

STAMOZA, společnost s ručením omezeným



Vrázova 7 čp.2429, 350 02 Cheb, Česká republika

Tel: 354 430 357

Fax: 354 434 788

IČ : 45 35 88 00

Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015



**MĚSTO SKALNÁ
SPORTOVNÍ 9,
351 34 SKALNÁ**

NABÍDKOVÁ DOKUMENTACE

NA REALIZACI STAVBY:

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“

Výzva k podání nabídky ze dne 19.7.2017

V CHEBU, 04. 08. 2017

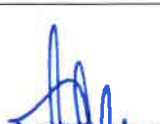
N 17-147

**Šilhán Miroslav, jednatel
STAMOZA, společnost s ručením omezeným**

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsaná u Krajského soudu
v Plzni, oddíl C, vložka 2015

106

Krycí list nabídky

1. Název veřejné zakázky			
Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD			
2. Identifikační a kontaktní údaje účastníka zadávacího řízení			
Obchodní firma nebo název (jedná-li se o právnickou osobu) Obchodní firma nebo jméno a příjmení (jedná-li se o fyzickou osobu)	STAMOZA, společnost s ručením omezeným		
Sídlo (jedná-li se o právnickou osobu) Místo podnikání popř. místo trvalého pobytu (jedná-li se o fyzickou osobu)	Vrázova 2429/7, Cheb 350 02		
Právní forma	Společnost s ručením omezeným		
IČ	453 58 800		
Adresa pro doručování (pokud je odlišná od sídla či místa podnikání)	STAMOZA, společnost s ručením omezeným, Vrázova 2429/7, Cheb 350 02		
ID datové schránky	2xy333i		
Kontaktní osoba (ve věcech nabídky)	Ing. Vladislava Závodská		
Mobilní telefon (kontaktní osoby ve věcech nabídky)	+420 737 270 906		
E-mail (kontaktní osoby ve věcech nabídky)	zavodska@stamoza.cz		
Telefon / fax	351 011 800 / 354 434 788		
3. Celková nabídková cena			
Akce	Komunikace a IS	Rozšíření Polní	Stavba celkem
Cena za provedení díla bez DPH	5 132 405,69	692 133,09	5 824 538,78
DPH 21 %	1 077 805,19	145 347,95	1 223 153,14
Celková cena díla včetně DPH	6 210 210,88	837 481,04	7 047 691,92
4. Osoba oprávněná jednat jménem nebo za účastníka zadávacího řízení			
Titul, jméno, příjmení	Miroslav Šilhán		
Funkce	Jednatel společnosti		
Datum podpisu	4.8.2017		
Podpis oprávněné osoby	 STAMOZA, společnost s ručením omezeným Vrázova 7, Cheb 350 02 Společnost je zapsána u Krajského soudu v Plzni oddíl C, vložka 2015		

2

OBSAH

➤ Krycí list nabídky		list č. 2
➤ Obsah nabídky		list č. 3
➤ <u>Základní způsobilost</u>		list č. 5
• ČP – příloha č. 2 ZD	Příloha č. 1	list č. 6
• ČP dle § 74 ZZVZ	Příloha č. 2	list č. 7
➤ <u>Profesní způsobilost</u>		list č. 11
• výpis z Obchodního rejstříku	Příloha č. 3	list č. 12
• výpis z Živnostenského rejstříku	Příloha č. 4	list č. 14
• Doklady o odborné způsobilosti	Příloha č. 5	list č. 16
➤ <u>Technické kvalifikační předpoklady</u>		list č. 31
• Seznam referenčních staveb	Příloha č. 6	list č. 32
• Doklady o vzdělání a odborné kvalifikaci	Příloha č. 7	list č. 40
➤ Návrh smlouvy o dílo	Příloha č. 8	list č. 43
➤ Cenová nabídka	Příloha č. 9	list č. 66
➤ Harmonogram stavby	Příloha č. 10	list č. 92
➤ Subdodavatelé	Příloha č. 11	list č. 95
➤ Datový nosič - CD	Příloha č. 12	list č. 97
➤ Doklad o poskytnutí jistoty – bankovní záruka	Příloha č. 13	list č. 99
➤ Prohlášení k podmínkám výběrového řízení		list č. 101

KVALIFIKACE DODAVATELE

a) Základní způsobilost dle § 74 ZZVZ

Příloha 1. Čestné prohlášení – Příloha č. 2 ZD

Příloha 2. Čestné prohlášení dle § 74 ZZVZ

Čestné prohlášení k prokázání splnění kvalifikace

Název veřejné zakázky	Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD
Obchodní firma nebo název (jedná-li se o právnickou osobu) Obchodní firma nebo jméno a příjmení (jedná-li se o fyzickou osobu)	STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Sídlo (jedná-li se o právnickou osobu) Místo podnikání popř. místo trvalého pobytu (jedná-li se o fyzickou osobu)	Vrázova 2429/7, Cheb 350 02
IČ	453 58 800

Dodavatel čestně prohlašuje, že:

- splňuje kritéria základní způsobilosti dle § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“),
- splňuje kritéria profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 ZZVZ, neboť je zapsán v Obchodním rejstříku,
- splňuje kritéria profesní způsobilosti dle § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ, neboť je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, tzn., že disponuje příslušným živnostenským oprávněním či licenci min. v rozsahu Provádění staveb, jejich změn a odstraňování, Výkon zeměměřických činností a Projektová činnost ve výstavbě,
- splňuje kritéria profesní způsobilosti dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ, neboť disponuje odborně způsobilou osobou dle zákona č. 200/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- splňuje kritéria technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ, neboť realizoval alespoň čtyři zakázky stavebních prací obdobných předmětu plnění této veřejné zakázky, tj. zakázky charakteru stavební úpravy anebo výstavba komunikací či veřejných ploch v intravilánu obce nebo výstavba inženýrských sítí, každá s finančním objemem stavebních prací alespoň 4 mil. Kč bez DPH v pozici, kdy zodpovídal za realizaci stavby jako celku a
- splňuje kritéria technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ, neboť disponuje odborně způsobilou osobou, dle zák. č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, která bude vykonávat funkci stavbyvedoucího a která má vzdělání v oboru stavebnictví, minimální délku praxe v oboru inženýrské stavby 5 let, příslušnou autorizaci v oboru, zkušenost s výstavbou min. jedné obdobné stavby s finančním objemem stavebních prací alespoň 5 mil. Kč bez DPH a to v posledních 5 letech na pozici stavbyvedoucího

dle požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách.

V(e) Chebu dne 4.8.2017

Podpis dodavatele nebo osoby oprávněné jednat za dodavatele	
Titul, jméno, příjmení, funkce	Miroslav Šilhán, jednatel společnosti
Datum podpisu	4.8.2017
Podpis oprávněné osoby	

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 350 02
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

6 74

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 04. 08. 2017 prohlašujeme, že dodavatel STAMOZA, společnost s ručením omezeným, IČ:45358800, Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
- b) trestný čin obchodování s lidmi,
- c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
- d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
- e) trestný čin obecně nebezpečný,
- f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
- g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. a).

Čestně prohlašujeme, že dodavatel STAMOZA, společnost s ručením omezeným, IČ:45358800, Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek (§74 odst.1 písm. b)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění (§74 odst.1 písm. c)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§74 odst.1 písm. d)
- není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. e)

V Chebu dne 04. 08. 2017

Šilhán Miroslav, jednatel
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

Bernd Fürbringer, jednatel
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

774

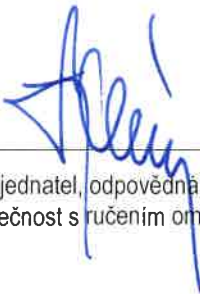
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE


Ke dni 04. 08. 2017 jako statutární orgán společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, IČ:45358800, Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb prohlašuji, že jsem nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalostí, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele.

Výše uvedené splňuji jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

V Chebu dne 04. 08. 2017


Šilhán Miroslav, jednatel, odpovědná osoba
STAMOZA, společnost s ručením omezeným


Bernd Fürbringer, jednatel, odpovědná osoba
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

8 nk


ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 04. 08. 2017 jako odpovědný zástupce společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, IČ:45358800, Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb prohlašuji, že jsem nebyla v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzena pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele.

Výše uvedené splňuji jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

V Chebu dne 04. 08. 2017


Ing. Vladislava Závodská, odpovědný zástupce
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

9 04

b) Profesní způsobilost dle § 77

- Příloha 3. Výpis z Obchodního rejstříku (prostá kopie)
- Příloha 4. Výpis z Živnostenského rejstříku (prostá kopie)
- Příloha 5. Doklady o odborné způsobilosti – autorizace v oboru Dopravní stavby,
Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností
včetně dokladů k prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Plzni
oddíl C, vložka 2015

Datum vzniku a zápisu:	19. května 1992
Spisová značka:	C 2015 vedená u Krajského soudu v Plzni
Obchodní firma:	STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb
Identifikační číslo:	453 58 800
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování Projektová činnost ve výstavbě Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
Statutární orgán:	
Jednatel:	MIROSLAV ŠILHÁN, dat. nar. 5. prosince 1955 Zemědělská 278/22, Háje, 350 02 Cheb Den vzniku funkce: 19. května 1992
Jednatel:	Bernd Fürbringer, dat. nar. 14. února 1964 Arzberg, Bergnersreuther Str. 16, Spolková republika Německo Den vzniku funkce: 17. srpna 2005
Počet členů:	2
Způsob jednání:	Každý jednatel jedná za společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	MIROSLAV ŠILHÁN, dat. nar. 5. prosince 1955 Zemědělská 278/22, Háje, 350 02 Cheb
Podíl:	Vklad: 20 000,- Kč Splaceno: 20 000,- Kč Obchodní podíl: 10 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Společník:	Franz Kassecker GmbH Waldsassen, Egerer Str. 36, 95652, Spolková republika Německo
Podíl:	Vklad: 160 000,- Kč Splaceno: 160 000,- Kč Obchodní podíl: 80 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Společník:	Ing. VLADISLAVA ZÁVODSKÁ, dat. nar. 16. června 1969 Husitská 366/3, 351 01 Františkovy Lázně

12 06

Podíl: **Vklad:** 20 000,- Kč
 Splaceno: 20 000,- Kč
 Obchodní podíl: 10 %
 Druh podílu: základní
 Kmenový list: nebyl vydán

Základní kapitál: 200 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

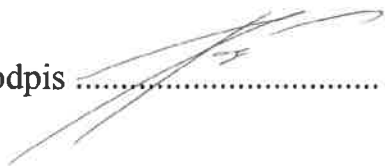
Veřejný rejstřík - výpisy platných

Ověřuji pod pořadovým číslem **MUCH 55825/2017**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: **DOLEŽALOVÁ ILONA**

V Chebu dne 28.06. 2017

Podpis





Městský úřad Cheb

odbor správních činností a obecní živnostenský úřad
nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Č. j.: 1321/2012/CH

Výpis z živnostenského rejstříku

Obchodní firma: **STAMOZA, společnost s ručením omezeným**
Sídlo: **Vrázova 2429/7, 350 02, Cheb**
Identifikační číslo: **45358800**

Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**
Vznik oprávnění: **19.05.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Vznik oprávnění: **19.05.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 3

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny**
Vznik oprávnění: **19.05.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 4

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Zprostředkování obchodu a služeb**
Velkoobchod a maloobchod
Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
Vznik oprávnění: **13.06.2001**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č. 5

14 06

Předmět podnikání: Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí

Vznik oprávnění: 08.08.2001

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Úřad příslušný podle § 71 odst. 2 živnostenského zákona: **Městský úřad Cheb**

V Chebu dne 06.09.2012

Ing. Jiří Jeřábek
vedoucí oddělení obecní živnostenský úřad



Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 31.07.2017 12:58:35

Obchodní firma: **GKS - geodetická kancelář, s.r.o.**

Sídlo: **Chebská 53, 356 33, Sokolov**

Identifikační číslo osoby: **26348462**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Stanislav Fischer (2)**

Jméno a příjmení: **Ing. Denisa Petříková (1)**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **výkon zeměměřických činností**

Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**

Vznik oprávnění: **20.08.2002**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Ing. Denisa Petříková (1)**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**

Obory činnosti: **Specializovaný maloobchod
Poskytování software a poradenství v oblasti hardware a software**

Druh živnosti: **Ohlašovací volná**

Vznik oprávnění: **20.08.2002**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Stanislav Fischer (2)**

Jméno a příjmení: **Ing. Denisa Petříková (1)**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Ing. Denisa Petříková (1)**

Datum narození: **19.03.1973**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Stanislav Fischer (2)**

Datum narození: **27.06.1969**

Občanství: **Česká republika**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Sokolov**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem **309017_033950** , že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Sokolov 1

dne **31.07.2017** v **12:59**

Podpis



Wernerová Veronika

Razítko:



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

04. 08. 2017
Ke dni prohlašuji jako dodavatel STAMOZA, společnost s ručením omezeným :

- v případě udělení zakázky společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným se sídlem v Chebu, Vrázova 2429/7, IČO – 45358800, bude vykonávat odborné vedení stavby

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD “

ve smyslu §158 až §160 Zákona 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů pro oblast

❖ dopravní stavby

autorizovaný technik Hájek Jiří, nositel autorizačního osvědčení č.24429 (zaměstnanec společnosti)

Prohlašuji, že pan Hájek Jiří je zaměstnancem společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, IČ:45358800, Vrázova 2429/7 , 350 02 Cheb (je zaměstnán v hlavním pracovním poměru – pracovní smlouva).

V Chebu dne 04. 08. 2017

Šilhán Miroslav, jednatel
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo **24429**

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Jiří Hájek

jméno a příjmení

580804/1591

rodné číslo

je

autorizovaným technikem

v oboru

dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem
0301114

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 2.3.2004



Ing. Václav Mach
předseda ČKAIT

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já níže podepsaný autorizovaný technik **Hájek Jiří**, nositel autorizačního osvědčení č. **24429**

prohlašuji,

že jsem nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, nebylo mi pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních předpisů upravujících výkon odborné činnosti – viz. Zákon č. 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

V Chebu, dne : 04. 08. 2017



Hájek Jiří

18.9.

PROHLÁŠENÍ

Já níže podepsaný autorizovaný technik Hájek Jiří, nositel autorizačního osvědčení č. 24429

prohlašuji,

že v případě udělení zakázky společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným se sídlem v Chebu, Vrázova 2429/7, IČ – 45358800, budu zabezpečovat odbornou způsobilost a v rámci své kvalifikace vykonávat odborné vedení stavby

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“

ve smyslu §158 až §160 Zákona 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Prohlašuji, že jsem zaměstnán ve společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným se sídlem v Chebu, Vrázova 7 čp.2429, IČ – 45358800 v hlavním pracovním poměru.

Prohlašuji, že mám více jak 10-ti letou praxi ve svých oborech.

V Chebu, dne : 04. 08. 2017


Hájek Jiří

19 08

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 04. 08. 2017
prohlašujeme, že dodavatel STAMOZA, společnost s ručením omezeným, sídlem Vrázova 2429/7, Cheb 350 02, IČ 453 58 800 prohlašuje, že

- splňuje podmínky uvedené v § 77 zák. 134/2016 Sb. - profesní kvalifikační předpoklady.
- v případě udělení zakázky společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, sídlem Vrázova 2429/7, Cheb 350 02, IČ 453 58 800, bude vykonávat odborné vedení stavby

„SKALNÁ – KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO VÝSTAVBU RD“

ve smyslu §158 až §160 Zákona 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

❖ ověřování výsledků zeměměřických činností

úředně oprávněný zeměměřický inženýr Ing. Denisa Petříková, nositel úředního oprávnění č.2119/2001 (na základě smluvního vztahu mezi uchazečem a společností GKS-geodetická kancelář, s.r.o., IČ 263 48 462)

Prohlašuji, že Ing. Denisa Petříková je zaměstnancem společnosti GKS-geodetická kancelář, s.r.o., a že společnost STAMOZA, společnost s ručením omezeným má uzavřen smluvní vztah se společností GKS-geodetická kancelář, s.r.o..

V Chebu dne 04. 08. 2017

Šilhán Miroslav, jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

20

ÚŘEDNÍ OPRAVNĚNÍ pro ověřování výsledků zeměměřických činností

Český úřad zeměměřický a katastrální vydává na základě pravomocného rozhodnutí č.j. 3705/2001-12 ze dne 24.8.2001 toto úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností, které nabylo právní moci dne 12.9.2001.

Jméno a příjmení: **Ing. Denisa Petříková**

Rodné číslo: **735319/2253**

Trvalé bydliště: **357 61 Březová u Sokolova, Luční 324**

Číslo položky v seznamu fyzických osob: **2119/2001**

Úřední oprávnění se uděluje v rozsahu podle § 13 odst. 1 písm. a) až c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění zákona č. 120/2000 Sb., pro ověřování:

- a) geometrického plánu, kopie geometrického plánu, upřesněného přidělového plánu, nového souboru geodetických informací katastru nemovitostí a dokumentace o vytyčení hranice pozemku,
- c) geodetického podkladu pro výstavbu, dokumentace o vytyčovací síti, dokumentace o vytyčení prostorové polohy, rozměru a tvaru stavby pro účely výstavby a o dohledu na dodržování její prostorové polohy a geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, která obsahuje geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení.

V Praze dne 12.9.2001




PaedDr. Petr Zajíček
ředitel personálního odboru

21 

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já níže podepsaný úředně oprávněný zeměměřický inženýr Ing.Denisa Petříková nositel oprávnění č. 2119/2001

prohlašuji,

že jsem nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, nebylo mi pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních předpisů upravujících výkon odborné činnosti.

V Sokolově dne : 31.7.2017



Ing.Denisa Petříková

PROHLÁŠENÍ

Já níže podepsaný úředně oprávněný zeměměřický inženýr Ing.Denisa Petříková nositel oprávnění č. **2119/2001**

prohlašuji,

že v případě udělení zakázky společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, sídlem Vrázova 2429/7, Cheb 350 02, IČ 45358800, budu vykonávat na základě smluvního vztahu odborné vedení stavby

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“

ve smyslu §158 až §160 Zákona 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Prohlašuji, že jsem zaměstnán ve společnosti GKS-geodetická kancelář,s.r.o, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov v hlavním pracovním poměru.

V Sokolově dne : 31.7.2017

GKS - geodetická kancelář, s.r.o.
Chebská 53, 356 33 Sokolov
DIČ: CZ26348462
Tel.: +420 352 437 240

Ing.Denisa Petříková

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Plzni
oddíl C, vložka 14496

Datum vzniku a zápisu:	20. srpna 2002
Spisová značka:	C 14496 vedená u Krajského soudu v Plzni
Obchodní firma:	GKS - geodetická kancelář, s.r.o.
Sídlo:	Sokolov, Chebská 53, PSČ 35633
Identifikační číslo:	263 48 462
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výkon zeměměřických činností specializovaný maloobchod poskytování software a poradenství v oblasti hardwaru a softwaru
Statutární orgán:	
Jednatel:	Ing. DENISA PETŘÍKOVÁ, dat. nar. 19. března 1973 Dolní Rychnov, Černý vrch 455, PSČ 35604 Den vzniku funkce: 20. srpna 2002
Jednatel:	STANISLAV FISCHER, dat. nar. 27. června 1969 Loket, Nad Hájovnou 639, PSČ 35733 Den vzniku funkce: 20. srpna 2002
Způsob jednání:	Způsob jednání: Jednatel zastupuje společnost navenek samostatně, jedná a podepisuje se za společnost tak, že k obchodní firmě společnosti připojí svůj podpis.
Společníci:	
Společník:	Ing. DENISA PETŘÍKOVÁ, dat. nar. 19. března 1973 Dolní Rychnov, Černý vrch 455, PSČ 35604
Podíl:	Vklad: 130 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 65 %
Společník:	STANISLAV FISCHER, dat. nar. 27. června 1969 Loket, Nad Hájovnou 639, PSČ 35733
Podíl:	Vklad: 70 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 35 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Veřejný rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem **309017_033949** , že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Sokolov 1

dne **31.07.2017** v **12:57**

Podpis *Wernerová Veronika*

Wernerová Veronika

Razítko:



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 31.7.2017 prohlašujeme, že dodavatel **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. a).

