Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.
Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.
Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal
Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
13	001	141721214	Řízený zemní protlak délky do 50 m hl do 6 m s protlačením potrubí vnějšího průměru vrtu přes 140 do 180 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	20,000	2 500,00	1 257,20	48 742,80	50 000,00	0,004	0,072
8 Trubní vedení							18 822,00	0,00	18 822,00		0,000
14	55	55.709355616	WAGA - spojka DN 150	kus	2,000	9 411,00	18 822,00	0,00	18 822,00	0,000	0,000
Celkem							282 457,20	691 750,80	974 208,00		0,956

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výměna LTvodovodního potrubí DN 150 pod Brložským potokem
Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.
Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.
Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal
Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	R	132354204	Zemní práce komplet	m	100,000	5 622,00	0,00	562 200,00	562 200,00	0,000	0,000
2	286	28613859	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 160x14,6mm	m	120,000	1 480,00	177 600,00	0,00	177 600,00	0,007	0,800
15	286	28613856	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 110x10,0mm	m	12,000	694,00	8 328,00	0,00	8 328,00	0,003	0,038
3	286	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	35,000	627,00	21 945,00	0,00	21 945,00	0,001	0,029
17	NCL	NCL.615695	FRIALEN - MR d160/110, PE100, SDR11, redukováná spojka, elektro	kus	1,000	1 521,00	1 521,00	0,00	1 521,00	0,002	0,002
16	NCL	NCL.615275	FRIALEN - W45 d160, PE100, SDR11, koleno 45°, elektro	kus	4,000	3 621,00	14 484,00	0,00	14 484,00	0,004	0,015
4	422	42273593	vysazení kalníku včetně armatur D+M	kus	1,000	38 500,00	38 500,00	0,00	38 500,00	0,000	0,000
5	R	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	132,000	33,00	0,00	4 356,00	4 356,00	0,000	0,000
6	R	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	132,000	11,00	0,00	1 452,00	1 452,00	0,000	0,000
7	R	X1	Zařízení staveniště - příprava, zřízení, provozování, odstranění staveniště	kpl	1,000	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,000	0,000
8	R	X2	Provozní vlivy po celou dobu stavby	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
9	R	X25	Provedení dopravního značení po celou dobu výstavby včetně poplatků za zvláštní užívání silnic. Součástí bude osazení a provozování veškerého dopravního značení dle prováděcí dokumentace organizace dopravy v průběhu stavby. Bude se jednat o osazení dopra	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
10	R	X3	Územní vlivy	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
11	R	X30	Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,000	0,000
12	R	X9	Vytýčení stávajících inženýrských sítí, vč. kopání sond pro jejich zjištění, vč. ručních výkopů. Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí k existenci sítí.	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000

HSV	Práce a dodávky HSV	20 079,20	48 742,80	68 822,00	0,072
1	Zemní práce	1 257,20	48 742,80	50 000,00	0,072

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vodoměrná šachta	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Brlon
		IČO	DIČ
Objednatel	Vak Pardubice a.s.		
Projektant			
Zhotovitel	INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.		
Zpracoval	Zeman Michal		
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
Dne	30.11.2023	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rožpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby																
1	HSV Dodávky 125 029,76	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00																
2	Montáž 177 777,56	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00																
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00																
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00																
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00																
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00																
7	ZRN (ř. 302 807,32	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00																
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00																
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 302 807,32																	
INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o. Náměstí J. Haška 246 538 63 Chroustovice IČ 28778022 DIČ: CZ28778022				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>302 807,32</td> <td>63 589,54</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>366 396,86</td> </tr> </tbody> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	302 807,32	63 589,54	Cena s DPH			366 396,86
				DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
				snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	302 807,32	63 589,54																		
Cena s DPH			366 396,86																		
E Přípočty a odpočty																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>		Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00														
Dodá zadavatel	0,00																				
Klouzavá doložka	0,00																				
Zvýhodnění	0,00																				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodoměrná šachta

Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.

Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.

Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal

Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				125 029,76	177 777,56	302 807,32		0,060
1	R	131201201	Zemní práce	soub.	1,000	75 000,00	0,00	75 000,00	75 000,00	0,000	0,000
2	894	8944	Monolitická vodoměrná šachta 1500 x 1200 výšky 2300 vč. zákrytové desky, stupadel, vyspádované dno	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	0,00	55 000,00	0,000	0,000
3	R	5922	Vývrt do skruže vč. zatěsnění vývrtu DN 110 - beztlakové vodotěsné těsnění, umožňující pohyb všemi směry	ks	2,000	7 200,00	0,00	14 400,00	14 400,00	0,000	0,000
4	271	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 150	kus	2,000	2 144,00	0,00	4 288,00	4 288,00	0,000	0,000
5	271	852261122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových normálních délek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	1 620,00	1 112,20	507,80	1 620,00	0,002	0,002
6	271	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,000	1 400,00	2 224,40	575,60	2 800,00	0,002	0,003
7	DKT	DKT.FFR150E125 P16	Duktus FFR přírubový přechod-redukce DN 150/125, PN 10/16	kus	2,000	7 126,18	14 252,36	0,00	14 252,36	0,016	0,033
8	DKT	DKT.FF100E500P 16	Duktus FF přírubová tvarovka DN 100 dl. 500mm, PN 10/16	kus	1,000	5 542,96	5 542,96	0,00	5 542,96	0,017	0,017
9	271	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	2,000	1 220,00	1 669,84	770,16	2 440,00	0,003	0,006
10	R	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	6,000	220,00	0,00	1 320,00	1 320,00	0,000	0,000
11	286	28613856r	Vodovodní potrubí z PE 100 RC typ 2 SDR 11 d110	m	6,000	356,00	2 136,00	0,00	2 136,00	0,000	0,000
12	55.	55.470811111	lemový nákrůžek s integrovanou přírubou d110	kus	4,000	1 622,00	6 488,00	0,00	6 488,00	0,000	0,000
13	286	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	4,000	480,00	1 920,00	0,00	1 920,00	0,000	0,000
14	422	42221304	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 100x190mm	kus	2,000	11 320,00	22 640,00	0,00	22 640,00	0,000	0,000
15	55.	55.709355616	WAGA - spojka s přírubou DN 100	kus	2,000	6 022,00	12 044,00	0,00	12 044,00	0,000	0,000
16	R	899125	Nerezové spoje + těsnění + bandáže	soub.	6,000	920,00	0,00	5 520,00	5 520,00	0,000	0,000
17	R	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	10,000	33,00	0,00	330,00	330,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodoměrná šachta

Objekt:

Objednatel: Vak Pardubice a.s.

Zhotovitel: INSTAL CHROUSTOVICE s.r.o.

Místo: Brloh

Zpracoval: Zeman Michal

Datum: 30. 11. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
18	R	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	6,000	11,00	0,00	66,00	66,00	0,000	0,000
19	R	X1	Zařízení staveniště - příprava, zřízení, provozování, odstranění staveniště	kpl	1,000	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,000	0,000
20	R	X2	Provozní vlivy po celou dobu stavby	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
21	R	X25	Provedení dopravního značení po celou dobu výstavby včetně poplatků za zvláštní užívání silnic. Součástí bude osazení a provozování veškerého dopravního značení dle prováděcí dokumentace organizace dopravy v průběhu stavby. Bude se jednat o osazení dopra	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
22	R	X3	Územní vlivy	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
23	R	X30	Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,000	0,000
24	R	X9	Vytýčení stávajících inženýrských sítí, vč. kopání sond pro jejich zjištění, vč. ručních výkopů. Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí k existenci sítí.	kpl	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000

Celkem

125 029,76

177 777,56

302 807,32

0,060