

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujícího zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník

I. SMLOVNÍ STRANY

Objednatel

Obec Benešov nad Černou

jednající starostkou obce: Veronikou Korchovou

sídlo: Benešov nad Černou 126, 382 82 Benešov nad Černou

IČ: 00245780

DIČ: CZ00245780

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Kaplice

číslo účtu: 580012349/0800

kontaktní osoba: Veronika Zemanová Korchová, tel.: 380 322 118, email: starosta@benesovne.cz

dále jen **objednatel**

Zhotovitel

PRVOK – TECH s.r.o.

sídlo: Kájovská 11, 382 21 Kájov

jednající: Mgr. Danem Hanselem

IČ: 281 41 539

DIČ: CZ28141539

bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s., pobočka České Budějovice

číslo účtu: 255651569/0300

telefon: 603 449 460 email: hansel@prvok.eu

dále jen **zhotovitel**

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Předmětem plnění této smlouvy je zhotovení stavebního díla

„Obnova vodovodu v části obce Hartůnkov“

v rozsahu dle zadávací dokumentace, kterou tvoří:

- a) výkaz výměr
- b) zadávací dokumentace zpracovaná obcí Benešov nad Černou
- c) dle nabídky zhotovitele ze dne

2.2 Kromě provedení stavebních prací je součástí zhotovení díla také zaměření stavby v rozsahu požadovaném stavebním úřadem, předložení atestů použitých výrobků a materiálů, předložení protokolů o zkouškách, předložení revizních zpráv, předložení ostatních dokumentů potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu, zejména geodetické zaměření a předání podkladů v grafické a digitální formě.

2.3 Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté projektové dokumentace.

2.4 Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami ČSN.

2.5 Objednatel se zavazuje, že takto provedené dílo převezme a uhradí za něj dohodnutou cenu.

3. ZMĚNY DÍLA

3.1 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla, odborných znalostí zhotovitele nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění dle katalogů ÚRS PRAHA, a.s., event. RTS, a.s., Brno. PRAHA, a.s., event. RTS, a.s., Brno. Soupis bude předložen objednatelík odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě.

3.2 Veškeré vícepráce, změny, neprovedené práce, doplňky nebo rozšíření, které nebyly uvedeny ve výkazu výměr, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelům včetně jejich ocenění dle jednotkové ceny. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatelům, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

4 CENA DÍLA

4.1 Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. 2.1 této smlouvy je dohodnuta smluvní cena ve výši:

CENA CELEKM BEZ DPH	609.999,- Kč
DPH 21%	128.100,- Kč
CENA CELKEM S DPH	738.099,- Kč

4.2 Cena díla je uvedena jako **cena nejvýše přípustná** a lze ji měnit pouze za podmínek uvedených v této smlouvě.

4.3 Objednatelem budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně objednal. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po oboustranném odsouhlasení ceny, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné a neměnné po celou dobu provádění stavebních prací.

5 DOBA PLNĚNÍ

5.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- **zahájení stavebních prací: listopad 2017**
- **dokončení stavebních prací: prosinec 2017**

5.2 Dílo bude zahájeno protokolárním předáním a převzetím staveniště. Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání stavebního povolení (souhlasu s realizací) a samotného staveniště.

5.3 Dílo je dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. V tomto protokolu objednatel vysloví písemný souhlas, že dílo bylo provedeno v odpovídající kvalitě a že provedené dílo přejímá.

5.4 Přerušování prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušování prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

5.5 Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit i bez udání důvodu. Objednatel je dále oprávněn v případě, že nebude mít zajištěn dostatek finančních prostředků pro dokončení díla, ukončit kdykoliv provádění díla s tím, že smluvní strany protokolárně provedou inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy práce byly ukončeny. Závěrem této inventarizace smluvní strany odsouhlasí finanční hodnotu doposud provedeného plnění.