Čestně prohlašujeme, že dodavatel **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek (§74 odst.1 písm. b)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění (§74 odst.1 písm. c)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§74 odst.1 písm. d)
- není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. e)

V Sokolově dne 31.7.2017



Ing. Denisa Petříková
jednatelka

GKS - geodetická kancelář, s.r.o.
Chebská 53, 356 33 Sokolov
DIČ: CZ26348462
Tel.: +420 352 457 240

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 31.7.2017 prohlašujeme, že dodavatel **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. a).

Čestně prohlašujeme, že dodavatel **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek (§74 odst.1 písm. b)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění (§74 odst.1 písm. c)
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§74 odst.1 písm. d)
- není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele (§74 odst.1 písm. e)

V Sokolově dne 31.7.2017



Ing. Stanislav Fischer

jednatel

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Ke dni 31.7.2017 jako statutární orgán společnosti **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov prohlašuji, že jsem nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele.

Výše uvedené splňuji jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

V Sokolově dne 31.7.2017



Ing. Stanislav Fischer
jednatel

27 7 17

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

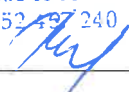
Ke dni 31.7.2017 jako statutární orgán společnosti **GKS-geodetická kancelář,s.r.o.**, IČO 26348462, sídlo: Chebská 53, 35601 Sokolov prohlašuji, že jsem nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro

- a) trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině,
 - b) trestný čin obchodování s lidmi,
 - c) tyto trestné činy proti majetku:
podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti, legalizaci výnosů z trestné činnosti z nedbalosti,
 - d) tyto trestné činy hospodářské:
zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadávání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadávání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie,
 - e) trestný čin obecně nebezpečný,
 - f) trestný čin proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci,
 - g) tyto trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných:
trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánů veřejné moci.
- nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele.

Výše uvedené splňuji jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

V Sokolově dne 31.7.2017

GKS - geodetická kancelář, s.r.o.
Chebská 53, 356 33 Sokolov
DIČ: CZ26348462
Tel.: +420 352 497 240


Ing. Denisa Petříková
jednatelka

SMLOUVA O UZAVŘENÍ BUDOUCÍ SMLOUVY

uzavřená podle ust. § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník)

Budoucí smluvní strany

Budoucí objednatel: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

zastoupen: Šilhán Miroslav - jednatel společnosti
sídlo : Vrázova 7 čp.2429, 350 02 Cheb
IČ: 45358800
DIČ: CZ45358800
zapsaný v OR vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015

- dále jen budoucí objednatel

Budoucí zhotovitel: GKS-geodetická kancelář,s.r.o

zastoupen: Ing.Denisa Petříková
sídlo : Chebská 53, Sokolov
IČ: 26348462
DIČ: CZ 26348462
- dále jen budoucí zhotovitel

Budoucí objednatel je oprávněn vyzvat v případě získané zakázky:

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“

budoucího zhotovitele k uzavření smlouvy o dílo.

1. Budoucí zhotovitel se zavazuje k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky budoucím objednatelem, k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude budoucí objednatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu, v jakém budoucí zhotovitel prokázal splnění kvalifikace. Budoucí zhotovitel se zavazuje provést pro budoucího objednatele geodetické a zeměměřičské práce na výše uvedeném díle.
2. Cena díla bude pevná a bude odvozena od jednotkových cen z nabídkové ceny budoucího zhotovitele předané budoucímu objednateli.
3. Dílo bude splňovat požadavky obecně závazných předpisů a technických norem platných v době podepsání smlouvy. Odborné vedení stavby bude prováděno v souladu se zpracovanou realizační projektovou dokumentací.
4. Budoucí zhotovitel potvrzuje autentičnost tohoto závazku svým podpisem a prohlašuje, že tato dohoda nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Chebu dne: 04. 08. 2017

V Sokolově dne: 31.7.2017

Za společnost
STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Šilhán Miroslav, jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

Za společnost

GKS - geodetická kancelář, s.r.o.
Chebská 53, 356 33 Sokolov
DIČ: CZ26348462

Ing.Denisa Petříková
jednatelka

Technické kvalifikační předpoklady

- Příloha 6. Seznam referenčních staveb včetně osvědčení objednatelů
- Příloha 7. Doklady o vzdělání a odborné kvalifikaci

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ – REFERENČNÍ STAVBY

Seznam zakázek podobného typu a objemu zakázek realizovaných v posledních pěti letech.

	Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo	referenční list
1	<u>Obytná zóna K rybníku - I. etapa</u>	Komunikace a zpevněné plochy celkem 3267 m2, vodovod hlavní řad PE d110 a d63 + přípojky PE d32 celkem 467,01 m, kanalizace gravitační splašková a kanalizace dešťová celkem 1158,84 m, plynovod hlavní řad PE d63 + přípojky PE d32 celkem 522,66 m, VO	8 154 298,53	12.01.2016 - 15.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Obec Strupčice Ing. I. Pavliš 774 482 535	ano
2	<u>Dopravní infrastruktura v lokalitě Kladruby - západ (1. etapa)</u>	Dopravní řešení: živičné plochy 3053 m2, zámková dlažba 2173 m2, obrubníky silniční a chodníkové 1729 m, UV, dopravní značení. Kanalizace jednotná a dešťová: potrubí KT DN 150, DN250, DN300, BT DN600 celkem 1094 m. Vodovod: PE d90 a d32 - 652 m. STL Plynovod: PE d63 a d32- 743 m. VO	13 086 006,26	18.6.2015- 30.10.2015	Hlavní dodavatel 100%	Město Kladruby Jan Kuvík 606 739 271	ano
3	Sítě a komunikace Švermova - 1. etapa v Milevsku	SO 01 - kanalizace splašková; SO 02 kanalizace dešťová; SO 03 vodovod / kanalizační a vodovodní přípojky; SO obnova veřejného osvětlení, SO 101 komunikace 1. etapa, SO 102 náměstí 1. etapa, SO 105 Chodníky - 1.etapa, SO 110 dopravní značení	13 550 713,14	05/2014 - 31.12.2014	Hlavní dodavatel 100%	Město Milevsko tel:383 809 225 Ing. Vaniš L. TDI	ano
4	<u>Přímda - lokalita Nad školou - výstavba technické infrastruktury</u>	asfaltová komunikace 1500 m2, dlažba 617m2, betonové obrubníky 981 m, kanalizace KT DN 250 - 328 m + přípojky PVC KG DN 150 - 98,5m, vodovod PE d 90 - 291 m + přípojky PE d 32 - 39,5m, plynovod PE d 50 - 280,1m + přípojky PE d 32 - 36,4m, 15ks UV	4 630 612,18	30.7.2012 - 23.05.2013	Hlavní dodavatel 100%	Město Přímda p. Jaroslav Koptík, 602 119 630	ano

Přílohy této části:

Referenční list stavby: Obytná zóna K rybníku - I. etapa
Referenční list stavby: Dopravní infrastruktura v lokalitě Kladruby - západ (1. etapa)
Referenční list stavby: Kanalizace a vodovod Horní Dvory
Referenční list stavby: Přímda - lokalita Nad školou - výstavba technické infrastruktury

Já, statutární orgán společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným, prohlašuji, že provedení veškerých výše uvedených staveb odpovídalo technickým požadavkům a stavby byly řádně a odborně dokončeny. U všech výše uvedených staveb je možno zorganizovat prohlídku na místě samém.

Datum: 04. 08. 2017

Šilhán Miroslav, jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Vrážova 7, č.p. 2429

350 02 CHEB

Společnost je zapsána u Krajského soudu v Plzni oddíl C, vložka 2015

STAMOZA, společnost s ručením omezeným



Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb, Česká republika
Tel: 354 430 357
e-mail: stamoz@stamoz.cz
IČ : 45 35 88 00
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015



REFERENČNÍ LIST STAVBY

Zakázka
název:

Obytná zóna K rybníku – I. etapa

číslo stavby: 1079/2015

místo: Strupčice
země: Česká republika

Investor / objednatel:

Obec Strupčice

IČ: 00262145
telefon: 474 685 125
e-mail: ou.strupcice@volny.cz
e-mail: ou.strupcice@volny.cz
e-mail: pavlisivan@seznam.cz

Strupčice čp. 51

PSČ 431 14

Luděk Pěnkava starosta
Ing. Ivan Pavliš TDO

telefon: 474 685 125
telefon: 774 482 535

Zhotovitel:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

IČ: 45358800
telefon: 354 430 357

Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb

Zapsán v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015

Stručný popis stavby:

Kč bez DPH

Obytná zóna K rybníku – I. etapa

8 154 298,53 Kč

SO 01	Komunikace a zpevněné plochy	celková plocha	3 267 m ²	3 610 018,94 Kč
	z toho:	- živičné plochy	1 994 m ²	
		- dlažďené plochy - zámková dlažba	1 273 m ²	
		- obrubníky silniční, chodníkové	1 525 m	
		mostek přes vodoteč	1 ks	
		svislé a vodorovné dopravní značení	1 soubor	
SO 02	Vodovod	hlavní řad HD PE d110 a d63 a přípojky d32 ukončené vodoměrnou šachtou	467,01 m	624 130,03 Kč
		hlavní řad HD PE d110 a d63	291,63 m	
		přípojky HD PE d32 ukončené vodoměrnou šachtou - 16 ks	175,38 m	
SO 03 + 04	Kanalizace gravitační splašková a	kanalizace dešťová	celkem	2 080 573,27 Kč
	z toho:	hlavní řady PVC / PP DN 400 až DN 200	27 x R'S	790,61 m
		kanalizační přípojky PVC DN 150 ukončené šachtou - 30 ks		368,23 m
		uliční vpusti	15 ks	
		výústní objekt dešťové kanalizace do vodoteče	1 ks	
SO 05	Plynovod	hlavní řad HD PE d63 a přípojky HD PE d32 ukončené v plíni HUP - 16 ks	522,00 m	489 098,34 Kč
		hlavní řad HD PE d63	323,61 m	
		přípojky HD PE d63 - 16 ks	199,5 m	
SO 06	Veřejné osvětlení	kabelové vedení	853 m	611 180,66 Kč
		stožáry VO a svítidla	25 ks	
SO 07	Vedlejší a ostatní náklady	geodetické práce, dokumentace skutečného provedení	1 soubor	189 317,39 Kč

Cena díla dle SOD a dodatků:

8 154 298,53 Kč bez DPH

Datum zahájení prací:

Datum dokončení stavby:

12.01.2016

15.08.2016

Doba výstavby

od do

12.01.2016 15.08.2016

7,5 měsíce

Vyjádření investora / objednatele:

Objednatel potvrzuje, že práce byly provedeny řádně a odborně ve stanoveném termínu v souladu s projektovou dokumentací a s podmínkami smlouvy o dílo. K provádění prací bylo přistupováno s náležitou odborností a bylo dbáno na dodržování technologických postupů. Zhotovitel reagoval na požadavky investora ohledně případných změn, které vyplynuly v průběhu provádění.

Strupčice

dne

15. 8. 2016

Luděk Pěnkava

Jméno a podpis investora / objednatele

33 74

STAMOZA, společnost s ručením omezeným



Vrážova 2429/7, 350 02 Cheb, Česká republika
Tel: 354 430 357
e mail: stamozas@stamozas.cz
IČ : 45 35 88 00
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015



REFERENČNÍ LIST STAVBY

Zakázka

název:

Dopravní infrastruktura v lokalitě Kladruby - západ (1. etapa)

číslo stavby: **1068/2015**

Investor / objednatel:

Město Kladruby

Náměstí Republiky 89

349 61 Kladruby

Mgr. Svatava Štěrbová - starostka města

Jan Kuvík - TDI

Zhotovitel:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Vrážova 2429/7, 350 02 Cheb

Zapsán v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015

místo: Kladruby

země: Česká republika

IČ: 00259888

telefon:

e-mail:

telefon: 606 739 271 e-mail: jan.kuvik@seznam.cz

IČ: 45358800

telefon: 354 430 357

Stručný popis stavby:

Kč bez DPH

Dopravní infrastruktura v lokalitě Kladruby - západ (1. etapa)

SO 01	C100 - Dopravní řešení	celková plocha	5 226	m2	6 045 170,61 Kč
	z toho:	- živičné plochy	3 053	m2	
		- dlažďené plochy - zámková dlažba	2 173	m2	
		- obrubníky silniční, chodníkové	1 729	m	
		- uliční vpust	15	ks	
		svislé a vodorovné dopravní značení		soubor	
		C101 - Zatrubnění příkopu - DN600		soubor	
		Vedlejší a ostatní náklady		soubor	
SO 01-SO02	Kanalizace jednotná a kanalizace dešťová	potrubí KT DN150; 250 a DN300, BT 600 v celkové délce 1094			4 648 491,51 Kč
SO 01	Jednotná kanalizace	KT DN 250			
SO 02	Dešťová kanalizace	TZH DN 600; KT DN 250; DN300			
SO 01.1	Jednotná kanalizace - přípojky	DN 150	22 kusů		
SO 03	Vodovod	PE d90 a d32 v délce 652m			1 300 703,17 Kč
		armaturní šachta		soubor	
SO 03.1	Vodovod - přípojky		22 kusů		
SO 3	STL plynovod a přípojky	PE d63 + PE d32 v délce 743m + 22x přípojka			692 063,77 Kč
SO 4	Veřejné osvětlení	492m, 11x stožár + světelný bod			399 577,20 Kč

Cena díla dle SOD a dodatků:

13 086 006,26 Kč bez DPH

Datum zahájení prací:

18.06.2015

Datum dokončení stavby:

30.10.2015

Doba výstavby

od

do

18.06.2015 30.10.2015

4,5 měsíce

Vyjádření investora / objednatele:

Objednatel potvrzuje, že práce byly provedeny řádně a odborně ve stanoveném termínu v souladu s projektovou dokumentací a s podmínkami smlouvy o dílo. K provádění prací bylo přistupováno s náležitou odborností a bylo dbáno na dodržování technologických postupů. Zhotovitel reagoval na požadavky investora ohledně případných změn, které vyplynuly v průběhu provádění.

Kladruby

dne

Jan Kuvík

TDI

Jméno a podpis investora / objednatele:

Jan Kuvík
Stavební a technický dozor
Koordinátor BOZP

Prešňová 1290, 349 01 Stříbro

340

STAMOZA, společnost s ručením omezeným



Vrázova 7 č.p.2429, 350 02 Cheb, Česká republika
Tel: 354 430 357
Fax: 354 434 788
IČ : 45 35 88 00
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015



REFERENČNÍ LIST STAVBY

Zakázka
název:

Sítě a komunikace Švermova - 1. etapa - Milevsko

číslo stavby: **1047/2014**

místo: Milevsko
země: Česká republika

Investor / objednatel:

Město Milevsko

IČ: 249 831
telefon: 382 504 111

Náměstí E. Beneše 420
399 01 Milevsko

TDI

Ing. Luboš Vaniš

telefon: 383 809 225
e-mail: info@vlprojekt.eu

Zhotovitel:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

IČ: 45 358 800
telefon: 354 430 357

Vrázova 7 č.p. 2429, 350 02 Cheb

Zapsán v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015

Stručný popis stavby:

Obnova kanalizace a vodovodu Milevsko

Obnova kanalizace a vodovodu Milevsko - překop komunikace

Obnova veřejného osvětlení

101 - Komunikace - 1. Etapa

102 - Komunikace - 1. Etapa

Obnova zidky náměstí, nové vyrovnávací shodiště a nájezdová rampa

105 - Komunikace - 1. Etapa

110 - Komunikace - 1. Etapa

111 - Komunikace - 1. Etapa

120 - Komunikace - 1. Etapa

Cena díla dle SOD:

13 550 713,14 Kč bez DPH

cena dle skutečnosti

13 550 713,14 Kč bez DPH

Datum zahájení prací:

28.5.2014

Datum dokončení stavby:

31.12.2014

Doba výstavby

od 28.5.2014 do 31.12.2014
217 kalendářních dní

Vyjádření investora / objednatele:

Objednatel potvrzuje, že práce byly provedeny řádně a odborně ve stanoveném termínu v souladu s projektovou dokumentací a s podmínkami smlouvy o dílo. K provádění prací bylo přistupováno s náležitou odborností a bylo dbáno na dodržování technologických postupů. Zhotovitel reagoval na požadavky investora ohledně případných změn, které vyplynuly v průběhu provádění.

V Milevsku dne 31.12.2014

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Nám. E. Beneše 420
399 01 Milevsko
IČ: 45 358 800
DIČ: CZ00249831

Jméno a podpis investora / TDI

STAMOZA, společnost s ručením omezeným



Vrázova 7 čp.2429, 350 02 Cheb, Česká republika

Tel: 354 430 357

Fax: 354 434 788

IČ : 45 35 88 00

Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015



OSVĚDČENÍ OBJEDNATELE

Název akce: **Přimda-lokalita nad školou-výstavba technické infrastruktury**

Investor: **Město Přimda**
Náměstí Republiky 112,348 06 Přimda

TDS (jméno, tel.): **Jaroslav Koptík**

Zhotovitel: **STAMOZA, společnost s ručením omezeným**
Vrázova 7 čp.2429, 350 02 Cheb
IČ: 453 588 00

Místo provádění: **Přimda**

Termín realizace: **30.7.2012 – 23.5.2013**

Cena díla: **4 630 612,18 Kč bez DPH**

Stručný popis:

- Komunikace – asfaltová komunikace 1 500m², dlažba celkem 617 m², obrubník silniční 747m, obrubník Linea 234 m, přídlažba 580 m, UV 15 ks potrubí PVCKG DN150 60 m, schodiště betonové palisády 1 ks
 - Kanalizace – KT DN250 290m+9 ks RŠ, KT DN250 38 m+2 ks RŠ
 - Vodovod – PE100 SDR17 d 90 291m
 - Vodovodní a kanalizační přípojky-PEHD d32 39,5 m, PVC KG DN150 38,5 m
 - Plynovod PE100 SDR11 d50 280,1 m a přípojky PE100 SDR11 d32 36,4 m
- Geodetické práce, dopravní zabezpečení, ostatní práce

Popis: Předmětem veřejné zakázky je celková úprava části lokality nad školou vč. nových inženýrských sítí

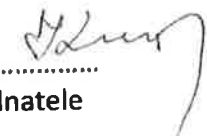


Vyjádření Investora:

Objednatel potvrzuje, že práce byly provedeny řádně a odborně ve stanoveném termínu v souladu s projektovou dokumentací a s podmínkami smlouvy o dílo. K provádění prací bylo přistupováno s náležitou odborností a bylo dbáno na dodržování technologických postupů. Zhotovitel reagoval na požadavky investora ohledně případných změn, které vyplynuly v průběhu provádění.

