

# Smlouva o dílo

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele předložená v rámci soutěže vyhlášené zadavatelem.

## I. Smluvní strany

### Zadavatel: Město Kasejovice

Kasejovice 98

335 44 Kasejovice

IČO: 00256731

DIČ: CZ 00256731

Bankovní spojení: Komerční banka Přeštice

Číslo účtu: 3122361/0100

Statutární zástupce: Ing. Marie Čáповá, starostka obce

### Zhotovitel: STAFIS-KT s.r.o.

Pačejov – nádraží 74

34101 Horažďovice

IČO: 25219090

DIČ: CZ 25219090

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 78-2780780237/0100

Zastoupená: Ing. Liborem Smolíkem, jednatelem

## II. Předmět plnění

1. Předmětem plnění smlouvy o dílo je provedení stavby „Rekonstrukce hřbitova v Kasejovicích – vodovodní přípojka a rozvod vody po hřbitově“ dle dokumentace a nabídkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Místem plnění je město Kasejovice, k.ú. Kasejovice - par.č. 1574/3, parc.č. 925, parc.č. 933 a parc.č.155.
3. Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat rozhodnutí všech zainteresovaných orgánů a organizací.
4. Zhotovitel se zavazuje k provedení víceprací dle požadavků zadavatele s tím, že jejich rozsah, termínové plnění a cenová charakteristika budou předmětem dodatku k této smlouvě.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost a zadavatel se zavazuje dokončené dílo bez vad převzít a zaplatit sjednanou cenu.

## III. Čas plnění

### 1. Dokončení stavby:

- vodovodní přípojka 30.6.2015
- rozvod vody po hřbitově 30.8.2015

#### IV. Cena

1. Celková smluvní cena je nejvýše přípustná v rozsahu podle schválené projektové dokumentace, je garantována pro dobu výstavby.

Cena bez DPH 195 138,- Kč

DPH 21 % 40 979,- Kč

**Cena celkem včetně DPH 236 117,- Kč**

2. Celková smluvní cena je určena na základě zhotovitelem předloženého položkového rozpočtu stavby zpracovaného podle předložené dokumentace.
3. Celková smluvní cena bude upravena v těchto případech:
  - a) pokud dojde ke změně nebo doplnění projektu ze strany zadavatele,
  - b) pokud dojde ke změnám sazeb DPH, cena bude změněna v souladu s platnými předpisy,
  - c) pokud budou prováděny práce nutné k zajištění provedení díla, které jsou nad rámec projektové dokumentace – tzv. vícepráce na základě požadavku zadavatele, pokud nebudou provedeny práce v daném rozsahu, zhotovitel provede odpočet z ceny těchto prací. Případné vícepráce budou provedeny v cenách dle nabídkového rozpočtu.
4. Případné změny ceny se upraví na podkladě vzájemně odsouhlaseného rozpočtového dodatku.

#### V. Platební a fakturační podmínky

1. Platební podmínky – zadavatel nebude poskytovat zálohy. Práce budou uhrazeny na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací po ukončení stavby odpovědným zástupcem zadavatele (TDI).
2. Splatnost daňových dokladů – faktur je 21 dnů.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti odpovídající daňovému dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

#### VI. Odpovědní zástupci

Odpovědní zástupci obou stran pro věci technické:

za zadavatele: MVDr. Václav Červený  
za zhotovitele: Ing. Libor Smolík

Zástupce zadavatele ve věcech technických je oprávněn ke všem úkonům, týkajících se plnění dodávky, zejména kontroluje kvalitu prováděných prací, je oprávněn ověřit a

potvrdit rozsah skutečně provedených prací, projednávat případné změny a doplňky díla. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost zástupci zadavatele tuto kontrolu umožnit.

Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá buď přes stavební deník, který musí být zadavateli přístupný po celou pracovní dobu a nebo písemně doručenou zásilkou.

Uvedení zástupci nejsou oprávněni uzavírat dodatky ke smlouvě.

## **VII. Kvalita provedení díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a příslušným normám ČR.
2. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat podmínky všech zainteresovaných orgánů a organizací.

## **VIII. Záruka, vady díla**

1. Zhotovitel poskytuje zadavateli záruku na provedení díla po dobu 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Při přejímce stavby zhotovitel předloží prohlášení o shodě na použité materiály, protokol o tlakové zkoušce, doklad o dezinfekci potrubí, rozbor vzorku vody a dokumentaci skutečného provedení stavby.
2. Lhůta pro konečné odstranění vad a nedodělků zhotovitelem uvedených v protokolu o převzetí a předání díla bude do 5-ti kalendářních dnů.
3. Lhůta pro nástup zhotovitele k odstranění reklamované vady v záruční době je stanovena nejpozději do 3 kalendářních dnů a lhůta pro odstranění reklamované vady v záruční době je dohodnuta do 2 kalendářních dnů.