6 ZPŮSOB PLNĚNÍ VÝKONU SJEDNANÝCH ČINNOSTÍ

- 6.1 V průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého zapisuje průběh prováděných prací (zahájení stavebních prací, zápisy o zdržení prací, případných technických změnách řešení, záměnách materiál a zápisy o provedených kontrolách, zápisy o provedených zkouškách atd.) Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací a to po celou dobu provádění díla.
- 6.2 Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 6.3 V průběhu stavby budou pravidelně organizovány kontrolní dny v předem dohodnutých termínech mezi objednatelem a zhotovitelem. Kontrolní dny slouží k projednávání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací.
- 6.4 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (technický dozor objednatele) ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné nejméně 3 pracovní dny předem. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, má se za to, že objednatel s těmito pracemi souhlasí a zhotovitel bude v práci pokračovat.
- 6.5 Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.
- 6.6 Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

7. FAKTURACE A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1 Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku 4.1 na základě jedné faktury vystavené zhotovitelem po dokončení, předání a převzetí ucelené zakázky dle této smlouvy. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla.
- 7.2 Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- 7.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu odmítnout a požadovat opravu

fakturované částky. Zhotovitel není oprávněn na takto odmítnutou fakturu zahrnující neodsouhlasené práce a dodávky uplatňovat žádné majetkové sankce.

- 7.4 Splatnost faktury je 30 kalendářních dnů.
- 7.5 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky nebo její části delším 30 kalendářních dnů, může zhotovitel přerušit práce. Přitom je povinen práce znovu zahájit do 7 kalendářních dnů poté, kdy objednatel uhradil dlužnou částku. O dobu přerušení prací se potom prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Kromě toho se objednatel zavazuje uhradit prokazatelné náklady, které vzniknou přerušením prací.

8. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DOKONČENÉHO DÍLA

- 8.1 Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. O průběhu a výsledku převjímký se pořídí zápis o předání a převzetí díla, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.2 Při převjímký předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné ke kolaudaci stavby, uvedené pod bodem 2.2 této smlouvy.

9. ZÁRUKA NA DÍLO

- 9.1 Zhotovitel poskytuje na celé dílo záruku v trvání **60 měsíců**. Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.
- 9.2 U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.
- 9.3 Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem, a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.
- 9.4 Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána.
- 9.5 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- 9.6 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- 9.7 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- 9.8 S odstraněním reklamovaných vad v záruční lhůtě bude započato nejpozději do 5 kalendářních dnů po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, v případě havárie do 24 hodin, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.

10. SMLUVNÍ POKUTY

- 10.1 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s provedením celého díla ve výši **1.000,- Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení s řádným dokončením díla.
- 10.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši **1 000,- Kč** za každý kalendářní den.
- 10.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s placením smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- 10.4 Za nedodržení dohodnutého konečného termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení stavby se sjednává pokuta ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a každý i započatý den prodlení s odstraněním těchto vad.
- 10.5 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý i započatý den prodlení a vadu.
- 10.6 Smluvní pokuty jsou splatné do 14 kalendářních dnů od vyúčtování.
- 10.7 Majetkové sankce jako pohledávky objednatele vůči zhotoviteli mohou být vypořádány v konečné faktuře za dílo formou odpočtu z ceny díla.
- 10.8 Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

11. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 11.1 Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 345 Obchodního zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- 11.2 Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší než 35 kalendářních dnů
- Výše uvedené lze provést teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- 11.3 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy především pokud: objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.

- 11.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- 11.5 V případě odstoupení od smlouvy, smluvní strany protokolárně provedou inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy smlouva byla ukončena. Závěrem této inventarizace smluvní strany odsouhlasí finanční hodnotu doposud provedeného plnění.
- 11.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Obchodního zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou položkové rozpočty zakázky.
- 12.2 Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 12.3 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 12.4 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Benešově nad Černou dne 6. 11. 2017

za objednatele

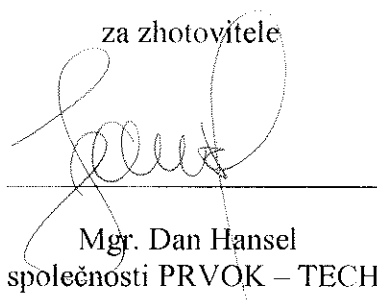


Veronika Zemanová Korchová
starostka obce Benešov nad Černou

OBEC BENEŠOV NAD ČERNOU
382 82 Benešov nad Černou, 126
IČ: 002 45 780, DIČ: CZ00245780

V Kájově dne 19.10.2017

za zhotovitele




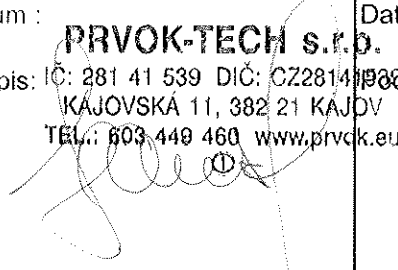
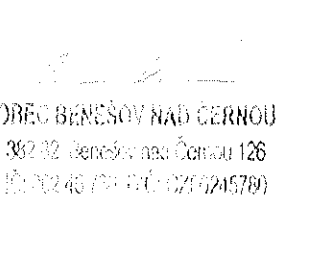
Mgr. Dan Hansel
jednatel společnosti PRVOK – TECH s.r.o.