Na Přimdě

Dne 23.5.2013

KUNT MILOSLAV, 
.....
Jméno a podpis objednatele

MĚSTO PŘIMDA
348 06

Čestné prohlášení - Reference - komunikace a stavby vodního hospodářství					
Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
rok 2012					
<u>Cheb - Slapany - úprava místní cesty asfaltovým recyklátem</u>	asfaltový recyklát 960 m2, úprava krajnice 48 m3	103 265,67	2012 2 dny	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Turistické využití levého břehu Ohře SO 601 - přeložka stávajícího plynovodu</u>	VTL plynovod DN150 PN 40 (168,3*4,5) L245 MB - 293,9 m	2 994 231,69	2012 03-05/2012	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb Ing. Kukla 739 643 438
<u>Oprava povrchu chodníku ulička Zavražděných, Cheb</u>	odvodnění PVC 50m, historická dlažba z kamene 134 m2, izolace objektů k pláni stavby, geodetické práce	264 101,77	2012 1 měsíc	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 276
<u>Novostavba parkoviště, zpevněné plochy - Mariánské Lázně</u>	odvodnění PVC 57m, betonová dlažba tl. 6cm - 86m2, tl. 8cm - 312 m2, betonové obrubníky 75m, oplocení dětského hřiště	421 136,73	2012 1 měsíc	Hlavní dodavatel 100%	RMC stavby s.r.o. P. Ján Želonka 775 959 791
<u>Areál zámku Kynžvart, památková obnova kolového mlýna - prodloužení vodovodu</u>	vodovod PE d 90 - 198 m, vodovodní přípojka PE d 63 - 26,2 m, vodoměrná šachta	323 471,00	2012 květen	Hlavní dodavatel 100%	Národní památkový ústav, o.ú.p. v Lokti p. Kubísek 724 811 739
<u>Rozšíření ulice Lesní - Cheb - Skalka</u>	silnice ACO 11+ACP 16- 5048 m2, dlažba 6 cm - 940 m2, 8 cm - 640 m2, cyklostezka ACO 8 + ACP 16 - 700 m2, dešť. kanál, PP UR2 DN 250 - 305 m, VO, sadové úpravy	7 644 999,00	2012 4 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Rekonstrukce části ulice Denišova, Jindřichův Hradec</u>	komunikace asf. - 879,1 m2, dlažba 6 cm - 665 m2, dlažba 8 cm - 676,6 m2, kanalizace KT DN 400 - 198,04 m, vodovod LT DN 100 137,42 m, vodovodní příp. PE HD 40 - 98,34m, kanál, přípojky PVC KG DN 200 - 110 m	4 655 358,29	2012 3 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Jindřichův Hradec p. Listopad 602 743 289
<u>Vědeckotechnický park - Technopark Klimentov 1. etapa</u>	splašková kanalizace PP UR 2 DN 300 - 982,5 m, vodovod PE d 90, 125, 160 - 815,2 m, STL plynovod PE d 90, 110, 160, 225 - 1460,8 m	8 876 400,90	2012 3 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Obec Velká Hledebe Ing. Zigmund 723 005 616
<u>Oprava vodovodních řadů v obci Tuněchody</u>	vodovod PE d 63 Robust - 589m, vodovodní přípojky - 19 ks	752 473,96	2012 2 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Kladruby p. Říha 728 683 787
<u>Depo Cheb 2 - zateplení střešní konstrukce nad halou Depa Cheb</u>	Tepelná izolace tl. 80 mm - 928 m2, střešní krytina Elastek Solo 5,2 mm - 464 m2, klempířské prvky - 205 m.	479 585,00	21.11.2012- 4.12.2012	Hlavní dodavatel 100%	Česká pošta, s.p. Lenka Popovočová 731 425 986
<u>Rekonstrukce ulice Mánesova, cheb - I.etapa</u>	silnice ACO 11+ACP 16- 1764 m2, dlažba 6 cm - 883 m2, 8 cm - 981 m2, dešť. kanál. - 11 ks UV	3 684 999,70	2012 3 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Sběrný dvůr, Americká ulice Cheb</u>	silnice ACO 11+ ACP 16: 3280 m2, dlažba 6cm - 130 m2, silniční váha, opěrná stěna 51m, dešť. kanál. PP UR-2 DN 150 - 71m, PVC KG DN 110 - 174m, ecodren, ORL, revizní šachty, UV, splašk. kanál. PP UR-2 DN 200 - 31 m, čerpací šachta, VO, sadové úpravy	5 598 999,90	2012 4 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Rekonstrukce ulice Májova, Cheb</u>	silnice ACO 11+ACP 16+ ACL16 - 6080 m2, dlažba 6 cm - 1695 m2, 8 cm - 386,5 m2, obrubníky - HK 58m + kamenné 830m + betonové 315m, žulová dlažba 250m2, dešť. kanál. - 20 ks UV, KG DN 150 - 95,5m, VO, sadové úpravy	6 179 999,99	2012 2,5 měsíce	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275

Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
<u>JINDŘICHŮV HRADEC – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V MÍSTNÍ ČÁSTI RADOUŇKA</u>	Gravitační kanalizace KT DN 300 – 2 828,55m, zatrubnění příkopu DN 400 – 202,74m, kanalizační výtlačky PE d90, 110 – 1 495,9m, přeložky vodovodu + dešťové kanalizace + přeložka STL plynovodu, ČSOV – 3 ks, kanalizační přípojky PVC DN 150, 200 – 524,55 m Velkoplošné výspravy komunikací: ABS tl. 4cm v rozsahu 11 230 m2, OKS tl. 7cm v rozsahu 6 856 m2	35.207.837,- Kč bez DPH Z toho podíl prací provedených fa. STAMOZA: 25.617.625,-Kč	2011-2012 17,5 měs.	Hlavní dodavatel 73%	Město Jindřichův Hradec p. František Listopad, tel.: 602 743 289
<u>Sběrný dvůr Planá</u>	silniční panely - 385m2, vjezdy - asfalty - 853 m2, silniční obrubník - 230 m, oprava omítek haly - 297 m2, oprava betonové podlahy, ocelových vrat, oplocení, kanalizační a vodovodní přípojka, 1ks VŠ, přípojka NN, elektroinstalace, kamerový systém, vybavení kontejnery	3 581 950,03	1.6.- 25.9.2012	Hlavní dodavatel 100%	Město Planá Ing. Ladislav Zikmund tel.: 723 005 616
ROK 2013					
<u>Vřeskovice – kanalizace a ČOV</u>	Mechanicko-biologická čistírna pro 350EO, kanalizace PP UR2 DN 250, 300 – 3656m, asfaltové povrchy – 3832 m2, stavební část a technologie ČOV, elektroinstalace, oplocení	19 752 651,00	07/2012 - 31.10.2013	Hlavní dodavatel 100%	Obec Vřeskovice Ing. Jiří Presl 739 966 868
<u>Přimda - lokalita Nad školou - výstavba technické infrastruktury</u>	asfaltová komunikace 1500 m2, dlažba 617m2, betonové obrubníky 981 m, kanalizace KT DN 250 - 328 m + přípojky PVC KG DN 150 - 98,5m, vodovod PE d 90 - 291 m + přípojky PE d 32 - 39,5m, plynovod PE d 50 - 280,1m + přípojky PE d 32 - 36,4m, 15ks UV	4 630 612,18	30.7.2012 - 23.05.2013	Hlavní dodavatel 100%	Město Přimda p. Jaroslav Koptík, 602 119 630
<u>Obytný komplex Lom u Tachova - komunikace k MŠ</u>	asfaltová komunikace 1250m2, dlažba 74m2, obrubník betonový 484m, kanalizace PP UR2 DN 300 - 233m + přípojky PVC KG 150 - 27m, 7 ks UV	1 997 718,27	26.3.- 31.5.2013	Hlavní dodavatel 100%	Obec Lom u Tachova p. Jan Kuvík, 606 739 271
<u>Izolace vstupní terasy Hradební 22, Cheb</u>	nová betonová konstrukce, izolace Schomburg, kamenné dlažby, sanace a obnova omítek	1 473 091,24	15.6.- 15.8.2013	Hlavní dodavatel 100%	ZČU v Plzni p. Sobotka 606 586 809
<u>Podhrad - Háje, kanalizační výtlačný řad a ČS</u>	Rekonstrukce ČOV v Podhradě a ČS Háje, nová ČS Podhrad, tlaková kanalizace PE d 125, 160 – 1 906 m	6 896 751,00	06/2013 - 18.11.2013	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Hermann Tel.: 739 543 309
<u>Lomnice - rekonstrukce, intenzifikace a modernizace</u>	rekonstrukce stávající ČOV - zvýšení kapacity na 1000 EO, nové technologické zařízení vč. elektroinstalace a ASŘ, zpevněné plochy, VO	5 702 250,47	06/2013 - 31.10.2013	Hlavní dodavatel 100%	Sokolovská vodárenská s.r.o. P. Kodýdek, 602 462 294
<u>Stavební úpravy místní komunikace Tři Sekery - trasa B</u>	asfaltová komunikace - 1567 m2, dlažba 435 m2, obrubník silniční 647 m, obrubník Linea 196m, obruba kostka 852 m, odvodnění DN 150 - 435m	1 846 628,51	8.7.- 30.9.2013	Hlavní dodavatel 100%	Obec Tři Sekery p. Kuvík 606 739 271
rok 2014					
<u>Splašková kanalizace Martinice - Březnice</u>	splašková kanalizace PP UR 2 DN 250 v délce 1.750,38 m a 48 ks revizních šachet	5 846 128,79	30.12.2013 - 21.10.2014	Hlavní dodavatel 100%	Město Březnice Ing. Běhoun Miroslav tel: 602 181 068
<u>Kanalizace Tři Sekery 2. etapa, východní část</u>	odkanalizování obce KT DN 250 = 422,5m, nová čerpací šachta a výtlačný kanal. řad PE d90 =69m	2 453 569,00	01.03.2014 - 22.05.2014	Hlavní dodavatel 100%	Obec Tři Sekery tel:354 694 621 pi. Strnadová starostka
<u>Oprava vodovodního řadu Mariánské Lázně ul. Na Vycházce</u>	rekonstrukce vodovodu PE HD d110 v délce 238,6m + 3x přepojení přípojky	771 655,80	4.11.2014 - 15.12.2014	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Jana Vodičková Tel.: 739/543387

Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
<u>Sítě a komunikace Švermova - 1. etapa v Milevsku</u>	SO 01 - kanalizace splašková; SO 02 kanalizace dešťová; SO 03 vodovod / kanalizační a vodovodní přípojky; SO obnova veřejného osvětlení, SO 101 komunikace 1. etapa, SO 102 náměstí 1. etapa, SO 105 Chodníky - 1. etapa, SO 110 dopravní značení	13 550 713,14	05/2014 - 31.12.2014	Hlavní dodavatel 100%	Město Milevsko tel:383 809 225 Ing. Vaniš L. TDI
<u>Nová Ves pod Přimdou - Kanalizace a ČOV</u>	SO 101 stoková síť splašková PP UR2 DN250 = 841m, dešťová DN 250 = 53m; SO 201 Kořenová ČOV pro 150 EO, SO202 trubní propojení ČOV, SO 203 zpevněné plochy, SO 204 příjezd komunikace 539m2, SO 301 kanalizační přípojky 19ks DN150=156m; so401 výměna vodovodu PEHD d90 284m + přepojení 7 ks přípojek	6 395 487,98	03/2014- 10/2014	Hlavní dodavatel 100%	Obec Třemešné tel: 374796136 V.Říha TDI
<u>Skalka - dětské dopravní hřiště</u>	Zpevněné plochy živičné 1403 m2, dlažba zámková 561,5 m2, obrubníky 1346 m, světelná signalizace vč. podzemního vedení, vodorovné a svislé dopravní značení, mobiliář. Příjezdová komunikace, zpevněné plochy - asfaltový beton 498 m2, kamenná dlažba 60 m2, betonová dlažba 420 m2, obrubník 468 m. Přístupový chodník - dlažba betonová 232 m2, obrubík 236 m. Odvodnění - 11 ks uliční vpustí, potrubí KG DN 150 - 91,5 m, potrubí KG DN 200 - 71 m. Přípojka kanalizace HDPE d63-30 m, obložení stávající šachty čedičem. Přípojka vodovodu HDPE d32 - 3 m vč. vodoměrné šachty. VO. Výstavba obslužného objektu vč. elektroinstalace. Sadové úpravy. Oplocení.	10 334 866,02	26.5.2014 - 19.12.2014	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Obytný komplex Lom u Tachova - Etapa č.2</u>	komunikace - ŠD - 2097m2, chodníky dlažba 884m2, kanalizační přípojky PVC KG 150 - 39m, 13 ks UV	2 218 955,86	04.08.2014 - 19.12.2014	Hlavní dodavatel 100%	Obec Lom u Tachova tel: 374 725 733 p.Ardeleanu - starosta
<u>Parkoviště pro osobní automobily, Šeříková ul., Cheb</u>	Zpevněné plochy živičné 954,4 m2, zámková dlažba 179 m2, obrubníky 191 m; kanalizace KT DN 150 30 m; 3x UV, liniové žláby - 30 m, dopravní značení vodorovné a svislé. Dešťová kanalizace UR2 DN 250 - 136,52 m, 7x RŠ, odlučovač ropných látek, retenční nádrž. Přeložka VO.	2 713 999,99	19.09.2014 - 27.02.2015	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Revitalizace území Sokolov, Svatava - II. etapa (2. část)</u>	SO 301 - kanalizace - KT DN300 50m; SO 310+311 přeložka vodovodu LT DN 400 a LT DN 200 = 412m; SO 314+315 - přeložka výtaku důlních vod HDPE DN355, DN500 = 2732m; SO501+502-přeložka STI plynovodu HDPE d225=97m	12 833 944,67	02/2013 - 12/2014	poddodavatel přeložek vodohospod. objektů a plynu 100%	EUROVIA CS, a.s. tel: 731 601 624 M.Zábojník
rok 2015					
<u>Kanalizace a ČOV pro část obce Roseč, lokalita Pod Trachtou</u>	SO01-SO05 kanalizační řady PP UR2 DN250=1420m, SO07-objekt hrubého předčištění, SO08 štěrbinová nádrž, SO09 nádrže kořenové ČOV, SO10 vyústění s měrným profilem, SO11 - obslužná komunikace	7 869 725,29	09/2014- 06/2015	Hlavní dodavatel 100%	Obec Roseč tel:777603786 Ing.Sedláček TDI
<u>Revitalizace veřejného prostranství v ul. Přátelství, Cheb</u>	Bourací a výkopové práce, podkladní konstrukce z kameniva, zámková dlažba 1398 m2, obrubníky 1358,7 m, kanalizace KT DN 150 182,6 m, 10 x UV, liniové žláby, dopravní značení, kanalizace DN 300 136,52 m, 12 x RŠ, ORL, retenční nádrž. Přeložka VO. Výsadba dřevin a keřů, terénní úpravy, osetí.	8 864 029,22	3.11.2014 - 3.8.2015	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275

Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
<u>Kanalizace a vodovod Horní Dvory</u>	nová výstavba splaškové kanalizace KT DN 300 v délce 1468m, kanalizační přípojky 105m; vodovodní řad HDPE d160, d110 v délce 1551m, vodovodní přípojky 183m/24ks+ rekonstrukce komunikace Vrázova (KSÚSKK) - 2004m2	12 552 266,77	11/2014 - 12/2015	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 354 414 310
<u>Dopravní infrastruktura v lokalitě Kladruby - západ (1. etapa)</u>	Dopravní řešení: živičné plochy 3053 m2, zámková dlažba 2173 m2, obrubníky silniční a chodníkové 1729 m, UV, dopravní značení. Kanalizace jednotná a dešťová: potrubí KT DN 150, DN250, DN300, BT DN600 celkem 1094 m. Vodovod: PE d90 a d32 - 652 m. STL Plynovod: PE d63 a d32-743 m. VO	13 086 006,26	18.6.2015-30.10.2015	Hlavní dodavatel 100%	Město Kladruby Jan Kuvík 606 739 271
<u>Odkanalizování obce Pomezí nad Ohří</u>	nová výstavba splaškové kanalizace PP UR2 DN250 v délce 3281m, kanalizační přípojky 524m; kanalizační výtlak HDPE d90 v délce 4809m, 5 x čerpací stanice splaškových vod vč. elektroinstalace, elektropřípojky a dálkového přenosu dat + oprava asf. komunikací - 3062m2, oprava recyklatových komunikací -2957m2; protlak pod železnici a pod komunikací KSÚSKK	19 693 339,51	09/2014 - 11/2015	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 354 414 310
rok 2016					
<u>Stavební úpravy komunikace na p.p.č.375/1 a 375/3 v k.ú. Horní Dvory</u>	rekonstrukce místní komunikace, chodníků a vjezdů v rozsahu 2.110m2: živice 1463,5m2, dlažba z kamenných kostek 184,6m2, zámková dlažba 462,5m2 / obrubníky kamenné +silniční +zahradní celkem 944m /dopravní značení / odvodnění komunikace 4x UV / dešťová kanalizace UR2 DN250 délky 225,2m	4 922 890,86	12/2015 - 27.5.2016 // 90 dní	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb p. Jan Illinger 354 440 275
<u>Obytná zóna K rybníku - I. etapa</u>	Komunikace a zpevněné plochy celkem 3267 m2, vodovod hlavní řad PE d110 a d63 + přípojky PE d32 celkem 467,01 m, kanalizace gravitační splašková a kanalizace dešťová celkem 1158,84 m, plynovod hlavní řad PE d63 + přípojky PE d32 celkem 522,66 m, VO	8 154 298,53	12.01.2016 - 15.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Obec Strupčice Ing. I. Pavliš 774 482 535
<u>Odkanalizování lokality Černý Mlýn</u>	Kanalizace PP UR2 DN250 - 564 m, Přípojky PP UR2 DN 150 55 m. Vodovod a přípojky PE d90 RC - 159 m., PE d32 - 65 m. ČOV pro 50 EO: technologická část, čerpací stanice, kalojem, měrný objekt, výústní objekt z ČOV a dešťových vod, WC, oplocení obtok, odtok a odpady z ČOV, vodovodní přípojka, elektrotechnika.	5 945 229,16	02.05.2016 - 30.09.2016	Hlavní dodavatel 100%	Vodohospodářské sdružení měst a obcí Sokolovska Ing. Vladimír Urban 602 464 114
<u>Habartov- chodník k areálu ept connector</u>	Živičný povrch 57,64 m2, dlažba 332,94 m2, obrubník silniční 196,75 m, obrubník chodníkový 182,43 m, uliční vpusti vč. Přípojek, dopravní značení, zatrubnění příkopu-ŽB trouba TZH-Q 600 - 132 m, armování svahů a násypů geomříží - 229 m2, zábradlí - 40 m, příkopový žlab z betonových tvárnic - 76 m, VO, vegetační úpravy, drcení stavebního odpadu	1 604 215,22	03/2016-05/2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Habartov Pavla Kuchařová 352 681 007

Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
<u>Inženýrské sítě pro RD - Pomezí nad Ohří</u>	kanalizační výtlak HDPE d90 - 112,69 m, gravitační kanalizace PP UR2 DN250 - 649,65 m, vodovod PE d90 - 392,17 m, ČSOV	2 303 597,57	03/2016 - 31.05.2016	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 739 543 320
<u>Mariánské Lázně Valy - Kynžvartská - rekonstrukce vodovodu</u>	Rekonstrukce vodovodního řadu PE d110 - berstlining - 416 m, přípojky PE d32 - 17 m. Vyspravení živých povrchů komunikace včetně podkl. vrstev - 526 m2.	1 301 289,33	11.04.2016- 23.05.2016	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 739 543 320
<u>Oprava vodovodních řadů - Aš - ul. Štefánikova a Mikulášská</u>	Vodovod PE d90 - výkop + berstlining - 502,8 m, přípojky - 87,6 m/18 ks.	2 238 660,36	04.05.2016- 08.07.2016	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 739 543 320
<u>Komunikace, ul. Hornická, Habartov</u>	Konstrukční vrstvy ze štěrkodrtě, asfaltové podkladní vrstvy - 1089,05m2, asfalt. vrstvy ACO16, ACP11 - 837,6m2, dlážděný rigol- drobné kostky - 91,8 m2, liniový polymerbetonový žlab D400 - 8m, dopravní značení, obrubníky silniční a chodníkové - 290,2 m, příkopový žlab z betonových tvárnic - 79,2 m.	1 872 010,74	01.06.2016- 12.07.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Habartov Pavla Kuchařová 352 681 007
<u>Úprava komunikace III/2149 Horní Dvory</u>	stabilizace podkladu komunikace za pomoci buněčného zpevňovacího materiálu (geobuňky) v. 200 mm rozečť svař 340 mm, zásyp vhodným materiálem 403,27 m2, asfaltový povrch vč. štěrkových konstrukčních vrstev 700,18 m2	1 018 610,05	25.05.2016 - 10.06.2016	Hlavní dodavatel 100%	CHEVAK Cheb, a.s. Ing. Václav Šmíd 739 543 320
<u>Pošta Kraslice - rekonstrukce střechy a výměna oken</u>	Nahrazení stávajících falcovaných šablon novou falcovanou krytinou vč. systémových podkladních vrstev a systémových střešních prvků, výměna oken, repase mříží, dodávka a osazení žaluzií - 78 ks, oprava vnějších omítek 1534 m2.	4 778 815,83	21.06.2016 - 19.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Česká pošta, s.p. Jiří Sakovič, DiS, 733 142 373
<u>Pošta Skalná - rekonstrukce střechy</u>	demontáž stávající střešní konstrukce, oprava komínů a šetření střechy a atik fungicidními prostředky, nová konstrukce krovu, montáž krytiny PVP-P vč. všech systémových doplňků, D+M nové střešní vpusti	591 366,97	01.08.2016 - 13.09.2016	Hlavní dodavatel 100%	Česká pošta, s.p. Jiří Sakovič, DiS 733 142 373

