

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu
„Zahrada Čech – HAVÁRIE – oprava kanalizace“

Město Litoměřice

se sídlem: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

IČO: 00263958,

DIČ: CZ00263958

zastoupené: Ing. Venuše Brunclíková, MBA, vedoucí Odboru územního rozvoje („OÚR“)

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné a

Petr Kumpán

se sídlem: Mírové náměstí 21/13, 412 01 Litoměřice

IČO: 47318481

DIČ: XXXXX

Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku

(dále jen „**Zhotovitel**“)

na straně druhé

(společně dále jen „**Smluvní strany**“ nebo každý jednotlivě „**Smluvní strana**“)

uzavírají

v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, Sb., občanského zákoníku,

(dále jen „**ObčZ**“)

tuto

smlouvu o dílo na provedení veřejné zakázky s výše uvedeným názvem

(dále jen „**Smlouva**“):

1. ÚČEL SMLOUVY

- 1.1. Účelem Smlouvy je dohodnout právní podmínky provedení veřejné zakázky na stavební práce spočívající v provedení stavebních prací a provedení všech dalších souvisejících činností nutných k úplnému řádnému dokončení díla ze strany Zhotovitele pro Objednatele.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost dílo za podmínek stanovených Smlouvou a v rozsahu stanoveném níže v čl. 2.2 Smlouvy (dále jen „**Dílo**“) a závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za Dílo dohodnutou cenu.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo dle této Smlouvy a v rozsahu detailně specifikovaném zejména v příloze č. 1 Smlouvy – Výkaz výměr obsahující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s cenovou nabídkou (dále jen „**Výkaz výměr**“).
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje Dílo řádně zhotovit v souladu s touto Smlouvou a předat jej Objednateli v termínu nejpozději do **31. 8. 2018**.
- 2.4. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo cenu v souladu a způsobem dle čl. 3 Smlouvy.

3. CENA DÍLA A PLATBY

- 3.1. Cena Díla je stanovena na základě Specifikace předmětu plnění (příloha č. 1) a činí
- | | |
|------------------------------|----------------------|
| cena v Kč bez DPH: | 334.181,53 Kč |
| DPH ve výši 21 %: | 70.178,12 Kč |
| cena v Kč včetně DPH: | 404.359,65 Kč |
- 3.2. Cena Díla, jež je tvořena součtem cen jednotlivých dílčích položek ve výkazu výměr, je cenou smluvní, pevnou a neměnnou (dále jen „**Cena**“).
- 3.3. Cena Díla zahrnuje veškeré náklady a výdaje spojené s prováděním Díla, zejména náklady na pracovní sílu, materiály, stroje, zařízení staveniště, dodávku elektřiny, vodné stočné, odvoz a likvidaci odpadů, používání strojů a služeb, zajištění a přepravu veškerých věcí, zařízení, materiálu a dodávek, poplatky a zajištění veškerých dokladů, které je Zhotovitel povinen zajistit pro úspěšný průběh přejímacího řízení.
- 3.4. Smluvní strany sjednávají, že platba ceny za Dílo bude provedena po ukončení a předání Díla dle čl. 5.2 jednou splátkou. Nedílnou součástí faktury bude zápis o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 3.5. Smluvní strany sjednávají, že Zhotovitel nemá právo na zálohové platby.
- 3.6. Faktura musí být doručena Objednateli a mít náležitosti daňového dokladu a obchodní listiny dle příslušných právních předpisů včetně vyčísleného DPH v zákonné výši. Zhotovitel předkládá fakturu, včetně jejích příloh, ve 2 (dvou) vyhotoveních. Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit; v takovém případě nebude v prodlení s jejím zaplacením.
- 3.7. Faktura je splatná do 14 (čtrnácti) dnů ode dne jejího doručení Objednateli. Cena se hradí bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy či později

Zhotovitelem Objednateli písemně oznámený. Faktura se považuje za uhrazenou dnem odeslání příslušné částky z účtu Objednatele na účet Zhotovitele.

4. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 4.1. Objednatel se zavazuje předat staveniště Zhotoviteli a Zhotovitel se zavazuje staveniště převzít do 3 (tří) dnů od výzvy Zadavatele. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli k předání staveniště veškerou součinnost. Zhotovitel se zavazuje příslušné staveniště převzít a při převímce s odbornou péčí prověřit, zda staveniště nemá zjevné překážky nebo vady bránící zahájení nebo řádnému provedení Díla
- 4.2. Dílo je řádně Zhotovitelem Objednateli předáno a Objednatelem převzato podpisem zápisu o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 4.3. Objednatel je oprávněn převzít Dílo i za předpokladu, že bude obsahovat drobné vady a nedodělky; v tom případě budou tyto drobné vady a nedodělky zaznamenány v zápisu o předání a převzetí Díla a stanovena lhůta k jejich odstranění.