## **IX. Sankce a smluvní pokuty**

1. Zhotovitel zaplatí zadavateli při nedodržení smlouveného termínu dokončení díla smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s ukončením a předáním díla.
2. Dále Zhotovitel zaplatí zadavateli při nedodržení smlouveného termínu dokončení díla u ostatních prací smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s ukončením a předáním díla.
3. Pro případ prodlení zadavatele se zaplacením faktur ve lhůtách uvedených v této smlouvě může zhotovitel uplatnit vůči zadavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.

## **X. Předání staveniště**

1. Zadavatel po uzavření smlouvy odevzdá zhotoviteli písemnou formou staveniště dle projektu stavby prosté všech právních a věcných vad včetně vypořádání nároku práv třetích osob.  
Zhotovitel je povinen si zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny, dále povolení k výkopovým pracím.
2. Zadavatel poskytne zhotoviteli prostor pro umístění zařízení staveniště, které na své náklady vybuduje a bude provozovat zhotovitel. Ten rovněž zabezpečí řádné označení staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy.
3. Po dokončení stavby zhotovitel na své náklady zlikviduje zařízení staveniště a zámory veřejného prostranství, které uvede do původního stavu.
4. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění díla za pořádek a čistotu na staveništi a zabezpečí odstranění případného znečištění a poškození komunikace, ke kterým dojde provozem staveniště.

## **XI. Předání a převzetí provedených prací**

Po zhotovení díla vyzve zhotovitel písemně zadavatele 3 dny předem k jeho předání a převzetí v místě plnění. O průběhu a výsledku předávacího řízení, jehož součástí je úspěšné provedení sjednaných zkoušek, sepíší obě strany zápis, v jehož závěru zadavatel výslovně uvede, zda dílo přejímá, případně důvody nepřevzetí.

Podmínkou pro převzetí díla nebo jeho části je, že zhotovitel předloží nejpozději ke dni přejímacího řízení především tyto doklady:

- paré dokumentace skutečného provedení stavby
- prohlášení o shodě dodaných materiálů

## **XII. Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu statutárními zástupci obou smluvních stran a může být měněna či doplňována pouze písemnými dodatky, potvrzenými statutárními zástupci smluvních stran.
2. Stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné, platnost ostatních ustanovení se nezmění.
3. Pokud se vyskytnou případy v této smlouvě neuvedené, platí pro obě smluvní strany ustanovení Občanského zákoníku nebo jiné obecně závazné předpisy, které se k provádění předmětu díla vztahují.
4. Každá ze smluvních stran může odstoupit od smlouvy, pokud druhá strana závažným způsobem poruší své povinnosti, stanovené touto smlouvou, zákonem nebo jiným obecně závazným předpisem. Na závažné porušení povinností musí oprávněná strana písemně

povinnou stranu upozornit a tato musí v přiměřené lhůtě nedostatky odstranit. V případě, že tak neučiní je to důvodem k odstoupení od smlouvy.

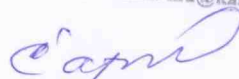
5. Smlouva se sepisuje ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

Za zadavatele:

Za zhotovitele:

V Kasejovicích 20.5.2015

MĚSTO KASEJOVICE  
Plzeňský kraj  
335 44 KASEJOVICE 98  
IČO: 256731 Tel/fax: 371 595 100  
www.kasejovice.cz, e-mail: mu@kasejovice.cz



.....  
Ing. Marie Čápková  
starostka města Kasejovice

STAFIS-KT s.r.o. ①  
- provádění staveb - stavebniny -  
IČ: 25219090 DIČ: CZ25219090  
Pačejov-nádraží 74, 341 01 Horaždovice  
tel/fax: 376595145, e-mail: stafis-kt@seznam.cz



.....  
Ing. Libor Smolík  
jednatel

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vodovodní přípojka Kasejovice p.č.155	JKSO	
Název objektu	Vodovodní přípojka PE D32 - 120m	EČO	
Název části		Místo	Kasejovice
Objednatel	MĚSTO KASEJOVICE, KASEJOVICE 98, 335 44 KASEJOVICE	IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	

## 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	16 447,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	97 489,16	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		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	Ostatní		0,00
6		Montáž	3 233,53					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		117 169,69	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
<b>Objednatel</b>		24 15 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	25 21 % 117 170,00 DPH
<b>Zhotovitel</b>		26 <b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
Datum a podpis		<b>141 776,00</b>
		<b>E Přípočty a odpočty</b>
		27 Dodávky objednatele
		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění + -

**STAFIS-KT s.r.o.**  
 - provádění staveb - stavebniny -  
 IČ: 25219090 DIČ: CZ25219090  
 Pačejov-nádraží 74, 341 01 Horažďovice  
 tel/fax: 375595145, e-mail: stafis-kt@seznam.cz

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Vodovodní přípojka Kasejovice p.č.155

Objekt: Vodovodní přípojka PE D32 - 120m

Část:

JKSO:

Objednatel: MĚSTO KASEJOVICE, KASEJOVICE 98, 335 44 KASEJOVICE

Zhotovitel:

Datum:

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	117 169,69
0000	Geodetické práce	3 600,00
1	Zemní práce	64 846,27
4	Vodorovné konstrukce	20 915,90
8	Materiál	16 447,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	4 049,97
99	Přesun hmot	4 049,97
23-M	Montáž	7 310,55
	<u>Celkem</u>	<u>117 169,69</u>

# ROZPOČET

Stavba: Vodovodní přípojka Kasejovice p.č.155  
 Objekt: Vodovodní přípojka PE D32 - 120m  
 Část:  
 JKSO:

Objednatel: MĚSTO KASEJOVICE, KASEJOVICE 98, 335 44 KASEJOVICE

Zhotovitel:  
 Datum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
D			HSV					117 169,69	
D			0000	Geodetické práce				3 600,00	
1	K	PK	00002	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl.	1,000	3 600,00	3 600,00	21,0
D			1	Zemní práce				64 846,27	
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,000	42,76	42,76	21,0
3	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	4,000	61,27	245,08	21,0
4	K	001	120001101	Příplatek za ztlížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	18,000	318,92	5 740,56	21,0
5	K	001	131201201	Hloubení jam zapážených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,508	376,51	2 073,82	21,0
6	K	001	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapážených v hornině tř. 3	m3	5,508	35,16	193,66	21,0
7	K	001	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	115,200	172,04	19 819,01	21,0
8	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	115,200	110,84	12 768,77	21,0
9	K	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	89,060	56,99	5 075,53	21,0
10	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	31,648	198,98	6 297,32	21,0
11	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	31,648	111,94	3 542,68	21,0
12	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	t	50,630	8,46	428,33	21,0
13	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	50,630	50,00	2 531,50	21,0
14	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	89,060	68,35	6 087,25	21,0
D			4	Vodorovné konstrukce				20 915,90	
15	K	254	451535111	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze štěrku	m3	0,648	1 003,80	650,46	21,0
16	K	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného téženého	m3	28,800	669,88	19 292,54	21,0
17	K	271	452313141	beton prostý tř. B 20 otevřený výkop	m3	0,400	2 432,25	972,90	21,0
D			8	Material				16 447,00	
18	M	MAT	003	Navrtávací pas AVK - VOD-KA na PVC 160/5/4"	kus	1,000	1 640,00	1 640,00	21,0
19	M	MAT	004	Domovní šoupátko 5/4"/1"	kus	1,000	2 348,00	2 348,00	21,0
20	M	MAT	007	Zemní souprava šoupátková	kus	1,000	742,00	742,00	21,0
21	M	MAT	006	Podkladová deska plast.šoupát	kus	1,000	147,00	147,00	21,0
22	M	MAT	008	Poklop klasik šoupátkový TH	kus	1,000	460,00	460,00	21,0
23	M	MAT	002	Vodoměrná šachta BOCR + víko	kus	1,000	7 200,00	7 200,00	21,0



24	M	MAT 005	PE kruhový 32	m	120,000	21,00	2 520,00	21,0
25	M	MAT 009	kulový kohout k vodoměru 32-32	kus	1,000	350,00	350,00	21,0
26	M	MAT 010	kulový kohout se zpětnou klapkou 32	kus	1,000	750,00	750,00	21,0
27	M	MAT 011	ISIFLO 32-32	kus	1,000	290,00	290,00	21,0
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 049,97	
	D	99	Přesun hmot				4 049,97	
28	K	271 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	56,422	71,78	4 049,97	21,0
	D	23-M	Montáž				7 310,55	
29	K	PK 015	Montáž vodoměrné sestavy a vodoměru	kus	1,000	580,00	580,00	21,0
30	K	923 230180011	Montáž potrubí plastická hmota trouby PE, PP D 32 mm, tl 3,4 mm	m	120,000	19,90	2 388,00	21,0
31	K	923 230220001	Montáž zemní soupravy pro šoupátka	kus	1,000	265,53	265,53	21,0
32	K	271 891173111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32	kus	1,000	109,15	109,15	21,0
33	K	271 891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	886,65	886,65	21,0
34	K	893812263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení průměru do 1,2 m hl do 1,6 m	kus	1,000	2 828,02	2 828,02	21,0
35	K	271 899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,000	253,20	253,20	21,0
			<u>Celkem</u>				<u>117 170 Kč</u>	