Jméno zakázky	parametry zakázky	Celková cena díla dle SOD (bez DPH)	Doba provádění	Postavení zhotovitele / rozsah prací	Objednatel/ investor, místo
<u>Vybudování 13 parkovacích míst v ul. Přátelství na pozemkové p.č. 2079/5 k.ú. Cheb</u>	zámková dlažba tl.8 cm - 174 m2, obrubník 43,5 m, dopravní značení, terénní úpravy	254 861,55	11.08.2016 - 31.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb Jan Illinger 354 440 509
<u>Rekonstrukce kanalizační přípojky a čerpací jímky objektu MŠ, Školní 182/01, Františkovy Lázně</u>	Čerpací stanice odpadních vod: zemní práce, uložení do hl. 5 m, technologické vystrojení, elektropřípojka, zkoušky a uvedení do provozu. Kanalizační přípojka, zhotovení výtlačku a napojení do stávající ulikidňovací šachty.	519 118,28	01.08.2016- 16.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Františkovy Lázně Miroslav Špalek 602 402 592
<u>Dětské dopravní hřiště Tachov, Zářečná</u>	asfaltové plochy 1004 m2, zámková dlažba 381,7 m2, obrubníky 925 m, vodorovné a svislé dopravní značení, mobiliář, terénní úpravy, geodetické práce, dešťová kanalizace, VO, světelná signalizace, sadové úpravy, oplocení	4 124 999,00	15.08.2016 - 30.11.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Tachov Jan Kuvík 606 739 271
<u>Prodloužení vodovodního řadu pro 6 RD</u>	Vodovod PE d90 - 110 m, přípojky d32 - 23 m/6 ks, protlak pod komunikací DN150, definitivní úpravy povrchu asfalt. Komunikace.	369 366,16	08.08.2016- 24.08.2016	Hlavní dodavatel 100%	Obec Hazlov Lenka Dvořáková 731 655 377
<u>Lomnice, ul. Dvořáková a Školní - kanalizace</u>	Kanalizace a kanalizační přípojky: PP UR2 DN250 - 48,5 m, PP UR2 DN150 - 15 m. Čerpací stanice odpadních vod, vodovodní přípojka a kanalizační výtlačk, strojní a elektrotechnologie ČSOV.	1 345 865,46	01.10.2016 - 07.12.2016	Hlavní dodavatel 100%	Vodohospodářské sdružení měst a obcí Sokolovska Ing. Vladimír Urban 602 464 114
<u>Oprava chodníku v ul. Sokolovská, Habartov</u>	konstrukční vrstvy ze štěrkodrtě - 703,7 m, asfaltové vrstvy ACO 16 tl. 50 mm, ACO 11 tl. 40 mm - 125 m2. Zámková dlažba tl. 6 a 8 cm - 578,7 m2, UV 2 ks, obrubník silniční 252 m a chodníkový 292 m.	997 314,95	15.08.2016 - 14.10.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Habartov Pavla Kuchařová 352 681 007
<u>Autobusová zastávka v průmyslovém parku Cheb, p.p.č. 343 - východní část</u>	Autobusový přístřešek Reio Reg 210a - dodávka, montáž, spodní stavba, základy palisády. Dlažba kamenná žula 10x10 cm - 110 m2, zpevněné plochy živičné + zámková dlažba - 160 m2. Obrubník 122 m, dopravní značení, terénní úpravy, UV, dešťová kanalizace, odvodňovací žlab, přemístění VO.	1 038 743,75	31.10.2016 - 30.11.2016	Hlavní dodavatel 100%	Město Cheb Ing. Markéta Šimková 354 440 176
<u>Prodloužení vodovodu v obci Roseč</u>	Vodovod PE d90 SDR 11 - 113 m, částečně bezvýkopově. Protlak pod komunikací ve správě KSÚS JK. Propojení na stávající vodovod, tlaková zkouška, čištění a desinfekce potrubí.	303 778,12	11/2016 - 14.12.2016	Hlavní dodavatel 100%	Obec Roseč Hana Šmejkalová 384 390 946

Prohlašuji, že veškeré výše uvedené stavby byly řádně provedeny, odpovídaly technickým požadavkům a byly řádně dokončeny.

Šilhán Miroslav, jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

04. 08. 2017

Životopis – čestné prohlášení

Jméno, příjmení	Jiří Hájek
bydliště	Jabloňová 2232/15, 350 02 Cheb
Datum a místo narození	4. 8.1958, Cheb
národnost	česká
Rodinný stav	ženatý
Vzdělání	ÚSO SPŠ stavební v Plzni – obor Dopravní stavby – ukončené v roce 1977 maturitní zkouškou Od 2004 člen ČKAIT s osvědčením o autorizaci TD 02 Dopravní stavby, nekolejová doprava, číslo osvědčení 24429, v seznamu autorizovaných osob veden pod číslem 0301114
Přehled praxe	Po ukončení studia v roce 1981 na různých pozicích ve stavebnictví (mistr, stavbyvedoucí, OSVČ) ve stavebnictví 1993 – 2008 investiční specialista při výstavbě dopravních staveb u SIÚ Plzeň resp. ŘSD ČR 2008 – 2013 Metrostav Praha a.s., divize 4 – dopravní stavby - samostatný přípravitel a kvalitář staveb 2013 – 2014 Pragoprojekt Praha a.s. - stavební dozor na stavbě rychlostní komunikace v Olomouckém kraji Od 05/2015 zaměstnanec společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným – příprava a realizace staveb
Přehled staveb	Obytná zóna K rybníku - I. etapa, fin. objem 8 154 298,53 Kč

V případě udělení zakázky společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným IČ:45358800, budu zabezpečovat odbornou způsobilost a v rámci své kvalifikace vykonávat odborné vedení stavby „**Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD**“ ve smyslu §158 až §160 Zákona 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a zároveň budu zajišťovat funkci stavbyvedoucího na uvedené stavbě. Toto prohlášení činím na základě své jasné, srozumitelné, svobodné a omylu prosté vůle, a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

Prohlašuji, že jsem zaměstnán ve společnosti STAMOZA, společnost s ručením omezeným se sídlem v Chebu, Vrázova 7 čp.2429, IČ – 45358800 v hlavním pracovním poměru.
Prohlašuji, že mám více jak 10-ti letou praxi ve svých oborech.

V Chebu, dne 4.8.2017
Jiří Hájek



40 

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

ŠKOLA: Střední průmyslová škola stavební v Plzni

Studijní obor: 36-53-6 Dopravní stavby

Školní rok: 197.6./7.7.

Studijní zaměření: —

Třída: čtveřlá

Číslo maturitního protokolu: 10

Studium: čtyřleté

VYSVĚDČENÍ O MATURITNÍ ZKOUŠCE

Jméno a příjmení: Jiří Hájek

Den, měsíc a rok narození: 4. srpna 1958

Rodiště: Chab, okres: Chab

Národnost: česlá Státní občanství: ČSSR

Maturitní zkoušku vykonal:—

z českého jazyka a literatury s prospěchem dobrym

z ruského jazyka s prospěchem chvalitebnym

z betonu s prospěchem chvalitebnym

z dopravních staveb s prospěchem vybornym

Dobrovolnou maturitní zkoušku konal:—

z — s prospěchem —

Celkové hodnocení:

prospěl velmi dobře

V Plzni dne 16. června 197.7.



[Signature]
ředitel školy

[Signature]
předseda maturitní komise

[Signature]
třídní profesor

47 0

NÁVRH SMLOUVY O DÍLO

Příloha 8.

Návrh smlouvy o dílo - podepsaný

PŘÍLOHY SMLOUVY O DÍLO

- Příloha č. 1 – Specifikace předmětu díla – str. č. 54
- Příloha č. 2 – Zadávací dokumentace – neobsazeno
- Příloha č. 3 – v elektronické formě na CD, str. č. 97
- Příloha č. 4 – Položkový rozpočet – str. č. 68
- Příloha č. 5 – Harmonogram – str. č. 92
- Příloha č. 6 – Vzor změnových listů – neobsazeno
- Příloha č. 7 – seznam poddodavatelů – str. č. 95
- Příloha č. 8 – Vysvětlení zadávací dokumentace - neobsazeno

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Obchodní podmínky

v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce

Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD

Vypracoval: INVESTON s.r.o.
se sídlem Koptova 1230/7, 360 01 Karlovy Vary
IČ: 18226680

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele

č. zhotovitele 11xx/2017

uzavřená dle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník“)

I. Smluvní strany - jejich obchodní názvy

- 1) Objednatel: **Město Skalná**
sídlo: Sportovní 9, 351 34 Skalná
IČ: 00254231
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 806032319/0800
zastoupený: Mgr. Rita Skalová, starostka města

Osoby pověřené jednat ve věcech technických:

Ing. Jana Jiřinová, vedoucí odboru správy majetku a investic
tel.: +420 354 548 822, email: investice@skalna.cz

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

- 2) Zhotovitel: **STAMOZA, společnost s ručením omezeným**
sídlo: Vrázova 2429/7, Cheb 350 02
společnost je zapsána u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 2015
IČ: 453 58 800
DIČ: CZ45358800
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 266794098/0300
zastoupený: Miroslavem Šilhánem, jednatelem společnosti

Osoby pověřené jednat ve věcech technických:

Ing. Vladislava Závodská,
tel.: 737 270 906, email: zavodska@stamoza.cz

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

(zhotovitel a objednatel dále společně jako „Smluvní strany“)

- 3) Pokud ve věcech smlouvy budou jednat zástupci Smluvních stran na základě plné moci dle § 436 a násl. zákoníku, tuto odevzdají druhé straně a stane se přílohou této smlouvy.
- 4) Další osoby vystupující v tomto obchodním případě:
- A) zhotovitel pověřil vedením stavby:
- Jiří Hájek - hlavní stavbyvedoucí
- B) osoby pověřené objednatelem k technickému a věcnému jednání:
- - technický dozor stavebníka (dále jen „TD“),
- C) autorský dozor vykonává - (dále jen „AD“),
- D) koordinátor bezpečnosti práce na staveništi jmenovaný objednatelem
..... (dále jen „koordinátor BOZP“).

II. Předmět smlouvy a určení díla

II.1 Určení díla

- 1) Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje k provedení a dokončení díla

Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD

a to v souladu s podmínkami zde uvedenými, a objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za dokončení díla cenu řádně a včas podle této smlouvy. Předmětem díla je zhotovení stavby, která je výsledkem stavebních a montážních prací a související projektové a inženýrské činnosti, a která je jako celek schopna plnit samostatnou ekonomickou a technickou funkci.

Vlastní stavba zahrnuje dvě akce:

„Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná“
„Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní“

- 2) Předmětem plnění je provedení veškerých stavebních prací, dodávek a služeb nutných k úplnému provedení, dokončení a zprovoznění stavby "Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD - Skalná" a "Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní". Kvantitativní a kvalitativní podmínky dodávky a rozsah díla je dán Zadávací dokumentací. Zadávací dokumentace je nedílnou součástí této smlouvy o dílo jako příloha č. 2. Součástí plnění je dále zajištění všech činností souvisejících s vyzkoušením stavby a jejím předáním objednateli.
- 3) Dílo je popsáno ve Specifikaci předmětu díla, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „dílo“). Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Zhotovitel se zavazuje při určení způsobu provedení díla respektovat a být vázán písemnými pokyny objednatele. Zhotovitel provede dílo v rozsahu a za podmínek dle této smlouvy, jinak samostatně a s plnou odborností.
- 4) Práce provede zhotovitel podle:
 - A) výše uvedené Zadávací dokumentace, závazně odsouhlasené zhotovitelem jako podklad pro stanovení množství, jakosti a ceny díla vč. zahrnutí specifik stavenišť do smluvní ceny díla,
 - B) podmínek stavebního povolení, platných ČSN a obecně závazných předpisů; smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN a EN, uvedené v projektové dokumentaci, budou pro realizaci daného díla považovat obě strany za závazné v plném rozsahu,
 - C) podmínek uvedených v zápise o předání staveniště,
 - D) dalších písemných pokynů objednatele podle § 2592 zákoníku.

II.2 Změna díla

- 1) Jsou-li splněny podmínky pro nepodstatnou změnu závazku z uzavřené smlouvy ve smyslu ust. § 222 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), mohou smluvní strany v dodatku k této smlouvě sjednat takovou změnu závazku. Veškeré změny závazku budou navrženy písemně zhotovitelem objednateli formou změnových listů číslovaných souvislou řadou, jejichž vzor tvoří jako příloha č. 6 součást této smlouvy. Změnové listy budou sloužit pro objednatele jako podklad pro příslušný postup dle ZZVZ.
- 2) Případné změny díla - vícepráce nebo méněpráce (dále jen „změna díla“) je zhotovitel oprávněn provést jen na základě písemného souhlasu objednatele ve formě dodatku k této smlouvě.
- 3) Dodatek ke smlouvě o dílo musí být uzavřen v souladu s předchozím postupem ZZVZ, jinak je uzavřený dodatek neplatný a zhotovitel nemá právo na úhradu ceny změny díla sjednané v tomto dodatku a cena za jejich provedení se stane součástí ceny za provedení díla.
- 4) "Vícepráce" jsou stavební práce, dodávky nebo služby dodatečně vyžádané objednatelem nebo stavební práce, dodávky nebo služby navržené dodatečně zhotovitelem a odsouhlasené objednatelem formou písemného dodatku ke smlouvě. "Méněpráce" jsou stavební práce, dodávky nebo služby, které se nebudou na základě požadavku objednatele nebo dohody smluvních stran realizovat.
- 5) Veškeré vícepráce, jejichž potřeba vznikne při realizaci díla, budou předem a v nezbytně nutném rozsahu zhotovitelem zapsány do stavebního deníku. Po odsouhlasení budou tyto zápisy podkladem pro vystavení Změnového listu.

- 6) Stavební práce, dodávky a služby, které nebudou během provádění díla realizovány, nebudou Zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce, dodávky a služby bude od ceny díla odečtena. Snížení rozsahu díla o méněpráce je možné pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele
- 7) Pokud některá dokumentace uvedená v čl. II.1 bodu 4) bude zhotovená či vydaná a odsouhlasená oběma smluvními stranami po uzavření a odlišně od ustanovení této smlouvy o dílo, smluvní strany se zavazují k úpravě příslušné části smlouvy písemnou dohodou.
- 8) Zhotovitel předloží Změnový list objednateli k odsouhlasení. Lhůta pro projednání změn díla uvedených ve Změnovém listu na straně objednatele činí 15 dní. Objednatel si vyhrazuje právo ve složitějších případech, kdy bude povinen projednat změnu díla s poskytovatelem dotace z důvodu změn v Projektu, tuto lhůtu přiměřeně k těmto povinnostem prodloužit, o čemž bude zhotovitele neprodleně informovat. Změnový list bude vždy odsouhlasen objednatelem, zhotovitelem, TD a projektantem. Součástí Změnového listu může být i dodatek projektové dokumentace, zpracovaný projektantem.
- 9) Odsouhlasený Změnový list je podkladem pro dodatek k této smlouvě.
- 10) Nastane-li podmínka, za které je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem a bude odpovídajícím způsobem upravena dodatkem k této smlouvě. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a vyšší požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.
- 11) Návrh ocenění každé změny díla je zhotovitel povinen zpracovat podle cen uvedených v nabídce ze dne 4.8.2017, kterou zhotovitel předložil v rámci zadávacího řízení (dále jen „Nabídka“). Nabídka je přílohou č. 3 této smlouvy.
- 12) Pokud takové ocenění nebude možné s ohledem na charakter nebo rozsah změny díla, kdy příslušné ceny nejsou v Nabídce uvedeny, bude zhotovitel změny díla oceňovat maximálně do výše cen uvedených v ceníku společnosti ÚRS PRAHA, a.s. se sídlem Pražská 18, 102 00 Praha 10 platného k datu návrhu příslušné změny díla. Pokud nebude mít objednatel přístup k cenové soustavě uvedené v tomto bodu smlouvy, předloží zhotovitel současně s takovým návrhem změny díla objednateli veškeré možné podklady a přístupy (zejména přístup k cenové soustavě) k ověření správnosti výpočtu ocenění změny díla.
- 13) Pro ocenění změny díla, které není možno ocenit výše uvedenými způsoby, budou změny díla oceněny individuální kalkulací zhotovitele při použití cen v místě a čase obvyklých.
- 14) Případná změna doby dokončení díla bude stanovena přiměřeně ke změně, která ji vyvolala a to na základě vzájemné dohody smluvních stran v písemném dodatku k této smlouvě.
- 15) V případě, že změna závazku vyžaduje projednání před správními orgány či rozhodnutí správního orgánu (včetně souhlasu dotčených orgánů a osob), projedná zhotovitel změnu závazku před uzavřením dohody o změně závazku s příslušnými subjekty, příp. obstará potřebné souhlasy a rozhodnutí.
- 16) Smluvní strany sjednávají, že případné vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí v souhrnu 10 % (slovy: deset procent) ze sjednané ceny za provedení díla bez DPH, nebudou mít vliv na termín dokončení díla a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle smlouvy, pokud se smluvní strany výslovně písemně nedohodnou jinak.
- 17) V případě, že dojde ze strany objednatele podstatným způsobem k omezení rozsahu díla či zastavení prací na díle z důvodů zaviněných objednatelem, dohodly se smluvní strany, že objednatel uhradí zhotoviteli přiměřené a prokázané náklady spojené s tímto omezením či zastavením, avšak zhotovitel nebude účtovat ušlý zisk. U poddodávek uhradí objednatel zhotoviteli přiměřené a prokázané náklady spojené s tímto omezením či zastavením pouze v případě, že s poddodavatelem prací nebo dodavatelem věcí byl zhotovitelem uzavřen příslušný smluvní vztah v souladu s článkem IX. této smlouvy.
- 18) Jakékoliv vícepráce provedené zhotovitelem v rozporu s ustanovením tohoto článku se nepovažují za vícepráce, ale má se za to, že provedení těchto prací bylo zahrnuto v rozsahu díla předpokládaného touto smlouvou a cena těchto prací je zahrnuta v ceně díla.
- 19) V případě, že nedojde k dohodě o změně díla, je objednatel oprávněn tuto změnu díla provést sám nebo třetí osobou a uzavřít jednotlivé smlouvy o dílo s takovými třetími osobami v souvislosti s provedením těchto prací na staveništi za podmínek, které v takových smlouvách o dílo s takovými třetími osobami dohodne. Za takto provedené práce objednatelem nebo pověřenými osobami nepřebírá

zhotovitel odpovědnost a tyto práce musí být provedeny v souladu s Harmonogramem prací a plateb schváleným smluvními stranami se změnami vyžádanými či odsouhlasenými objednatelem. Jestliže v důsledku takového jednání dojde ke zpoždění provádění díla či zhotoviteli vzniknou dodatečné náklady, bude smluvními stranami uzavřen dodatek k této smlouvě o dílo.