5. ODPOVĚDNOST ZA VADY; ZÁRUKA

- 5.1. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo jako celek bude mít vlastnosti stanovené v právních předpisech, Smlouvě (včetně veškerých jejích příloh) a technických normách i doporučujících, jinak vlastnosti a jakost obvyklou.
- 5.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost na Dílo i jeho jednotlivé části v délce 36 měsíců; pokud je pro dodané technologické zařízení či jiné dodané věci výrobcem stanovena záruční doba delší, platí tato delší záruční doba poskytnutá výrobcem technologického zařízení či jiné věci.

6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1. Práva a povinnosti Smluvních stran vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou se řídí právními předpisy České republiky.
- 6.2. Smlouvu je možné měnit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
- 6.3. Zhotovitel je oprávněn postoupit pohledávky vyplývající ze Smlouvy třetím osobám pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 6.4. Objednatel, jako povinný subjekt podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**Zákon o registru smluv**“), touto doložkou potvrzuje, že pro platnost a účinnost tohoto právního jednání splní povinnosti uložené uvedeným zákonem, tedy že tuto Smlouvu zveřejní v informačním systému registru smluv (dále jen „**ISRS**“).
- 6.5. Smluvní strany jsou si vědomy, že Objednatel je povinným subjektem podle Zákona o registru smluv, a tímto vyslovují svůj souhlas se zveřejněním této Smlouvy v ISRS na dobu neurčitou a uvádějí, že výslovně označily údaje, které se neuveřejňují.
- 6.6. Smluvní strany podpisem této Smlouvy potvrzují, že ve smyslu § 1770 ObčZ mezi sebou před uzavřením této Smlouvy ujednaly dohodu, podle které je tato Smlouva platně uzavřena dnem podpisu poslední ze Smluvních stran.
- 6.7. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v ISRS.

6.8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou:

- Příloha č. 1 – Výkaz výměr

6.9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž dva obdrží Objednatel a jeden Zhotovitel.

Objednatel

Zhotovitel

V Litoměřicích dne

V Litoměřicích dne

.....
Ing. Venuše Brunclíková, MBA
vedoucí OÚR

.....
Petr Kumpán

Výkaz výměr

KRYCÍ LIST ROZPOČTU							
Název stavby	Základové patky, rozvody vody a dlažba - Zahrada Čech			JKSO			
Název objektu				EČO			
				Místo	Litoměřice		
Objednatel				IČ	DIČ		
Projektant							
Zhotovitel	fa.Kumpán						
Zpracoval							
Rozpočet číslo			Dne	CZ-CPV			
			23.03.2018	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 Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby			
1 HSV	Dodávky	91 608,65	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení slavenišť	0,00	
2	Montáž	226 465,21	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00	
3 PSV	Dodávky	2 843,28	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00	
4	Montáž	13 264,39	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.)		334 181,53	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		334 181,53	
				DPH	%	Základ daně	DPH celkem
				snížená	15,0	0,00	0,00
				základní	21,0	334 181,53	70 178,12
				Cena s DPH		404 359,65	
				E Přípočty a odpočty			
				Dodá zadavatel		0,00	
				Klouzavá doložka		0,00	
				Zvýhodnění		0,00	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Základové patky, rozvody vody a dlažba - Zahrada Čech
 Objekt:

Objednatel:
 Zhotovitel: fa Kumpán
 Místo: Litoměřice

Zpracoval:
 Datum: 23. 3. 2018

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	91 608,65	226 465,21	318 073,86	42,203	35,924
1	Zemní práce	2 290,68	97 700,33	99 991,01	7,560	35,924
2	Zakládání	9 657,88	1 000,32	10 658,20	9,156	0,000
4	Vodorovné konstrukce	5 162,61	1 341,80	6 504,41	0,000	0,000
5	Komunikace pozemní	24 445,08	31 471,80	55 916,88	24,121	0,000
8	Trubní vedení	25 758,47	9 533,03	35 291,50	1,364	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	943,33	6 448,25	7 391,58	0,000	0,000
997	Přesun sutě	23 350,60	38 201,58	61 552,18	0,000	0,000
998	Přesun hmot	0,00	40 768,10	40 768,10	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	2 843,28	13 264,39	16 107,67	0,011	0,000
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	2 843,28	3 264,39	6 107,67	0,011	0,000
	Celkem	94 451,93	239 729,60	334 181,53	42,214	35,924

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Základové patky, rozvody vody a dlažba - Zahrada Čech

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: fa.Kumpán

Místo: Litoměřice

Zpracoval:

Datum: 23. 3. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				318 073,86
1			Zemní práce				99 991,01
34	221	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro péší ručně	m2	31,500	68,90	2 170,35
					21*1,5		31,500
2	221	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm při překozech ručně	m2	39,700	423,00	16 793,10
					(0,6*0,6)*10+(6*0,6)+(1*1)+(21*1,5)		39,700
66	221	113107036	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm při překozech ručně	m2	39,700	1 020,00	40 494,00
35	221	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,000	151,00	1 963,00
18	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,200	600,00	15 120,00
					21*1*1,2		25,200
1	001	133302011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4, plocha výkopu do 4 m2	m3	4,800	1 400,00	6 720,00
					(0,6*0,6*1)*10+(1*1*1,2)		4,800
11	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	25,200	143,00	3 603,60
12	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	25,200	169,00	4 258,80
13	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,200	15,10	380,52
14	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	34,652	140,00	4 851,28
					18,6*1,863		34,652
20	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	3,780	356,00	1 345,68
					21*0,6*0,3		3,780
21	583	58337344	šterkopísek frakce 0-32	t	7,560	303,00	2 290,68
					3,78 * 2		7,560
2			Zakládání				10 658,20
15	011	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	3,240	2 680,00	8 683,20
					(0,6*0,6*0,9)*10		3,240
16	011	279113155	Základová zeď tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	1,250	1 580,00	1 975,00
					(0,5*0,25)*10		1,250
4			Vodorovné konstrukce				6 504,41
19	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,260	806,00	1 015,56
					21*0,6*0,1		1,260
36	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	72,700	75,50	5 488,85
					(3*3,5)+(16*2,2)+27		72,700
5			Komunikace pozemní				55 916,88

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Základové patky, rozvody vody a dlažba - Zahrada Čech

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: fa.Kumpán

Místo: Litoměřice

Zpracoval:

Datum: 23. 3. 2018

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
54	221	566901173	Vyspravení podkladu po překopec ing sítě plochy do 15 m ² směsí stmelenu cementem SC 20/25 tl 200mm	m ²	27,000	1 030,00	27 810,00
38	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	27,000	283,00	7 641,00
39	592	59245212	dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní	m ²	27,810	238,00	6 618,78
			27 * 1,03		27,810		
40	221	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	45,700	303,00	13 847,10
			(3*3,5)+(16*2,2)		45,700		
8			Trubní vedení				35 291,50
44	271	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	21,000	421,00	8 841,00
49	271	877310410	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 100	kus	5,000	224,00	1 120,00
50	286	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 100x45°	kus	5,000	306,00	1 530,00
45	271	877350410	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	10,000	249,00	2 490,00
46	286	28617339	koleno kanalizace PP KG DN 200x45°	kus	10,000	604,00	6 040,00
47	271	877350420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	1,000	383,00	383,00
48	286	28617381	odbočka kanalizace PP korugované DN 200/200 45°	kus	1,000	1 210,00	1 210,00
51	271	877350430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	4,000	249,00	996,00
52	286	28617245	redukce kanalizační PP DN 200/DN150	kus	2,000	412,00	824,00
53	286	28617243	redukce kanalizační PP DN 150/DN100	kus	2,000	192,00	384,00
22	271	894102111	Stěny šachet z cihel kanalizačních pálených lícových tl 120 mm	m ³	0,415	18 300,00	7 594,50
			(0,84+0,84+0,6+0,6)*1,2*0,12		0,415		
23	271	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	839,00	839,00
24	286	28661932	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000	3 040,00	3 040,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 391,58
6	221	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	16,200	221,00	3 580,20
42	221	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva téžného při překopec inženýrských sítí	m ²	45,700	83,40	3 811,38
997			Přesun sutě				61 552,18
7	221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	35,924	545,00	19 578,58
8	221	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	143,696	15,10	2 169,81
			35,924*4		143,696		
9	221	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	35,924	458,00	16 453,19
67	221	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	35,924	650,00	23 350,60

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Základové patky, rozvody vody a dlažba - Zahrada Čech

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: fa.Kumpán

Místo: Litoměřice

Zpracoval:

Datum: 23. 3. 2018

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
998			Přesun hmot				40 768,10
17	011	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	42,203	966,00	40 768,10
PSV			Práce a dodávky PSV				16 107,67
721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				10 000,00
56	721	721300912	Pročištění odpadů tlakovým vozem včetně odvozu	kpl	2,000	3 000,00	6 000,00
55	721	721300941	Kamerová prohlídka	kpl	2,000	2 000,00	4 000,00
722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				6 107,67
61	721	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	10,000	266,00	2 660,00
62	286	28654002	koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 20mm	kus	10,000	7,80	78,00
63	286	28654317	koleno 90° PPR s kovovým vnitřním závitem PPR 20x3/4"	kus	2,000	98,50	197,00
64	286	28654343	přechodka PPR kov s převlečnou maticí 20x3/4"	kus	7,000	132,00	924,00
60	721	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 22	m	10,000	60,60	606,00
59	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	2,000	168,00	336,00
58	721	722220112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4 s jedním závitem	kus	2,000	212,00	424,00
57	721	722230102	Ventil přímý G 3/4 se dvěma závity	kus	1,000	392,00	392,00
33	721	722230112	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	1,000	429,00	429,00
65	721	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	60,460	1,02	61,67

Celkem

334 181,53