**Poznámka:** montáž u položkového čísla 29.31.32 a 33 provede provozovatel vodovodu K a V Starýb Pízenec a.s.

materiál u položkového čísla 18.19.20 bude použit AVK-VOD-KA a u pol.č. 23 BOCR

**REKAPITULACE**

Stavba :3 KASEJOVICE HŘBITOV

Objekt :1

JKSO :

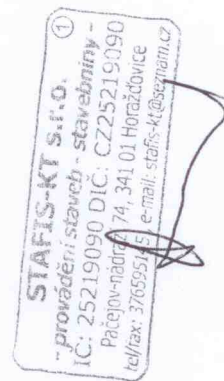
Objednavatel :

Zhotovitel :

Datum :

16.4.2015

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
	0 10 0		Stav. díl 1 - zemní práce				36 920
	0 40 0		Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce				9 642
	0 80 0		Stav. díl 8 - trubní vedení				0
	0 90 0		Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce				31 404
							2
							0
			<b>Celkem</b>				<b>77 968</b>
			celkem				<b>77 968</b>
			DPH 21%		77 968	21.00%	16 373
			celkové náklady	<b>Kč</b>			<b>94 341</b>



**Stavba :3 KASEJOVICE HRBITOV**  
**Objekt :1 HTU + VODOVOD**

JKSO :

Objednavatel :  
 Zhotovitel :  
 Datum :

16.4.2015

P.Č.	KGN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10

## 0 10 0 Stav. díl 1 - zemní práce

1	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup> (39*0,30*1,2)+(39,0*0,30*1,3)+(39,0*0,30*1,5)+(15,5*0,25*1,5) (45,0*0,25*1,25)+(26,1*0,25*1,1)+(14,2*0,25*0,7) "pro vodovod"(0,40*0,35*95)+( 2*1,0*1,0*0,6) + ( 4,0*0,6*1,3)	m <sup>3</sup>	93,960	84,66	7 955
2	001	122201109	Příplatek za zřízení výkopávky mezi hroby 1 až 3	m <sup>3</sup>	93,960	17,96	1 688
3	001	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 " po hřbitově"90,85	m <sup>3</sup>	93,960	24,03	2 258
4	001	162701609	Příplatek k vodorovnému přemístění sypaniny z horniny tř 1 až 4 po suchu	m <sup>3</sup>	93,960	16,56	1 556
5	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	93,960	111,88	10 512
6	001	174119900	ZÁSPV VODOVODU	m <sup>3</sup>	12,200	242,66	2 960
6	001	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	93,960	106,33	9 991
							<b>36 920</b>

## 0 10 0 Stav. díl 1 - zemní práce

<b>0 40 0 Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce</b>							
1	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého "pískové lože pro vodovod"(90,0*0,3*0,2)+(4,0*0,6*0,2) +0,45	m <sup>3</sup>	6,450	669,88	4 321
6	271	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop "POD VÝTOKOVÉ ARMATURY "3*1,0*1,0*0,15	m <sup>3</sup>	0,450	2 491,62	1 121
7	VYPUSTNÍ ŠACHTA NA VODOVODU se štěrk. dnem VSAKOVACÍ ŠACHTA U VÝTOK ARMATUR se štěrk. dnem			kus	2,000	2 100,00	4 200
				kus	3,000		0
<b>0 40 0 Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce</b>							<b>9 642</b>

## 0 80 0 Stav. díl 8 - trubní vedení

1	271	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyethylénu v otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm "vč. spojov. Materiálu,kolen a 2 výpustný armat. v šachtách	m	94,000	11,11	1 044
---	-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	-------

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč	
1	2	3	4	5	6	7	10	
2		2861513800	trubka tlaková PE 100 D32 SDR 17 vc.vč. spojov. Materiálu, kolen a 2 výpustny armat. v šachtách	m	96,000	60,00	5 760	
3			vodovodní stojan s výřkovou armaturou pro hadici dod. + montáž	kus	3,000	8 200,00	24 600	
		0 80 0	Stav. díl 8 - trubní vedení				31 404	
		0 90 0	Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce					
1	221	998223011	Přesun hmot pro vodovod	%	1,500	130,12	2	
		0 90 0	Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce				2	
<b>Celkem</b>							<b>77 968</b>	