II.3 Vlastnické právo k předmětu díla a nebezpečí škody

- 1) Vlastnické právo k předmětu díla nabývá objednatel od počátku jeho zhotovování.
- 2) Objednatel nabývá vlastnické právo i ke všem věcem, které zhotovitel opatřil ke zpracování při provádění díla od okamžiku jejich zabudování do díla nebo jejich umístěním na staveništi. Při uzavírání smluvních vztahů ohledně koupě věci, kterou zhotovitel opatřuje k provedení díla, není zhotovitel oprávněn sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. zákoníku.
- 3) Nebezpečí škody nebo zničení díla nese od počátku zhotovování do předání díla zhotovitel.
- 4) Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného odevzdání staveniště objednateli nebezpečí škody a jiné nebezpečí i na plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod staveništem nebo těmito pozemky, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.
- 5) Zhotovitel nese nebezpečí újmy a jiná nebezpečí na všech věcech, které zhotovitel sám či objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do předání díla, popř. u věcí, které je zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy.

III. Místo plnění a Staveniště

- 1) Místo plnění se nachází v Karlovarském kraji ve městě Skalná, Česká ulice, k.ú. Skalná (okres Cheb), p.p.č. 1783/1, 843/8, 817/9, 817/2, 837/6, 784/6, 784/3, 784/1, 1785, 171/1. Dotčené pozemky jsou uvedeny v Projektové dokumentaci a stavebních povoleních. Stavba bude provedena, dokončena, předána a převzata na staveništi ve Skalně v rozsahu podle Zadávací dokumentace.
- 2) Pro ostatní záležitosti (např. pro předání dokladů a dokumentací) je místem plnění tj. místem pro předání sídlo objednatele.
- 3) Staveništem jako místem provádění díla (dále jen „Staveniště“) se rozumí prostor určený Zadávací dokumentací a vymezený objednatelem, a to ve smyslu ust. § 3 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“). Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení Staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
- 4) Objednatel předá zhotoviteli Staveniště do užívání na dobu trvání provádění díla, a to neprodleně po uzavření smlouvy, viz čl. IV. této smlouvy.
- 5) Zhotovitel se zavazuje převzít Staveniště na výzvu objednatele. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě Smluvní strany podepíší. Protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom stejnopise. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Zhotovitel není oprávněn bez závažných důvodů odmítnout převzít Staveniště.
- 6) Pokud k předání Staveniště ve smyslu předcházejícího bodu 4) a 5) nedojde z důvodů na straně objednatele, potom lhůta pro dokončení stavebních prací a předání díla dle čl. IV. bodu 1) písm. C) této smlouvy běží ode dne vlastního předání a převzetí Staveniště.
- 7) Pokud k předání Staveniště ve smyslu předcházejícího bodu 4) a 5) nedojde z důvodů na straně zhotovitele (zhotovitel se např. nedostaví na objednatelem svolané předání Staveniště, nepodepíše protokol o předání a převzetí Staveniště, bez závažného důvodu odmítne Staveniště převzít), potom objednatel vyhotoví a podepíše protokol o předání a převzetí Staveniště sám a za den předání staveniště se v tomto případě bude považovat den doručení objednatelem podepsaného protokolu o předání a převzetí Staveniště zhotoviteli. Lhůta pro dokončení stavebních prací a předání díla běží v tomto případě dle čl. IV. bodu 1) písm. C) této smlouvy.
- 8) Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení Staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s touto smlouvou. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení Staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

- 9) Zhotoviteli zajistí v rámci zařízení Staveniště podmínky pro výkon funkce TD, AD a koordinátora BOZP a to v přiměřeném rozsahu.
- 10) Jako součást zařízení Staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 11) Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání Staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 12) Zhotovitel se zavazuje zachovávat na Staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na Staveništi, technickými či jinými opatřeními zabraňovat jejich pronikání mimo Staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat pokyny požárního dozoru a dozoru bezpečnosti práce. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje zhotovitel na své náklady veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla
- 13) Zhotovitel není oprávněn využívat Staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 14) Zhotovitel je povinen odstranit zařízení Staveniště, vyklidit Staveniště a upravit jej do původního stavu nejpozději ve lhůtě dle čl. IV. bodu 1) písm. D) této smlouvy.
- 15) Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu objednatele neumístit na Staveništi, jeho zařízení či prostorech se Staveništěm související jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

IV. Doba plnění

- 1) Termíny zahájení, provádění a dokončení díla:
 - A) termín předání a převzetí staveniště – do 3 pracovních dnů ode dne účinnosti smlouvy o dílo,
 - B) termín zahájení stavebních prací – neprodleně po předání staveniště, nejpozději do 3 pracovních dnů po předání staveniště,
 - C) lhůta plnění - termín dokončení stavebních prací a předání díla – do 12 měsíců ode dne účinnosti smlouvy o dílo,
 - D) lhůta pro odstranění zařízení Staveniště a vyklizení Staveniště – do 3 pracovních dnů ode dne předání a převzetí díla.
- 2) Objednatel se zavazuje ke splnění těchto lhůt pro zhotovitele:
 - A) předá stavební povolení - účinnou Veřejnoprávní smlouvu – ke dni podpisu této smlouvy,
 - B) předá Zadávací dokumentaci včetně Projektové dokumentace a Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr – ke dni podpisu této smlouvy. Projektovou dokumentaci pro provádění stavby předá objednatel ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a v jednom vyhotovení v elektronické formě.
- 3) Zhotovitel předal objednateli v rámci Nabídky Harmonogram realizace díla, ve kterém je specifikován průběh plnění zhotovitele (příloha č. 5 této smlouvy). Detailní Harmonogram realizace díla (dále jen „Harmonogram“), zpracovaný v souladu s Nabídkou, předloží zhotovitel objednateli v členění v periodách o maximálně sedmi po sobě jdoucích dnech, nejpozději do 14 dnů ode dne podpisu smlouvy. Termíny plnění (provádění díla) uvedené v Harmonogramu budou pro zhotovitele závazné. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla dle tohoto Harmonogramu. Harmonogram jsou oprávněny odsouhlasit osoby oprávněné jednat ve věcech technických. Odsouhlasení Harmonogramu ze strany objednatele nezbavuje zhotovitele jeho povinností dle této smlouvy.
- 4) Odsouhlasený Harmonogram je podkladem pro zahájení financování stavby.
- 5) Jestliže TD dospěje k názoru, že skutečný postup prací není ve shodě s odsouhlaseným Harmonogramem, musí zhotovitel na požádání vypracovat upravený Harmonogram s takovými změnami, které jsou nezbytné k tomu, aby práce byly dokončeny ve lhůtách určených touto smlouvou. Jakékoliv změny či časové aktualizace Harmonogramu musí být odsouhlaseny objednatelem formou dodatku k této smlouvě.

V. Provádění díla, další povinnosti a závazky zhotovitele

- 1) Zhotovitel zavede při zahájení prací na stavbě stavební deník o průběhu prací na stavbě a pro písemný styk objednatele a zhotovitele ve věcech provádění stavby. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Deník bude veden v originále se dvěma kopiemi, první kopii obdrží objednatel, druhou zhotovitel. Zhotovitel je povinen uložit druhou kopii denních záznamů odděleně od originálu tak, aby je měl k dispozici v případě ztráty originálu. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje oprávněná osoba zhotovitele dle čl. V., bodu 7) v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Jen výjimečně tak může učinit následující den. Při denních záznamech nesmějí být vynechána volná místa. V případě, že dojde v záznamech ve stavebním deníku ke škrtnům, bude provedena autorizace tohoto zásahu včetně uvedení data škrtnu, jinak se má za to, že záznam škrtnut nebyl. Originál stavebního deníku předá zhotovitel při přejímacím řízení objednateli. Deníky uschovává objednatel min. 10 let od odevzdání a převzetí díla. Stavební deník musí být během pracovních dnů od 7:00 do 15:30 hod. a vždy při provádění prací přístupný na staveništi v kanceláři stavbyvedoucího.
- 2) Pro odpověď druhé strany ve stavebním deníku se stanovuje lhůta 3 pracovních dnů. V případě nepřítomnosti TD doručí zhotovitel text zápisu písemně (osobně, poštou, emailem nebo faxem) na adresu objednatele a doručení začne plynout třídní lhůta.
- 3) Do stavebního deníku je dále oprávněn provádět potřebné zápisy TD, pracovník projektanta pověřený výkonem AD, koordinátor BOZP, dále orgány státního stavebního dohledu a příp. jiné příslušné orgány státní správy.
- 4) Dohody vyjádřené podpisy zápisu ve stavebním deníku nelze považovat za změny či dodatky smlouvy o dílo – právoplatné jsou pouze řádné písemné změny a dodatky ke smlouvě potvrzené osobami oprávněnými ke smluvnímu jednání uvedenými v čl. I. smlouvy, s podpisy na téže listině.
- 5) Povinnost zhotovitele vést stavební deník zaniká v den převzetí díla, příp. v den, kdy objednatel potvrdí odstranění případných vad a nedodělků z přejímacího řízení.
- 6) Zhotovitel vede dále deník změn díla, ve kterém bude evidovat veškeré návrhy na změny díla. Pro vedení deníku změn díla platí obdobně ustanovení jako pro stavební deník (viz body 1) – 5) tohoto článku).
- 7) Za objednatele jsou oprávněné osoby k vyřizování běžných technických záležitostí provádění stavby (mimo oprávnění ke změnám smlouvy) tyto pracovníci - TD - (tel.).
Za zhotovitele stavbyvedoucí – Jiří Hájek, Vrázova 2427/9, Cheb 350 02, (tel. 351 011 807), osoba odpovědná za odborné vedení provádění stavby (viz čl. V. bod 20) písm. D) této smlouvy).
- 8) Pro vzájemné upozornění a sdělení, jak je požaduje § 2591 – 2595, 2607 zákoníku bude zásadně používán stavební deník při respektování lhůty pro vyzvání, pozvání a odpovědi druhou stranou vždy nejméně 3 pracovní dny.
- 9) Objednatel je oprávněn provádět kontrolu provádění díla.
- 10) Zhotovitel se zavazuje umožnit výkon TD, AD a koordinátora BOZP.
- 11) Pro kontrolu prací zhotovitele v průběhu provádění prací (před zakrytím a znepřístupněním v důsledku další stavební činnosti) jsou určeny veškeré zakryvané práce. Kontrola bude provedena na základě písemné výzvy zhotovitele ve stavebním deníku min. tři pracovní dny předem. Ke kontrole, převzetí a povolení zakrytí výše uvedených prací je pověřen TD dle čl. V., bodu 7) této smlouvy. Při kontrole zhotovitel rovněž předloží doklady od dotčených majitelů a správců podzemních inženýrských sítí a zařízení se souhlasem se zakrytím. Nevyzve-li zhotovitel TD ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se TD nedostaví na základě řádné výzvy a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude TD dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele. Objednatel náklady v tomto případě nenese, pokud se dodatečnou kontrolou zjistí, že zakryté práce nebyly řádně provedeny.
- 12) Pokud se TD přesvědčí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s tím, co bylo sjednáno nebo v rozporu s právními a technickými předpisy, může žádat po zhotoviteli odstranění takových vad vzniklých z nevhodného provádění a žádat řádné provádění díla a zhotovitel je povinen toto neprodleně nebo ve lhůtě stanovené TD učinit. Nenapraví-li zhotovitel vady v příslušné době sdělené mu TD za tímto účelem, takovéto jednání nebo opomenutí bude smluvními stranami považováno za podstatné porušení smlouvy s právem objednatele od této smlouvy odstoupit. Při zjištění vad má TD též právo zastavit provádění díla do té doby, než bude učiněna řádná kontrola. Takovéto zastavení provádění díla nemá vliv na běh žádné lhůty uvedené v této smlouvě. Pokud TD запиše do stavebního deníku zjištěné vady provádění a k tomu uvede důsledky podle § 2106 zákoníku, budou tyto důsledky zahrnuty a uplatněny v zápise o předání a převzetí stavby, pokud vady provádění nebylo odstraněno a stanou se nárokem

objednatele z vad. Promlčecí lhůty začnou běžet dnem převzetí díla.

- 13) Všechny věci, tj. zejména souhrn všech dodaných materiálů, přístrojů, technologických prvků, dodané zhotovitelem k provedení díla musí splňovat nároky kladené na ně právními předpisy a minimálně požadavky českých technických norem (ČSN) a to i nezávazných (doporučených), které byly publikovány Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví či jeho předchůdcem. Dále věci dodané zhotovitelem k provedení díla, které podléhají podle právních předpisů procesu schvalování a certifikace (v souladu se zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů včetně příslušných nařízení vlády k provedení tohoto zákona), musí před jejich použitím úspěšně projít tímto procesem, tj. tyto věci musí být před jejich použitím schváleny či certifikovány či označeny schvalovací či certifikační značkou, pokud je tak stanoveno právním předpisem. Zhotovitel je povinen mít na staveništi uspokojivé dokumenty k doložení druhu a kvality použitých materiálů a zařízení. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv tyto dokumenty předložit a předat je objednateli při převjímce dokončeného díla. V případě, že tak zhotovitel neučiní, je objednatel oprávněn požadovat na zhotoviteli nepoužití nebo odstranění takovéto věci z díla. Takovéto nepoužití či odstranění věci z díla nemá žádný vliv na cenu a dobu dokončení díla. Tam, kde je příslušnými předpisy vyžadována autorizovaná certifikace vlastností a výkonů materiálu, systémů a zařízení, je objednatel oprávněn vycházet z toho, že taková certifikace je přesná a úplná.
- 14) Zhotovitel předloží objednateli před započatím vlastního provádění prací ke schválení výrobní (obchodní) výkresy, informace o výrobcích, vzorky a ostatní podobné podklady k věcem, které mají být použity k provedení díla (dále jen „vzorky věci“). V případě věci jednoznačně určených v Zadávací dokumentaci činí tato doba minimálně 5 pracovních dní před prvním použitím příslušné věci. V případě věcí, které nejsou v Zadávací dokumentaci jednoznačně určeny, musí zhotovitel příslušný vzorek věci předložit objednateli v takové dostatečné době předem, aby mohl objednatel vzorek věci a tím i věc a provádění díla schválit. V případě, že zhotovitel bude chtít změnit věc v díle oproti požadavkům této smlouvy, musí tento návrh předložit objednateli v takové dostatečné době předem tak, aby v případě, že objednatel tuto záměnu odmítne, mohl zhotovitel obstarat původní věc či najít za ní a nechat schválit jinou náhradu.
- 15) Zhotovitel se zavazuje při provádění díla zachovávat platné bezpečnostní, hygienické a protipožární a jiné obecně závazné předpisy, ČSN a rozhodnutí orgánů veřejné správy, zejména pak stavební povolení, včetně vymezení podmínek hlučnosti, doby provádění stavebních prací apod..
- 16) Objednatel nebo TD nebudou určovat a odpovídat za stavební prostředky, metody, technologie, postupy a procedury a za bezpečnostní opatření a programy související s dílem, protože tyto jsou výhradně odpovědností zhotovitele.
- 17) V průběhu realizace díla bude zhotovitel organizovat kontrolní dny (dále jen „KD“). KD se budou konat každý čtvrtek od 10.00 hod. místního času, pokud nebude mezi objednatelem a zhotovitelem dohodnut jiný další termín. Zhotovitel je povinen vytvořit pro konání KD podmínky (zajištění příslušných prostor, technické vybavení – počítač, kopírka, příslušnou dokumentaci apod.). Na jednání KD zajistí zhotovitel účast AD a v případě požadavku objednatele i účast všech nebo vybraných poddodavatelů. Jednání každého KD se za zhotovitele zúčastní stavbyvedoucí. Statutární zástupce zhotovitele (nebo ke všem úkonům vyplývajících z této smlouvy osoba zmocněná speciální plnou mocí) je povinen se zúčastnit KD na výzvu objednatele doručenou zhotoviteli min. 3 pracovní dny před konáním příslušného KD. Zhotovitel je povinen vyhotovit z každého KD zápis a tento doručit do dvou pracovních dnů všem zúčastněným a dále všem pozvaným osobám, které se z jakýchkoliv důvodů KD nezúčastnili.
- 18) Pokud při provádění díla zjistí zhotovitel skryté překážky na staveništi (dále jen „překážky“) a tyto překážky brání provádění díla dohodnutým způsobem, zhotovitel musí takové překážky oznámit bez zbytečného odkladu objednateli spolu s návrhem na změnu díla či, jak tyto překážky odstranit. Takové překážky neopravňují zhotovitele k zastavení prací na díle, ale pouze k omezení provádění díla překážkou dotčené části. Náklady zhotovitele spojené s časovou prodlevou při omezení provádění díla budou objednatelem uhrazeny pouze v případě, že zhotovitel prokáže, že byl nucen z důvodů překážky zastavit provádění prací v rozsahu celého díla. Úhrada takových případných nákladů bude předmětem dohody smluvních stran v dodatku k této smlouvě. Pokud zhotovitel nedodrží postup dle § 2594 zákoníku, tj. při realizaci díla bez zbytečného odkladu neupozorní objednatele na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal, pak objednatel není povinen uhradit zhotoviteli provedené vícepráce z titulu bezdůvodného obohacení.
- 19) Zhotovitel je povinen oznámit stavebnímu úřadu a zároveň objednateli fáze výstavby stanovené ve stavebním povolení pro kontrolní prohlídky stavby a to na základě plné moci udělené zhotoviteli objednatelem, přičemž kontrolních prohlídek se musí za zhotovitele vždy zúčastnit stavbyvedoucí.
- 20) Zhotovitel je povinen zajistit provádění díla tak, aby provádění díla:

- A) v co nejmenší míře omezovalo okolí staveniště či jiných okolních dotčených pozemků či staveb,
B) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům,
C) nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí staveniště,
D) bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce poddodavatelů. Odbornou úroveň realizovaného díla jako celku zabezpečí zhotovitel osobou odpovědnou za odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí, který je autorizovanou osobou v oboru pozemní stavby ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Tato odpovědná osoba potvrdí stavební deník před zahájením prací na díle a po dokončení díla otiskem svého autorizačního razítka a připojením vlastnoručního podpisu, dále průběžně v průběhu realizace díla. Bez písemného souhlasu objednatele nelze provést změnu odpovědné osoby. Případná změna odpovědné osoby bude, včetně souhlasu objednatele, uvedena ve stavebním deníku. Zhotovitel zabezpečí, že odborné práce a činnosti, které nemá zapsány ve svém obchodním rejstříku nebo živnostenském listě, provede poddodavatel s odpovídající odbornou způsobilostí. Doklady o odborné způsobilosti poddodavatele předloží zhotovitel objednateli nejpozději 5 dnů před zahájením prací na příslušné části díla, a dále na vyžádání objednatele průběžně v průběhu realizace díla.
- 21) Zhotovitel je povinen jako pojistník si zakoupit a udržovat u společnosti nebo společností, které mají oprávnění podnikat v pojišťovnictví v České republice (pojišťovací společnost) pojištění díla, jež je předmětem této smlouvy, na všechna rizika (tzv. pojištění stavebně montážních rizik, včetně pojištění proti živelným pohromám) a dále pojištění odpovědnosti za škody způsobené zhotovitelem objednateli a komukoliv jinému v souvislosti s realizací díla po celou dobu provádění díla. Jako pojištěný bude v pojistných smlouvách uveden zhotovitel a jeho poddodavatelé a rovněž i objednatel. Pojištění musí zahrnovat zejména:
- pojištění plnění (stavebních prací a dodávek) zhotovitele dle této smlouvy proti obvyklým rizikům jako jsou zejména krádež, živelná pohroma, poškození nebo zničení, a to jak na Staveništi, tak i v místech, kde jsou jednotlivé věci a zařízení, které tvoří předmět díla uskladněny či montovány, a to na pojistnou částku minimálně ve výši Celkové ceny díla včetně DPH,
 - pojištění odpovědnosti za škody (včetně případné škody vzniklé objednateli) způsobené činností zhotovitele při provádění díla, a to na pojistnou částku minimálně 10.000.000,-- Kč (slovy: deset milionů korun českých). Pojištění odpovědnosti za škody musí kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků výstavby, včetně poddodavatelů
- při podílu spoluúčasti pojistníka v maximální výši 5 % z pojistné částky.
- Úředně ověřené kopie pojistných smluv nebo pojistných certifikátů dle tohoto bodu musí být doručeny objednateli do 15 dnů ode dne podpisu této smlouvy. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy byly platné po celou dobu provádění díla. V případě, že i přesto pojišťovna zruší pojistnou smlouvu se zhotovitelem, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve stejné lhůtě uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu s jinou pojišťovnou. V případě pojistné události bude pojistné plnění pojišťovna uvolňovat na účet zhotovitele na základě objednatelům odsouhlasených nákladů na odstranění škody. Nedodržení jakékoliv povinnosti stanovené tímto bodem ze strany zhotovitele bude považováno za podstatné porušení této smlouvy s právem objednatele na odstoupení od této smlouvy.
- 22) Zaměstnanci zhotovitele ani zaměstnanci poddodavatelů nebudou v prostoru staveniště a jeho okolí využívat pro hygienické účely (WC, umývárny) jiných prostor, než pro tyto účely vyhrazených zařízení staveniště zhotovitele.