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	0	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 01	Vodovodní řad a vodovodní přípojky		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
121	Vodovod Hartůnkov		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	121
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	609 999	Ztižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	609 999	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	609 999	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	609 999	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :
 PRVOK-TECH s.r.o. IČ: 281 41 539 DIČ: CZ28141539 KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV TEL.: 603 449 460 www.prvok.eu	 PRVOK-TECH s.r.o. IČ: 281 41 539 DIČ: CZ28141539 KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV TEL.: 603 449 460 www.prvok.eu	 OŘEČ BENEŠOV NAD ČERNOU 382 02 Benešov nad Černou 126 IČ: 002 45 174 DIČ: CZ00245179
Základ pro DPH	21,0 %	609 999 Kč
DPH	21,0 %	128 100 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		738 099 Kč

Poznámka :

Stavba :	121 Vodovod Hartůnkov	Rozpočet :
Objekt :	SO 01 Vodovodní řad a vodovodní přípojky	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	365 479	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	30 200	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	14 826	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	33 411	0	0	0	0
8 Trubní vedení	142 393	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	23 690	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	609 999	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	609 999	0
Oborová přírážka	0	0,0	609 999	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	609 999	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	609 999	0
Zařízení staveniště	0	0,0	609 999	0
Provoz investora	0	0,0	609 999	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	609 999	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	609 999	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	121 Vodovod Hartůnkov	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Vodovodní řad a vodovodní přípojky	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1	1	Zemní práce				
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	80,00	99,00	7 920,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	10,00	40,00	400,00
3	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	0,80	296,00	236,80
4	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m cca 50% :140,0*1,0	m3	140,00	42,00	5 880,00
5	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ 280,0*0,8*1,6	m3	358,40	299,00	107 161,60
6	132301219R00	Příplatek za teplost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	358,40	39,00	13 977,60
7	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m 280,0*1,6*2	m2	896,00	15,00	13 440,00
8	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	896,00	10,00	8 960,00
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 30% z výkopů - vodovod:1.358,4*0,3	m3	107,52	85,00	9 139,20
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m zbývající výkopy:358,4-252,14	m3	106,26	235,00	24 971,10
11	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 zbývající výkopy:106,26	m3	106,26	55,00	5 844,30
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku zbývající výkopy:106,26	m3	106,26	9,90	1 051,97
13	171201211U00	Skládkovná zemina 106,26*1,87	t	198,71	30,00	5 961,19
14	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním vodovod:280,0*0,8*(1,6-0,1-0,4) šachta:(2,0*2,0-3,14*0,6*0,6)*2,0	m3	252,14	94,50	23 827,15
15	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 280,0*0,8*0,4	m3	89,60	395,00	35 392,00
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 280,0*0,8+2,0*2,0	m2	228,00	10,50	2 394,00
17	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním 280,0*0,8+2,0*2,0-3,14*0,3*0,3	m2	227,72	10,50	2 391,03
18	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení cca 50% z plochy:140,0*2,0	m2	280,00	20,00	5 600,00
19	181300010RAC	Rozproštění ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 5km, osetí travou 280,0*1,0+2,0*2,0-3,14*0,3*0,3	m2	283,72	89,00	25 250,85
20	583417000	Kamenivo drcené frakce 0/20 89,6*1,87	T	167,55	392,00	65 680,38
Celkem za 1 Zemní práce						365 479,18
Díl: 11	11	Přípravné a přidružené práce				
21	1101	Geodetické vytýčení stavby	bod	6,00	1 000,00	6 000,00
22	1102	Vytýčení stávajících podzemních sítí a zařízení	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
23	1103	Fotodokumentace objektů na stavbě před zahájením výkop.prací a po dokončení stavby	kpl	1,00	500,00	500,00
24	1104	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	100m	2,80	1 500,00	4 200,00
25	1105	Plán BOZP	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
26	1106	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
27	1107	Objekty zařízení staveniště vč.napojení na inž.sítě	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce						30 200,00
Díl: 2	2	Základy a zvláštní zakládání				
28	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 0-20 mm 280,0*0,15*0,10	m3	4,20	1 030,00	4 326,00