VI. Splnění závazku zhotovitele

- 1) Zhotovitel a objednatel dodrží tento postup pro ověření a prokázání, že plnění zhotovitele dle této smlouvy bylo včas a řádně provedeno:
- A) zhotovitel písemně oznámí (s prokazatelným doručením oznámení) objednateli 15 dní předem den, kdy řádně dokončí plnění díla a připraví je k předání a sdělí, jak bude předání probíhat,
- B) objednatel svolá na oznámený den přejímací řízení a zahájí práce spojené s převzetím. Ty spočívají:
- a) ve zjištění kvality provedení v době předání a vad zjištěných v době předání při vynaložení odborné péče objednatele,
 - b) v sepsání zápisu o předání díla, v němž bude objednatel potvrzeno, zda dílo přejímá, či nikoliv a stanovisko zhotovitele.

- 2) Nedokončené dílo nebo jeho část nebo dílo, které vykazuje vady, není objednatel povinen převzít – tímto se vylučuje použití § 2628 zákoníku.
- 3) Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Pokud bude dílo převzato ne zcela dokončeno nebo s vadami, bude zvolen tento postup:
 - A) v zápise o předání díla bude konstatováno, že za zjištěné vady a nedodělky v době předání odpovídá zhotovitel, odstranění je zdarma (tj. na náklady zhotovitele) a bude stanoven termín pro odstranění zjištěných vad a provedení nedodělků,
 - B) bude stanoven termín přechodu nebezpečí škody na dokončené stavbě na objednatele.
- 4) Skutečnost, že dílo je řádně provedeno co do množství, jakosti i kompletnosti a je schopno trvalého užívání, prokazuje zásadně zhotovitel a předkládá potřebné doklady objednateli.
- 5) Předpokladem zahájení přejímacího řízení je současně předání všech dokumentů požadovaných objednatelem v této smlouvě, zejména dokumentace skutečného provedení stavby, revizních zpráv, protokolů o provedených zkouškách, atestů a certifikátů vydaných příslušnými českými úřady, protokoly o provedení tlakových zkoušek potrubí a zkoušek zhutnění zásypů, návody k obsluze a údržbě díla, návrhy provozních řádů, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení a dodávek podle projektové dokumentace a platných právních předpisů a norem, dále dokladů o zabezpečení likvidace odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a dalších dokladů prokazujících splnění podmínek, které si stanovily v rámci stavebního řízení orgány a organizace vše v českém jazyce. Společně s dokumenty a doklady je zhotovitel povinen předat objednateli i úplný seznam všech předávaných dokumentů a dokladů. Smluvní strany se dohodly, že před protokolárním předáním díla poskytne zhotovitel objednateli min. 3 pracovní dny pro kontrolu obsahu a úplnosti dokumentů a dokladů vztahujících se k dílu. Předpokladem zahájení přejímacího řízení je dále předchozí předání bankovní záruky dle čl. XIII.2 této smlouvy. Pokud budou dokumenty a doklady shledány objednatelem v pořádku, dokončí Smluvní strany předání díla dle této smlouvy. Pokud budou zjištěny v předávaných dokumentech a dokladech nedostatky, zejména chybějící, jmenovitě požadovaná část dokumentů nebo dokladů, neplatné dokumenty a doklady apod., je objednatel oprávněn přejímku díla přerušit do odstranění těchto nedostatků.
- 6) Objednatel přizve k přijímacímu řízení TD a AD.
- 7) Přejímací řízení bude uzavřeno písemným prohlášením objednatele o převzetí díla.

VII. Záruka za jakost díla, odpovědnost za vady

VII.1 Záruka za jakost díla

- 1) Zhotovitel dává objednateli záruku za jakost díla.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN, EN, pravomocných stavebních povolení na provedení díla a této smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení, bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí a bude způsobilé k použití pro obvyklý účel a tyto vlastnosti si zachová po záruční dobu.
- 3) Záruční lhůta je na stavební práce v délce 60 měsíců s výjimkou dodaných strojů, zařízení a předmětů postupné spotřeby, u nichž zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost shodnou se zárukou poskytovanou jejich výrobcem, minimálně však 24 měsíců. Na ty části díla, na které zhotovitel vystaví záruku na dobu delší než 60 měsíců, platí tato delší záruční lhůta. Záruční lhůty běží ode dne ukončení přejímacího řízení dokončeného díla,

VII.2 Odpovědnost za vady, uplatňování práv ze záruky za jakost díla či z vad díla

- 1) Za vady zjištěné při přejímacím řízení odpovídá zhotovitel a je povinen je odstranit ve lhůtách určených v zápise o předání díla.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že pokud objednatel bude uplatňovat nějaký nárok ze záruky za jakost, musí tak učinit písemně a v tomto oznámení o vadě díla, musí popsat vadu díla, příp. jak se tato vada projevuje a navrhnout způsob řešení vzniklé situace, např. opravu, výměnu, slevu ze smluvní ceny apod. O průběhu každého reklamačního řízení je zhotovitel povinen vést průběžně řádný zápis, v jehož závěru bude zapsáno, jakým způsobem byla vada odstraněna, či zda bylo poskytnuto jiné výše uvedené plnění.

- 3) Zhotovitel je povinen v souladu s oznámením o vadě odstranit vadu či jinak poskytnout plnění zhotovitele podle pokynů v oznámení o vadě. Závady je zhotovitel povinen odstranit do 15 dnů, od oznámení vady objednatelem, a to i v případě, že odpovědnost za vady neuzná. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neodpovídá, budou mu účelně vynaložené náklady objednatelem zaplacený.
- 4) V případě, že se jedná o vadu typu havárie, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od nahlášení vady objednatelem, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
- 5) Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nezačne s odstraňováním vad ve lhůtách dle čl. VII.2. bodu 1), 3) nebo 4) této smlouvy; nebo, oznámí-li zhotovitel objednateli před uplynutím doby k odstranění vad díla, že vadu neodstraní; nebo, je-li zřejmé, že zhotovitel reklamované vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, má objednatel právo zadat, a to i bez předchozího upozornění zhotovitele, odstranění vad třetí osobě a zhotovitel je povinen uhradit náklady spojené s odstraněním vad třetí osobou. Náklady spojené s odstraněním vad třetí osobou je zhotovitel povinen uhradit objednateli nejpozději do 10 dnů ode dne doručení vyúčtování těchto nákladů.
- 6) V případě, že zhotovitel odstraňuje vady, je povinen provedenou opravu objednateli předat. Pro předání platí obdobně postup dle čl. VI. této smlouvy. Výsledek předání odstraněné vady bude rovněž zapsán v zápise z reklamačního řízení.
- 7) V období posledního měsíce záruční lhůty dle článku VII.1. bodu 3) této smlouvy je zhotovitel povinen provést s objednatelem, případně třetí osobou určenou objednatelem, výstupní prohlídku díla. Na základě této prohlídky bude sepsán písemný protokol o splnění záručních podmínek, popřípadě budou stanoveny zjištěné záruční vady a stanoven režim jejich odstranění. Výstupní prohlídku díla svolá písemně objednatel. V případě, že se zhotovitel či jeho oprávněný zástupce na objednatelem řádně svolanou výstupní prohlídku díla dle tohoto odstavce smlouvy nedostaví, má se za to, že veškeré záruční vady uvedené v písemném protokole o splnění záručních podmínek uznává.
- 8) Nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle zákoníku a dále nároky objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.
- 9) Práva a povinnosti ze zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze Smluvních stran od smlouvy.

VIII. Cena za dílo a způsob placení

- 1) Cena za dílo je stanovena ve smyslu zákona o cenách č. 526 / 1990 Sb. v platném znění.
 - A) Cena za dílo se sjednává jako nejvýše přípustná:

Cena za provedení díla	5 824 538,78 Kč
DPH	1 223 153,14 Kč
Celková cena díla – cena včetně DPH	7 047 691,92 Kč
Slovy – sedm milionů čtyřicet sedm tisíc šest set devadesát jedna korun českých, devadesát dva haléřů	
z toho	
Cena za provedení "Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD - Skalná"	5 132 405,69 Kč
DPH	1 077 805,19 Kč
Celková cena včetně DPH	6 210 210,88 Kč
Cena za provedení "Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní"	692 133,09 Kč
DPH	145 347,95 Kč
Celková cena včetně DPH	837 481,04 Kč
 - B) Cena za dílo byla určena v položkovém rozpočtu. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství. Položkový rozpočet je přílohou č. 4 této smlouvy.
 - C) Cena za dílo je cenou nejvýše přípustnou po celou dobu provádění díla s tím, že tuto cenu je možno překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě.
 - D) Celková cena díla kryje veškeré náklady na práce a dodávky nutné k úspěšnému a úplnému dokončení díla v dohodnutém termínu, rozsahu a jakosti.
 - E) Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu obsahují všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením Staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.

- 2) Způsob placení:
- A) Platby budou probíhat formou dílčích faktur dle skutečně provedených prací. Dílčí faktury budou vystavovány zhotovitelem tak, aby součet částek všech dílčích faktur nepřesáhl 95 % Celkové ceny díla – cena včetně DPH.
 - B) Podkladem pro vystavení dílčí faktury je odsouhlasený a TD potvrzený zjišťovací protokol provedených prací. Zjišťování provedených prací bude prováděno měsíčně. Zhotovitel předloží zjišťovací protokoly do 3. pracovního dne v následujícím měsíci a objednatel je potvrdí do 5. pracovních dnů od obdržení nebo je v této lhůtě vrátí nepotvrzené s příslušným vyjádřením.
 - C) Věcný rozsah dílčího zdanitelného plnění se pro účely této smlouvy vymezuje objemem prací provedených v daném kalendářním měsíci. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění se ujednává poslední den v měsíci. Do 15 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění vystaví Zhotovitel daňový doklad na dílčí zdanitelné plnění.
 - D) Do 15 dnů po řádném protokolárním předání a převzetí díla bude zhotovitelem vystavena a objednateli předána konečná faktura na zbývající část ceny doposud neuhrazenou na základě dílčích faktur..
 - E) Přílohou každé faktury bude objednatel a TD odsouhlasený zjišťovací protokol provedených prací. Bez tohoto zjišťovacího protokolu je faktura neúplná.
 - F) Faktury - daňové doklady budou obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
 - G) V případě, že dílčí nebo konečná faktura obsahuje nesprávné náležitosti, nebo v ní některé náležitosti chybějí, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zpět zhotoviteli do data splatnosti. Ve vrácené faktuře musí objednatel vyznačit důvod vrácení faktury. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu s novým datem splatnosti. Do doby doručení opravené faktury nemá zhotovitel právo uplatňovat sankční ustanovení vč. úroků z prodlení.
 - H) V případě neplnění termínů dokončení díla a neprovedení prací dle Harmonogramu může objednatel zadržet, příslušnou platbu až do sjednání nápravy. V případě, že zhotovitel nesjedná nápravu v odpovídající lhůtě stanovené objednatel, nemá nárok na další platby, a to až do doby sjednání nápravy.
- 3) Uhrazení dílčích plateb nemá vliv na uplatnění práva objednatele z vad díla. Předání díla bude provedena po dokončení celého díla.
- 4) Splatnost je sjednána na 30 dnů ode dne doručení příslušného daňového dokladu objednateli.
- 5) Dnem zaplacení se pro účely této smlouvy rozumí den, kdy je částka odepsána z účtu dlužníka ve prospěch účtu věřitele.
- 6) Podmínky, při jejichž splnění je možno překročit výši Celkové ceny díla:
– změni se daňové předpisy upravující sazby DPH.
- 7) Jakékoliv splatné finanční pohledávky zhotovitele v souladu s touto smlouvou mohou být buď pozdrženy či započteny objednatel jednostranným úkonem z důvodu (1) neopravené vady díla, jež byla zaznamenána TD ve stavebním deníku, (2) nároků vůči dílu či nároků v souvislosti s dílem předloženým objednateli třetími stranami, (3) jestliže zhotovitel nezaplatí řádně poddodavatelům nebo za práci, materiály a vybavení, (4) škody objednatele nebo jiného zhotovitele způsobené zhotovitelem, (5) existence průkazných důkazů o tom, že dílo nebude dokončeno ve lhůtě dojednané v této smlouvě a že nezaplacený zůstatek nebude adekvátní k tomu, aby pokryl skutečné škody za předpokládané zpoždění, (6) opakované neschopnosti zhotovitele provádět dílo v souladu se smluvními dokumenty, (7) jestliže kolaudační rozhodnutí na dílo nebude vydáno nebo nebude vydáno v požadovaném rozsahu z důvodů na straně zhotovitele nebo (8) v případě existence jakýchkoliv finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli podle ustanovení smlouvy.
- 8) Smluvní strany se dohodly, že v případě podání návrhu na prohlášení úpadku zhotovitele dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů, a to ať již zhotovitelem jako dlužníkem nebo některým z věřitelů zhotovitele nebo zamítnutí návrhu na prohlášení insolvence pro nedostatek majetku dlužníka (zhotovitele):
- A) před řádným předáním díla zhotovitelem objednateli, poskytuje zhotovitel objednateli slevu z Celkové ceny díla ve výši rozdílu mezi Celkovou cenou díla a částkou uhrazenou objednatel do okamžiku prohlášení úpadku, nebo zamítnutí návrhu na prohlášení insolvence pro nedostatek majetku dlužníka (zhotovitele);
 - B) po řádném předání díla zhotovitelem objednateli, avšak před uplynutím záruční doby dle článku VII.1. této smlouvy, poskytuje zhotovitel objednateli, v případě poskytnutí finanční záruky dle čl. XIII. této smlouvy složením finančních prostředků na účet objednatele, slevu z ceny za provedení díla odpovídající zbývajícím finančním prostředkům na účtu objednatele, kde je složena finanční záruka ke dni předcházejícímu dni prohlášení insolvence, tj. cena za provedení díla se v důsledku

uplatnění slevy snižuje o částku ve výši odpovídající zbývajícím finančním prostředkům na účtu objednatele, kde je složena finanční záruka ke dni předcházejícímu dni prohlášení insolvence. Sleva bude uplatněna tak, že finanční záruka dle článku XIII. této smlouvy již nebude vyplacena zhotoviteli.

- 9) V případě požadavku objednatele bude fakturace provedených prací dle tohoto čl. VIII. u stavby „Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD - Skalná“ členěna na poměrné části připadající pro jednotlivé parcely plánované pro výstavbu RD. V případě požadavku objednatele budou samostatně fakturovány i stavební práce náležející ke stavbě „Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní“.

IX. Poddodavatelé

IX.1 Poddodavatelé zhotovitele

- 1) Přílohou č. 7 této smlouvy je Seznam poddodavatelů, předložený zhotovitelem v Nabídce. Zhotovitel ihned, jak to bude po nabytí účinnosti smlouvy proveditelné, nejpozději však do 30 dnů ode dne podpisu smlouvy oznámí písemně objednateli jména poddodavatelů, které hodlá použít pro jednotlivé části díla včetně rozsahu, ceny a termínů jejich dodávky. Tento seznam bude v souladu s Nabídkou.
- 2) Zhotovitel neuzavře smlouvu s takovým poddodavatelem, ke kterému uplatní objednatel písemně opodstatněné výhrady.
- 3) Změna poddodavatele nebo sjednání smlouvy s novým poddodavatelem je možné pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 4) Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci je možná pouze ve výjimečných případech. V případě změny poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí nově navržený poddodavatel splňovat příslušnou část kvalifikace minimálně v rozsahu jako původní poddodavatel, přičemž zhotovitel je povinen společně s návrhem na změnu takového poddodavatele předložit příslušné doklady a písemný závazek dle § 83 odst. 1 ZZVZ od nového poddodavatele.
- 5) Zhotovitel předá do data předání díla objednateli seznam poddodavatelů, kteří se podíleli při realizaci díla. Tito poddodavatelé budou vymezení obchodní firmou nebo názvem, identifikačním číslem a sídlem nebo místem podnikání. V seznamu bude dále uvedeno telefonní spojení spolu s údaji o tom, co přesně tito poddodavatelé při provádění díla činili, či co pro provádění díla dodali a jaké % z ceny za dílo jim zhotovitel uhradil. Seznam bude předán objednateli v jednom vyhotovení v tištěné formě podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za zhotovitele a v jednom vyhotovení v digitální podobě ve formátu XLS.
- 6) Použije-li zhotovitel k plnění díla dle této smlouvy poddodavatele, odpovídá zhotovitel za práci a plnění poddodavatele tak, jako kdyby plnil sám.

IX.2 Osoby konající činnosti pro objednatele

- 1) Objednatel může provést práce a realizovat dodávky na staveništi, které souvisí s dílem, ale nejsou předmětem této smlouvy o dílo, vlastními silami či pomocí třetích osob a uzavřít jednotlivé smlouvy s takovými třetími osobami v souvislosti s provedením těchto prací nebo jiné stavby či činnosti na staveništi za obdobných podmínek, které jsou obsaženy ve smluvních dokumentech. Za takto provedené práce objednatelem nebo pověřenými osobami nepřebírá zhotovitel záruky a tyto práce musí být provedeny v souladu s Harmonogramem schváleným smluvními stranami.
- 2) Jestliže zhotoviteli vznikne v důsledku takového jednání zpoždění provádění díla či dodatečné náklady, bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě o dílo.
- 3) Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí, aby nedošlo činností objednatele dle bodu 1) tohoto článku na staveništi ke zdržení při provádění díla zhotovitelem.

IX.3 Koordinace provádění díla

- 1) Zhotovitel umožní v rozumné míře objednateli a třetím osobám uvedeným v čl. IX.2. za úplatu přivezení a uskladnění jejich materiálu, zařízení a provádění jejich činností a propojí a zkoordinuje provádění díla objednatelem příp. třetími osobami podle čl. IX.2. se svými pracemi, jak to vyžaduje tato smlouva.
- 2) Zhotovitel je povinen seznámit osoby uvedené v čl. IX.2. s požadavky bezpečnosti práce na staveništi a s celkovým postupem provádění díla.

- 3) Zhotovitel (resp. poddodavatelé) jsou povinni provádět dílo tak, aby nebyl narušen provoz okolních nemovitostí.

X. Vyšší moc

- 1) Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla.
- 2) V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle písemné dohody smluvních stran.
- 3) Smluvní strana, u které nastal případ vyšší moci, musí o tom nejpozději do 3 dnů od data vzniku takové okolnosti a do 3 dnů po jejím skončení písemně uvědomit druhou smluvní stranu.
- 4) V případě, že by vyšší moc způsobila odložení smluvních závazků o více než 3 měsíce, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu realizace díla.

XI. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 1) Za nedokončení díla ve smluvných termínech dle čl. IV. bodu 1) písm. C) této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 0,2 % (slovy: dvě desetiny procenta) z Celkové ceny díla včetně DPH a to za každý i započatý den prodlení zhotovitele.
- 2) V případě prodlení se splněním povinností stanovených v čl. IV. bodu 1) písm. B) nebo D) této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) a to za každý den prodlení a samostatně pro každou povinnost.
- 3) Za nesplnění termínů odstranění vad nebo provedení nedodělků dohodnutých v zápise z přejímacího řízení je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu či nedodělek jednotlivě.
- 4) Za nesplnění termínů odstranění vad reklamovaných v období záruční lhůty je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu jednotlivě.
- 5) V případech, že se jedná o vadu reklamovanou v období záruční lhůty, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), je objednatel za nesplnění termínů odstranění oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu jednotlivě.
- 6) Jestliže zaměstnanci zhotovitele nebo zaměstnanci poddodavatelů budou v prostoru staveniště a jeho okolí využívat pro účely WC, umývárny jiných prostor, než pro tyto účely vyhrazených zařízením staveniště zhotovitele, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za první zjištěný případ a 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za druhý a každý další případ.
- 7) V případě, že zhotovitel poruší další povinnosti či závazky stanovené v čl. III. bodu 5), 11), 12), 13) nebo 15) nebo v čl. V. bodu 1), 10), 11), 13), 14), 15), 17), 19) nebo 20) nebo v čl. IX.1 této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý zjištěný případ a to i opakovaně.
- 8) V případě, že zhotovitel poruší povinnosti či závazky stanovené v čl. V. bodu 21) této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) a to za každé porušení smlouvy zvlášť a to i opakovaně.
- 9) V případě, že zhotovitel poruší povinnost předložit bankovní záruku dle čl. XIII. odst. 1), nebo neposkytne finanční záruku dle čl. XIII. odst. 2) této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. zákoníku smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) a to za každý den prodlení. Celková výše této smluvní pokuty nepřesáhne částku ve výši 5 % (slovy: pět procent) z Celkové ceny díla včetně DPH.

- 10) Za nedodržení lhůty splatnosti finančního plnění se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý den prodlení s placením.
- 11) Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.
- 12) Splatnost smluvních pokut a úroků z prodlení se sjednává na 15 dnů po doručení vyúčtování druhé straně a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

XII. Odstoupení od smlouvy

- 1) Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákoník či tato smlouva. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení zhotoviteli.
- 2) Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje mimo jiné případ,
 - kdy zahájení nebo postup prací zhotovitele, ohrožuje objednatele vznikem prodlení v termínu dokončení díla či vznikem nepřiměřených stavebních a provozních nákladů,
 - kdy ze strany zhotovitele nejsou dodržovány technologické postupy a předepsaná kvalita díla, na což byl zhotovitel předem písemně upozorněn se stanovením opatření k nápravě a provádění stavby se znovu nelepší. Dodatečná lhůta na nápravu je stanovena 14 dní ode dne doručení písemného upozornění, pokud v upozornění nebude stanovena lhůta jiná.
- 3) Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele, bez stanovení dodatečné lhůty pro nápravu, se bude vždy považovat
 - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením jednotlivých prací delším než jeden měsíc oproti Harmonogramu,
 - jestliže zhotovitel opakovaně poruší shodným způsobem jakýkoli svůj závazek, který vyplývá z této smlouvy, zejména pak ustanovení článku V. bodů 13) nebo 20),
 - jestliže bude podán návrh na zahájení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele ve smyslu ustanovení zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), nebo bude prohlášen konkurz na majetek zhotovitele na základě návrhu věřitele zhotovitele či bude na základě rozhodnutí soudu ustanoven předběžný správce pro zhotovitele ve smyslu insolvenčního zákona, anebo bude zhotovitelem podán návrh na vyrovnání ve smyslu ustanovení insolvenčního zákona,
 - jestliže zhotovitel vstoupil do likvidace.
- 4) Po doručení rozhodnutí objednatele o odstoupení od smlouvy, zastaví zhotovitel ihned další provádění prací na díle. Neprodleně bude provedeno předání a převzetí rozestavěného díla zápisem smluvních stran a vyúčtování provedených prací.
- 5) Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se rozumí prodlení s úhradou faktur, které trvá déle než 30 dnů po lhůtě splatnosti.
- 6) Odstoupením od této smlouvy se smlouva ruší „ex nunc“, tj. ke dni účinnosti doručení písemného přípisu oznamujícím odstoupení.

XIII. Zajištění závazku

- 1) K zajištění plnění závazků zhotovitele za řádné provádění a dokončení díla a za plnění záručních podmínek a k zajištění plnění povinností dle této smlouvy ze strany zhotovitele v rozsahu: (a) závazku zhotovitele provést řádně a včas dílo dle této smlouvy; (b) závazku zhotovitele k řádnému a včasnému plnění kteréhokoli z termínů provádění díla podle Harmonogramu; (c) zajištění řádného plnění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky na jakost díla dle článku VII. této smlouvy; (d) závazku zhotovitele k úhradě újmy vzniklé objednateli; (e) náhrady škody nebo odvrácení bezprostředně hrozící škody; (f) zajištění náhradního plnění, pokud objednatel odstoupil od této smlouvy podle článku XII. této smlouvy; (g) smluvní pokuty či jiného peněžitého závazku, ke kterému je zhotovitel dle této smlouvy zavázán se zhotovitel zavazuje předložit objednateli patnáct dnů před termínem dokončení díla nejpozději však 31. 8. 2018 záruční listinu obsahující neodvolatelnou bankovní záruku ve výši 5 % z Celkové ceny díla – cena včetně DPH ve prospěch objednatele, splatnou bez námitek a bez odkladu na první písemnou výzvu objednatele a bude platná ještě třicet dnů po uplynutí nejdelší záruční doby dle čl. VII.1. této smlouvy. Bankovní záruka bude vystavena bankou s udělenou licencí ČNB nebo bankou využívající prostřednictvím své pobočky na území České republiky výhod jednotné licence dle § 4 až § 7a zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, v zákonné měně České republiky ke dni vystavení takové záruky, v českém jazyce a dle práva České republiky. a bude platná do uplynutí nejdelší záruční doby dle čl. VII.1. této smlouvy.

- 2) Smluvní strany se dohodly, že bankovní záruka, která má být poskytnuta zhotovitelem ve smyslu článku XIII. odst. 1) této smlouvy, může být nahrazena finanční zárukou poskytnutou ve smyslu a za podmínek níže uvedených:
- zhotovitel nejpozději patnáct dnů před termínem dokončení díla nejpozději však 31. 8. 2018 vytvoří finanční záruku složením částky odpovídající 5 % z Celkové ceny díla – cena včetně DPH na účet objednatele č. 806032319/0800 vedený u České spořitelny a.s., variabilní symbol: IČ dodavatele.
 - zhotovitel je povinen při zahájení předávacího řízení předložit objednateli nebo jím pověřenému zástupci doklady prokazující splnění tohoto jeho závazku ke složení finanční záruky v plné výši, tj. zejména předložit bankovní výpis o provedené platbě,
 - smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu dle této smlouvy a uplynutí nejdelší záruční doby dle čl. VII.1. této smlouvy, je objednatel povinen převést finanční zůstatek z poskytnuté finanční záruky včetně úroků ve výši, již jsou úročeny běžné účty podnikatelských subjektů u České spořitelny a.s., po provedení případných úhrad pohledávek za zhotovitelem dle tohoto článku smlouvy a po snížení o částku daní, bankovních poplatků či dalších nákladů objednatele spojených s vedením účtu či dalších nákladů objednatele spojených s udržováním finanční záruky, na účet zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy, a to do třiceti dnů ode dne uplynutí nejdelší záruční doby dle čl. VII.1. této smlouvy.
- 3) Objednatel je oprávněn použít prostředky z bankovní záruky, nebo z finanční záruky, jestliže mu vzniknou náklady v důsledku porušení povinnosti zhotovitele podle této smlouvy nebo v případě vzniku jakékoliv jiné pohledávky vůči zhotoviteli vyplývající z této smlouvy a za podmínky, že zhotovitel takové náklady nebo takovou pohledávku na předchozí písemnou výzvu objednatele nevyrovnal. Lhůta pro úhradu takových nákladů nebo takové pohledávky je sjednána na 10 dnů ode dne doručení vyúčtování těchto nákladů nebo takové pohledávky. Po marném uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn použít prostředky z bankovní záruky, nebo z finanční záruky.
- 4) Náklady, spojené se splněním požadavků stanovených v tomto článku smlouvy, hradí zhotovitel. Jakékoli zvýšení ceny za provedení díla není v kontextu takto vynaložených nákladů nebo nákladů, které zhotovitel ještě vynaloží, přípustné.

XIV. Další ujednání smluvních stran

- 1) Tato smlouva má důvěrný charakter.
- 2) Objednatel upozorňuje zhotovitele na jeho povinnost spolupůsobit při výkonu finanční kontroly jako osoba povinná v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001, o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů a zhotovitel bere podpisem této smlouvy tuto povinnost na vědomí.
- 3) Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečně seznámil s technickou dokumentací a faktickým stavem místa provádění díla a staveniště a že nezjistil žádné překážky, které by zhotoviteli bránily v uzavření této smlouvy nebo, které by vedly k nemožnosti provedení díla dle této smlouvy či jeho části.
- 4) Zhotovitel prohlašuje, že má potřebné živnostenské oprávnění, znalosti, zkušenosti a vybavení, aby mohl řádně a včas provést dílo podle této smlouvy. Zavazuje se vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel přebírá odpovědnost v plném rozsahu za dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, protipožárních opatření a zachování pořádku na staveništi.
- 5) Jakékoliv nápisy, plakáty, cedule, vývěsky apod. (dále jen nápisy) zhotovitele a poddodavatelů, které by chtěl zhotovitel umístit na staveništi, musí nejprve předložit objednateli ke schválení co do estetického návrhu, umístění, připevnění a ostatních náležitostí. Objednatel se zavazuje, že nebude bezdůvodně odmítat umístění nápisů zhotovitele. Souhlas objednatele bude zaznamenán ve stavebním deníku.
- 6) Zhotovitel umístí a bude udržovat na veřejně přístupném místě tabulku „Stavba povolena“.
- 7) Pokud kterékoliv ustanovení této smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné anebo se stane neplatným či nevynutitelným anebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy nebo jejích částí. Smluvní strany se v tomto případě zavazují nahradit ustanovení neúčinné ustanovením účinným a ustanovení neplatné ustanovením platným, a to tak, aby nejlépe odpovídalo původní zamýšlenému obsahu a účelu ustanovení neúčinného nebo neplatného.
- 8) Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před zahájením díla podrobně seznámil s kompletní Zadávací dokumentací veřejné zakázky „Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“. S veškerými zadávacími podmínkami souhlasí a bude se jimi přísně řídit a dodržovat je. Zhotovitel prohlašuje, že pečlivě prostudoval technické podmínky ze Zadávací dokumentace a porozuměl plně

stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro náležité provedení stavebních prací, dodávek a služeb tak aby provedené dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality a byl naplněn účel projektu. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba se zavazuje zkontrolovat technické podmínky ze Zadávací dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky.

- 9) Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 630 odst. 1 zákoníku dohodly, že promlčecí doby všech závazků z této smlouvy některému z účastníků se prodlužují na dobu patnácti let.
- 10) Dle § 1765 zákoníku na sebe zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením této smlouvy smluvní strany zvážily hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností této smlouvy. Zhotovitel není oprávněn domáhat se změny této smlouvy v tomto smyslu u soudu.
- 11) Při uzavírání smluvních vztahů ohledně koupě věci, kterou zhotovitel opatřuje k provedení díla, není zhotovitel oprávněn sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. zákoníku.

XV. Závěrečná ujednání

- 1) Tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými číslovanými dodatky oboustranně odsouhlasenými a podepsanými osobami, které jsou oprávněny k smluvnímu jednání. K návrhu dodatku smlouvy je druhá strana povinna vyjádřit se do 10 dnů ode dne obdržení návrhu.
- 2) Ostatní vztahy, které nejsou upravené touto smlouvou o dílo, se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušným soudem České republiky. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
- 4) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
- 5) Návrhem této smlouvy je zhotovitel vázán po dobu zadávací lhůty v souladu se zadávacími podmínkami.
- 6) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci Smluvních stran.
- 7) Přílohy, které tvoří nedílnou součást smlouvy:
Příloha č. 1: Specifikace předmětu díla
Příloha č. 2: Zadávací dokumentace
Příloha č. 3: Nabídka zhotovitele ze zadávacího řízení
Příloha č. 4: Položkový rozpočet
Příloha č. 5: Harmonogram realizace díla
Příloha č. 6: Vzor Změnových listů
Příloha č. 7: Seznam poddodavatelů – vytištěný seznam
Příloha č. 8: Vysvětlení zadávací dokumentace
přičemž příloha č. 2 a 3 je fyzicky připojena k výtiskům této smlouvy na datovém nosiči – CD.
- 8) Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby text této smlouvy byl uveřejněn na profilu zadavatele (objednatele) dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 9) Smluvní strany tímto prohlašují a potvrzují, že tato smlouva byla uzavřena po vzájemném projednání a to svobodně, vážně a určitě, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Chebu, dne 4.8.2017

Ve Skalné, dne2017

Miroslav Šilhán
Jednatel společnosti

za zhotovitele

Mgr. Rita Skalová
starostka města

za objednatele

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

Příloha č. 1 smlouvy o dílo

Specifikace předmětu díla

Předmětem plnění je provedení a obstarání veškerých stavebních prací, dodávek a služeb nutných k úplnému provedení, dokončení a zprovoznění stavby "**Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD**", v rozsahu specifikovaném Zadávací dokumentací.

Vlastní stavba zahrnuje dvě akce:

- „Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná“
- „Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní“

Předmětem díla je zhotovení stavby, která je výsledkem stavebních a montážních prací a související projektové a inženýrské činnosti, a která je jako celek schopna plnit samostatnou ekonomickou a technickou funkci.

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD

Stavba zahrnuje výstavbu komunikace a inženýrských sítí pro následnou zástavbu rodinnými domy, navržená parcelace řeší výstavbu 15RD + 1RD rezerva. Je navržena jedna páteřní komunikace spolu se sjezdy k jednotlivým RD, budou vybudovány nové řady inženýrských sítí

Stavba obsahuje:

- dešťová kanalizace
- splašková kanalizace
- vodovod
- STL plynovod
- elektrorozvody (součinnost a koordinace při provádění prací firmou ČEZ – přeložka VN a rozvody NN)
- veřejné osvětlení
- dopravní řešení
- doplňková zeleň

Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní, Skalná, k.ú. Skalná

Stavba zahrnuje stavební úpravy a rozšíření stávající komunikace Polní a napojení na stávající komunikace Vilová a Česká. Stavba obsahuje dopravní část, není členěna do stavebních objektů.

Dílo je určeno a kvantitativní a kvalitativní podmínky dodávky a rozsah jednotlivých objektů a prací jsou dány v Zadávací dokumentaci

Do předmětu díla dále patří:

1. Poskytnutí kompletní inženýrské činnosti generálního dodavatele stavby a dopracování zásad organizace výstavby včetně jejich projednání s objednatelem, příslušným stavebním úřadem a dotčenými orgány státní správy.
2. Zpracování výrobní dokumentace v rozsahu nutném pro provedení díla a její předání zadavateli ve třech vyhotoveních v tištěné podobě a 1krát v digitální podobě ve formátech, které je objednatel schopen přijmout (tj. formáty *.doc, *.xls a *.pdf).
3. Zajištění veškerých dalších nutných, po stavebním povolení následujících vyjádření, rozhodnutí a oznámení pro provedení díla (např. rozhodnutí pro pokácení mimolesní zeleně, archeologický průzkum, geologický a hydrogeologický průzkum, oznámení zahájení prací na díle dotčeným orgánům, organizacím a osobám) a provedení všech opatření, která příslušné instituce nařídí, vč. úhrady poplatků a nákladů.
4. Zřízení, provozování a likvidace zařízení staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě a včetně odstranění případných škod na majetku objednatele či třetích osob, pokud takové škody vznikly činností zhotovitele; smluvní zajištění potřebného zdroje vody, elektrické energie, dalších energií a služeb nutných pro provádění díla, včetně úhrady poplatků a nákladů za tyto zdroje.

5. Ostraha a zajištění staveniště.
6. Zajištění samostatné kanceláře pro potřeby objednatele, TD, AD a koordinátora BOZP o min. velikosti jedné staveništní buňky (cca 8 m²) pod uzamčením, trvale přístupné.
7. Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených Stavbou).
8. Geodetické vytýčení před zahájením prací (výškové a směrové připojení staveniště).
9. Zabezpečení vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí a zařízení jejich majiteli a správci v terénu před započítím výkopových prací. Údaje o výskytu těchto sítí a zařízení uvedené v předaných podkladech jsou informativní. Zajištění účasti správců stávajících inženýrských sítí a zařízení při pracích v blízkosti a ochranných pásmech dle příslušných norem, zákonů a dle vyjádření jednotlivých správců uvedených v dokladové části či předaných při předání staveniště a splnění všech podmínek těchto správců, vč. úhrady poplatků a nákladů.
10. Zajištění povolení k záborům veřejných prostranství, správních rozhodnutí pro případnou uzavírku komunikací, povolení k překopům a provedení všech opatření, která příslušné úřady nařídí, vč. úhrady poplatků a nákladů.
11. Zajištění přístupů a příjezdu ke stávajícím objektům při provádění díla a provoz na komunikacích (pěších i vozidlových), vč. potřebného provizorního dopravního značení, projednání s DI Policie České policie a projednání dopravních tras – projednaná dokumentace provizorního dopravního značení a dopravních opatření včetně povolení ke zvláštnímu užívání komunikací bude ve dvou vyhotovení předána před zahájením příslušných prací objednateli.
12. Provádění geodetických prací v průběhu stavby a při geometrickém zaměření skutečného stavu a zpracování a dodání geometrického plánu potvrzeného příslušným katastrálním úřadem pro účely kolaudačního řízení v sedmi vyhotoveních.
13. Pořízení fotodokumentace z průběhu prací a její předání v jednom vyhotovení v digitální formě objednateli, a to v rozsahu min. 5 ks fotografií zachycujících obecně postup výstavby z každého dne, kdy budou práce prováděny, a dále fotografie zachycujících konstrukce a práce, které budou dalšími pracemi zakryté v počtu nezbytném pro zdokumentování zakrývaných konstrukcí a prací.
14. Zajištění uložení přebytečného výkopku a stavební sutě a ekologická likvidace stavebních odpadů a doložení dokladu o této likvidaci vč. úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu.
15. Provedení opatření k ochraně stavby a stavebního díla proti povětrnostním vlivům v průběhu zimního období, jakož i opatření k zamezení vzniku škod vlivem povětrnosti v celém průběhu provádění stavby, včetně opatření proti šíření prašnosti do okolí stavby atd..
16. Respektování jednotlivých porostů, které nebudou odstraňovány, a jejich ochrana před poškozením při provádění veškerých stavebních prací v celém areálu staveniště.
17. Provedení tlakových zkoušek rozvodů vody, dezinfekce vodovodních rozvodů a zajištění rozborů vody k prokázání zdravotní nezávadnosti těchto rozvodů, zkoušek těsnosti kanalizace, revizí vedení elektro, revizí a zkoušek plynovodních potrubí a zařízení a všech dalších zkoušek a revizí sjednaných v této smlouvě, předepsaných obecně platnými předpisy, normami či prováděcími dokumenty.
18. Dodání dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění ve třech vyhotoveních v tištěné podobě, v trvalém provedení (nikoliv světlotisk) a v jednom vyhotovení v digitální podobě ve formátech, které je objednatel schopen přijmout (tj. formáty *.doc, *.xls a *.pdf) podle následujících zásad:
 - (i) dokumentace skutečného provedení bude předána v rozsahu a podrobnostech Projektové dokumentace pro provádění stavby,
 - (ii) do dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla a to ve všech částech Projektové dokumentace pro provádění stavby včetně částí jednotlivých profesí,
 - (iii) ty části Projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
19. Zpracování a předání dokumentace týkající se údržby hotového díla (zejm. provozních řádů a provozních předpisů, režimů údržby a preventivních prohlídek jednotlivých zařízení, návodů k obsluze, záručních listů apod.) (dále jen „provozní dokumentace“) nejpozději v době dodání díla. Součástí této provozní dokumentace bude i časový harmonogram běhu jednotlivých záručních lhůt. Provozní dokumentace bude předána ve dvou vyhotoveních a to v jednom vyhotovení s originálními listinami a v jednom vyhotovení s kopiemi.
20. Odborná pomoc zhotovitele při zkušební, ověřovací provozu a při zkouškách zařízení. Součástí plnění je rovněž účast zástupců zhotovitele a jeho poddodavatelů na uvedení stavby do provozu, doladění nastavení a doprogramování jednotlivých systémů zařízení a ovládacích prvků dle požadavků Zadávací dokumentace a objednatele na základě výsledků komplexního vyzkoušení

stavby.