Položkový rozpočet

Stavba :	121 Vodovod Hartůvkov	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Vodovodní řád a vodovodní přípojky	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
29	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	280,00	12,50	3 500,00
30	28600000	Drenážní potrubí DN 100 mm	m	280,00	25,00	7 000,00
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				14 826,00
Díl:	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				
31	210220021R00	Vytyčovací vodič identifikací CY 6 mm ² poplastovaný	m	280,00	39,00	10 920,00
32	210229001	Uzemnění vodičů vyvedením k poklopům	kus	6,00	120,00	720,00
33	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 20 mm	m ³	22,60	730,00	16 498,73
		vodovod:280,0*0,8*0,1		22,40		
		šachta:3,14*0,8*0,8*0,10		0,20		
34	452111162R00	Osazení plastových podkladových desek	kus	4,00	35,00	140,00
		šoupátková:4		4,00		
35	452313131R00	Bloky pro potrubí z betonu C 12/15 vč.bednění	m ³	1,25	2 250,00	2 812,50
		zabezpečovací bloky:0,50*0,50*0,50*4		0,50		
		betonové patky k ocel.tyčím:0,5*0,5*0,5*6		0,75		
36	460490012R00	Zakrytí potrubí u výstražnou folii PVC, barva bílá š. 20 cm	m	280,00	6,00	1 680,00
37	2860013	Podkladová deska pro uliční poklop šoupátkový recyklovaný plast	kus	4,00	160,00	640,00
	Celkem za	45 Podkladní a vedlejší konstrukce				33 411,23
Díl:	8	Trubní vedení				
38	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. do DN 80	kus	3,00	250,00	750,00
		spojky:1+2		3,00		
39	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	30,00	14,00	420,00
40	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	250,00	45,00	11 250,00
41	877241121U00	MTŽ el.tvarovek PE DN 90	kus	5,00	70,00	350,00
42	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	4,00	265,00	1 060,00
43	891211111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50 přípojkové	kus	4,00	420,00	1 680,00
44	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 90	kus	4,00	1 100,00	4 400,00
45	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80	m	280,00	13,00	3 640,00
46	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	280,00	20,00	5 600,00
47	892273119	Laboratorní rozbor vody	kpl	1,00	1 600,00	1 600,00
48	892332111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí do DN 150	úsek	1,00	2 100,00	2 100,00
49	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,00	415,00	1 660,00
50	899712111R00	Orientační tabulky	kus	6,00	366,00	2 196,00
51	899713110R00	Osazení tyče ocelové modrobílé dl. 3,0m vč. dodávky	kus	6,00	400,00	2 400,00
52	89990001	Vypuštění a napuštění vodovodu	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
53	894900001	M+D šachta	kus	1,00	19 000,00	19 000,00
54	28614300	Tlakové potrubí PE DN 32 m ozn. PE 100, SDR 11 PN16 (návin)	m	30,45	45,00	1 370,25
		30,0*1,015		30,45		
55	28614302	Tlakové potrubí PE 90x 8,2, ozn. PE 100 RC, SDR 11 PN16	m	253,75	215,00	54 556,25
		250,0*1,015		253,75		
56	28614403	Elektrotvarovka (hrdlo) z PE 100 d 90 mm, SDR 11	kus	5,00	320,00	1 600,00
57	42210007	LT navrtávací pas na potrubí PE 90	kus	4,00	1 250,00	5 000,00
58	42210008	LT přípojkové šoupě	kus	4,00	2 820,00	11 280,00
59	42210009	Souprava zemní šoupátková teleskop. 1,3-1,8 m DN 25-50 mm	kus	4,00	780,00	3 120,00
60	42211001	ISIFLO spojka 32x32	kus	1,00	340,00	340,00
61	42211002	ISIFLO spojka 63x2"	kus	2,00	1 520,00	3 040,00
62	42291352	Poklop litinový šoupátkový (těžký)	kus	4,00	620,00	2 480,00
	Celkem za	8 Trubní vedení				142 392,50

Položkový rozpočet

Stavba :	121 Vodovod Hartůnkov	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Vodovodní řad a vodovodní přípojky	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
63	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	206,00	115,00	23 690,12
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				23 690,12