21. Zaškolení určených pracovníků objednatele či třetích osob a obsluhy technologických zařízení k řádnému užívání díla.
22. Uvedení pozemků dotčených výstavbou do původního stavu resp. do stavu předepsaného Zadávací dokumentací, stavebním povolením a doklady ze stavebního řízení.
23. Obstarání všech dokladů týkajících se díla potřebných ke kolaudaci a vydání kolaudačního souhlasu; kolaudačním souhlasem se rozumí jeden nebo více kolaudačních souhlasů nebo jiných rozhodnutí či právních jednání, která jsou dle platné právní úpravy potřebná pro řádné užívání díla a všech jeho částí k jeho účelu.
24. Součinnost při zajištění kolaudace díla a vydání kolaudačního souhlasu, včetně účasti zástupců zhotovitele a případně poddodavatelů při závěrečné kontrolní prohlídce a kolaudačním řízení.
25. Další činnosti vyplývající ze Zadávací dokumentace.

Příloha č. 2 smlouvy o dílo

Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentaci tvoří následující dokumenty:

1. Výzva k podání nabídky a prokázání kvalifikace
2. Obchodní podmínky včetně platebních podmínek
3. Projektová dokumentace stavby „Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD - Skalná“ zpracovaná projekční kanceláří M PROJEKT, sdružení fyzických osob, se sídlem nám. Krále Jiřího z Poděbrad 5, 350 01 Cheb, č.zak. 12/2013, datum 09/2016 a projektová dokumentace stavby „Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní“ zpracovaná projekční kanceláří M PROJEKT, sdružení fyzických osob, se sídlem nám. Krále Jiřího z Poděbrad 5, 350 01 Cheb, č.zak. 16-042, datum 12/2016
4. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
5. Stavební povolení – pro stavbu „Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná“ stavební povolení stavby komunikace vydané dne 23. 3. 2016 pod č.j. MUCH 26190/2016/Heg a rozhodnutí o povolení změny stavby vydané dne 29. 3. 2017 pod č.j. MUCH 28228/2017/Heg a stavebního povolení vodohospodářské části vydané dne 14.3.2016 pod č.j. MUCH 99484/2015, pro stavbu „Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní“ stavební povolení stavby komunikace vydané dne dne 14. 6. 2017 pod č.j. MUCH 51387/2017/Heg.

Příloha č. 3 smlouvy o dílo
Nabídka zhotovitele ze zadávacího řízení

Příloha č. 4 smlouvy o dílo

Položkový rozpočet

Příloha č. 5

Harmonogram realizace díla

Příloha č. 6 smlouvy o dílo

Vzor Změnových listů

Příloha č. 7 smlouvy o dílo

Seznam poddodavatelů

Příloha č. 8 smlouvy o dílo
Vysvětlení zadávací dokumentace

CENOVÁ NABÍDKA

Obsah cenové nabídky

Nabídková cena je cena pevná a neměnná po celou dobu výstavby.

Nabídková cena je zpracována dle výzvy a jejích příloh. Nabídková cena je stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná, obsahuje ve všech částech předmětu díla veškeré náklady na práce, dodávky, činnosti a náklady související s realizací díla, zisk a finanční vlivy (např. inflace).

Cenová nabídka je platná po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.

Cenová nabídka je platná po celou dobu běhu zadávací lhůty.

Příloha 9.

Oceněné výkazy výměr

Rekapitulace nabídkových cen

Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD

Ceny ucelených částí předmětu plnění (v Kč)

název stavebního objektu	Cena v Kč
VRN	167 030,00
SO 05 Zemní práce pro inženýrské sítě	1 463 381,61
SO 10 Plynovod	322 288,34
SO 20 Vodovodní řad	315 385,89
SO 30 Splašková kanalizace	408 564,72
SO 40 Dešťová kanalizace	315 562,40
SO 50 Zpevněné povrchy	1 869 173,91
SO 60 VO	271 018,82
Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní - SO 101 Komunikace	692 133,09
Cena celkem bez DPH	5 824 538,78
DPH 21%	1 223 153,14
cena včetně DPH	7 047 691,92

4.8.2017

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Šilhán Miroslav, jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

67 04

REKAPITULACE STAVBY

Kód: X999
Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

KSO: Skalná
Místo: Skalná
Datum: 11.12.2016

Zadavatel: Město Skalná
IČ: 453 58 800
DIČ: CZ45358800

Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným
IČ: 453 58 800
DIČ: CZ45358800

Projektant: M PROJEKT
IČ: 453 58 800
DIČ: CZ45358800

Poznámka:

Cena bez DPH		5 132 405,69
DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	5 132 405,69
	15,00%	0,00
Cena s DPH		6 210 210,88

ŠILHAN MIROSLAV
JEDNATEL
04.08.2017
STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrážova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

6807

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: X999

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Místo: Skalná

11.12.2016

Datum:

Zadavatel: Město Skalná

M PROJEKT

Projektant:

Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
00	VRN	5 132 405,69	6 210 210,88	
05	Zemní práce pro inženýrské sítě	167 030,00	202 106,30	STA
10	Plynovod	1 463 381,61	1 770 691,75	STA
20	Vodovodní řad	322 288,34	389 968,89	STA
30	Splašková kanalizace	315 385,89	381 616,93	STA
40	Dešťová kanalizace	408 564,72	494 363,31	STA
50	Zpevněné plochy	315 562,40	381 830,50	STA
60	VO	1 869 173,91	2 261 700,43	STA
		271 018,82	327 932,77	STA

ŠILHAN MIROSLAV

04.08.2017 JEDNATEL

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

00 - VRN

KSO:	Skalná	CC-CZ:	
Místo:		Datum:	11.12.2016
Zadavatel:		IČ:	
Město Skalná		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným		DIČ:	CZ45358800
Projektant:		IČ:	
MPROJEKT		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	167 030,00	
DPH základní snižovaná	Základ daně 167 030,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	202 106,30	


STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrážova 7, č.p. 242g
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

6976

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAWOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

OST - Ostatní

61 030,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

90 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

16 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

00 - VRN

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

167 030,00

D OST Ostatní

61 030,00

1	K	999010001	Kamerové zkoušky	kus	1,000	34 530,00	34 530,00 R-pol.	
10	K	999010002	Zkoušky těsnosti stok	kus	1,000	15 250,00	15 250,00 R-pol.	
11	K	999010003	Zkoušky těsnosti revizních šachet	kus	25,000	450,00	11 250,00 R-pol.	

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

106 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,000	35 000,00	35 000,00 CS ÚRS 2015 01	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	50 000,00	50 000,00 CS ÚRS 2015 01	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	5 000,00	5 000,00 CS ÚRS 2015 01	

D VRN3 Zařízení staveniště

16 000,00

5	K	032002000	Vybavení staveniště	kus	1,000	4 000,00	4 000,00 CS ÚRS 2015 01	
6	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kus	1,000	2 000,00	2 000,00 CS ÚRS 2015 01	
7	K	034203000	Oplocení staveniště	kus	1,000	3 500,00	3 500,00 CS ÚRS 2015 01	
8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	2 500,00	2 500,00 CS ÚRS 2015 01	
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kus	1,000	4 000,00	4 000,00 CS ÚRS 2015 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

05 - Zemní práce pro inženýrské sítě

KSO:	Skalná	CC-CZ:	
Místo:		Datum:	11.12.2016
Zadavatel:	Město Skalná	IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:	STAMOZA, společnost s ručením omezeným	IČ:	453 58 800
		DIČ:	CZ45358800
Projektant:	MPROJEKT	IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	1 463 381,61		
DPH základní snížená	Základ daně 1 463 381,61	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 307 310,14 0,00
Cena s DPH	V CZK 1 770 691,75		

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Uřadová 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
vlněná 2015

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt: 05 - Zemní práce pro inženýrské sítě
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016
Projektant: MPROJEKT

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 463 381,61
HSV - Práce a dodávky HSV		1 463 381,61
1 - Zemní práce		1 138 692,07
13 - Zemní práce - hloubené výkopávky		14 760,00
2 - Zakládání		256 158,39
4 - Vodorovné konstrukce		68 531,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

05 - Zemní práce pro inženýrské sítě

Místo:

Skalná

Datum: 11.12.2016

Zadavatel:

Město Skalná

Projektant: MPROJEKT

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

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

Náklady soupisu celkem

1 463 381,61

D HSV Práce a dodávky HSV

1 463 381,61

D	1	Zemní práce		m3	290,700	164,00	47 674,80	CS ÚRS 2014 01
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	W		5*1,5*0,6 "přípojky DK		4,500			
	W		97*1,5*0,6 "přípojky SK		87,300			
	W		91*1,5*0,6 "přípojky V		81,900			
	W		78,5*1,2*0,6 "přípojky P		56,520			
	W		310*0,3*0,3 "drenáž		27,900			
	W		(5+97+91+78,5)*0,6*0,2 "sanace podkladu		32,580			
2	K	132201109	Příplatek za lepiivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	145,350	15,50	2 252,93	CS ÚRS 2014 01
	W		290,7*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		145,350			
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	1 781,251	164,00	292 125,16	CS ÚRS 2014 01
	W		(213,46+5)*1,3*0,8 "dešťová kanalizace		227,198			
	W		(259,98+97)*1,95*1 "splašková kanalizace		696,111			
	W		(310,57+3+91)*1,5*0,7 "vodovod		424,799			
	W		(267,85+78,5)*1,1*0,6 "plynovod		228,591			
	W		(213,46+5)*0,8*0,2 "dešťová kanalizace - sanace		34,954			
	W		(259,98+97)*1*0,2 "splašková kanalizace - sanace		71,396			
	W		(310,57+3+91)*0,7*0,2 "vodovod - sanace		56,640			
	W		(267,85+78,5)*0,6*0,2 "plynovod - sanace		41,562			
4	K	132201209	Příplatek za lepiivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	890,626	15,50	13 804,70	CS ÚRS 2014 01
	W		1781,251*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		890,626			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprění stěn rýh hl do 2 m	m2	362,202	1,00	362,20	CS ÚRS 2014 01
	W		106,53*1,7*2		362,202			

72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	1 288,000	2,00	2 576,00	CS ÚRS 2014 01
	W		260*2,15*2		1 118,000			
	W		50*1,7*2		170,000			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 2 m	m2	362,202	0,50	181,10	CS ÚRS 2014 01
8	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	1 288,000	1,00	1 288,00	CS ÚRS 2014 01
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2 099,851	11,50	24 148,29	CS ÚRS 2014 01
	W		290,7+1781,251		2 071,951			
	W		27,9		27,900			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 049,366	227,00	238 206,08	CS ÚRS 2015 01
	W		118,566+27,9+665,768		812,234			
	W		(5+97+91+78,5)*0,6*0,2 "sanace podkladu		32,580			
	W		(213,46+5)*0,8*0,2 "dešťová kanalizace - sanace		34,954			
	W		(259,98+97)*1*0,2 "splašková kanalizace - sanace		71,396			
	W		(310,57+3+91)*0,7*0,2 "vodovod - sanace		56,640			
	W		(267,85+78,5)*0,6*0,2 "plynovod - sanace		41,562			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 049,366	13,50	14 166,44	CS ÚRS 2014 01
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 098,732	50,00	104 936,60	CS ÚRS 2015 01
	W		1049,366*2 Přepočtené koeficientem množství		2 098,732			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1 022,423	79,50	81 282,63	CS ÚRS 2014 01
	W		(213,46+5)*0,55*1 "dešťová kanalizace		120,153			
	W		(259,98+97)*1,2*1 "splašková kanalizace		428,376			
	W		(310,57+3+91)*0,9*0,7 "vodovod		254,879			
	W		(267,85+78,5)*0,5*0,6 "plynovod		103,905			
	W		5*0,75*0,6 "přípojky DK		2,250			
	W		97*0,75*0,6 "přípojky SK		43,650			
	W		91*0,75*0,6 "přípojky V		40,950			
	W		78,5*0,6*0,6 "přípojky P		28,260			
14	K	175102101	Obsypání potrubí při překopech inž sítí ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4	m3	665,768	92,00	61 250,66	CS ÚRS 2014 01
	W		(213,46+5)*(0,25+0,4)*1 "dešťová kanalizace		141,999			
	W		-213,46*0,071		-15,156			
	W		-5*0,054		-0,270			
	W		(259,98+97)*(0,25+0,4)*1 "splašková kanalizace		232,037			
	W		-(259,98+97)*0,054		-19,277			
	W		(310,57+3+91)*(0,1+0,4)*0,7 "vodovod		141,600			
	W		-(317,57)*0,0079		-2,509			
	W		(267,85+78,5)*(0,1+0,4)*0,6 "plynovod		103,905			
	W		-(267,85)*0,004		-1,071			
	W		5*(0,15+0,4)*0,6 "přípojky DK		1,650			
	W		97*(0,15+0,4)*0,6 "přípojky SK		32,010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			91*(0,1+0,4)*0,6 "přípojky V		27,300			
W			78,5*(0,1+0,4)*0,6 "přípojky P		23,550			
15	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	1 331,536	180,00	239 676,48	CS ÚRS 2014 01
W			665,768*2 Přepočtené koeficientem množství		1 331,536			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				14 760,00	
16	K	130001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	120,000	123,00	14 760,00	CS ÚRS 2014 01
D	2		Zakládání				256 158,39	
20	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo travitivů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	237,132	693,00	164 332,48	CS ÚRS 2015 01
W			(5+97+91+78,5)*0,6*0,2 "sanace podkladu		32,580			
W			(213,46+5)*0,8*0,2 "dešťová kanalizace - sanace		34,954			
W			(259,98+97)*1*0,2 "splašková kanalizace - sanace		71,396			
W			(310,57+3+91)*0,7*0,2 "vodovod - sanace		56,640			
W			(267,85+78,5)*0,6*0,2 "plynovod - sanace		41,562			
17	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo travitivů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	27,900	693,00	19 334,70	CS ÚRS 2015 01
W			310*0,3*0,3 "drenáž		27,900			
21	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo travitivů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	1 185,657	21,50	25 491,63	CS ÚRS 2015 01
W			(5+97+91+78,5)*0,6 "sanace podkladu		162,900			
W			(213,46+5)*0,8 "dešťová kanalizace - sanace		174,768			
W			(259,98+97)*1 "splašková kanalizace - sanace		356,980			
W			(310,57+3+91)*0,7 "vodovod - sanace		283,199			
W			(267,85+78,5)*0,6 "plynovod - sanace		207,810			
22	M	693111750	textilie GEOFILTEX 63 63/50 ÚV stabilizace 500 g/m2 do š 8,8 m	m2	1 304,223	29,50	38 474,58	CS ÚRS 2015 01
W			1185,657*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1 304,223			
18	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	310,000	27,50	8 525,00	CS ÚRS 2015 01
D	4		Vodorovné konstrukce				68 531,15	
19	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	118,566	578,00	68 531,15	CS ÚRS 2014 01
W			(213,46+5)*0,1*0,8 "dešťová kanalizace		17,477			
W			(259,98+97)*0,1*1 "splašková kanalizace		35,698			
W			(310,57+3+91)*0,1*0,7 "vodovod		28,320			
W			(267,85+78,5)*0,1*0,6 "plynovod		20,781			
W			5*0,1*0,6 "přípojky DK		0,300			
W			97*0,1*0,6 "přípojky SK		5,820			
W			91*0,1*0,6 "přípojky V		5,460			
W			78,5*0,1*0,6 "přípojky P		4,710			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

10 - Plynovod

KSO:	CC-CZ:
Místo: Skalná	Datum: 11.12.2016
Zadavatel:	IČ:
Město Skalná	DIČ:
Uchazeč:	IČ: 453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným	DIČ: CZ45358800
Projektant:	IČ:
MPROJEKT	DIČ:
Poznámká:	

Cena bez DPH	322 288,34	
DPH základní snížená	Základ daně 322 288,34 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	V CZK	Výše daně 67 680,55 0,00
		389 968,89

STAMOZA, společnost s ručením omezeným,
Vrážova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná		
Objekt:	10 - Plynovod		
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:	Město Skalná	Projektant:	MPROJEKT
Uchazeč:	STAMOZA, společnost s ručením omezeným		
Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]		

Náklady soupisu celkem		322 288,34
HSV - Práce a dodávky HSV		8 920,41
8 - Trubní vedení		8 920,41
M - Práce a dodávky M		313 367,93
23-M - Montáže potrubí		313 367,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

10 - Plynovod

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

322 288,34

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	8	Trubní vedení						
1	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	16,000	1,00	16,00	CS ÚRS 2015 01
2	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	16,000	1,00	16,00	CS ÚRS 2015 01
3	M	422910520	souprava zemní LADA typ B pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25 m	kus	16,000	1,00	16,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	378,350	17,50	6 621,13	CS ÚRS 2015 01
		W	267,85		267,850			
		W	78,5+16*2		110,500			
5	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	346,350	6,50	2 251,28	CS ÚRS 2015 01

8 920,41

8 920,41

D	M	Práce a dodávky M						
D	23-M	Montáže potrubí						
6	K	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
7	K	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	346,350	65,00	22 512,75	CS ÚRS 2015 01
		W	267,85+78,5		346,350			
8	K	230205025	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojku, D 32 mm, tl. stěny 3,0 mm	m	78,500	92,00	7 222,00	CS ÚRS 2015 01
9	M	286134910	potrubí plynovodní PE100 SDR 11, tyče 12 m, se signalizační vrstvou, 32 x 3,0 mm	m	85,722	71,00	6 086,26	CS ÚRS 2015 01
		W	78,5*1,092 Přepočtené koeficientem množství		85,722			
10	K	230205042	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojku, D 63 mm, tl. stěny 5,8 mm	m	267,850	97,00	25 981,45	CS ÚRS 2015 01
11	M	286134940	potrubí plynovodní PE100 SDR 11, tyče 12 m, se signalizační vrstvou, 63 x 5,8 mm	m	292,492	129,00	37 731,47	CS ÚRS 2015 01
		W	267,85*1,092 Přepočtené koeficientem množství		292,492			
12	K	230205225	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojku D 32 mm, tl.stěny 2,0 mm	kus	2,000	44,00	88,00	CS ÚRS 2015 01
13	M	286530520	elektrokoleno 90 °, typ LU d 32 mm	kus	2,000	277,00	554,00	CS ÚRS 2015 01

313 367,93

313 367,93

75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	230205242	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 63 mm, tl.stěny 5,7 mm	kus	48,000	46,00	2 208,00	CS ÚRS 2015 01
15	M	286149460	elektrokaleno 45° , PE 100, PN 16, d 63	kus	1,000	471,00	471,00	CS ÚRS 2015 01
16	M	286149340	elektrokaleno 90° , PE 100, PN 16, d 63	kus	2,000	467,00	934,00	CS ÚRS 2015 01
17	M	286159720	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 63	kus	45,000	19,00	855,00	CS ÚRS 2015 01
18	M	286159799	ODBOČKA ELEKTRO NAVRTÁVACÍ 63/ 32 PE 100 SDR 11	kus	16,000	1 028,00	16 448,00	R-pol.
19	K	230990001	Napojení na stávající rozvod	kus	1,000	65 400,00	65 400,00	R-pol.
20	K	230990002	Sloupek HUP vč.základu	kus	16,000	5 400,00	86 400,00	R-pol.
21	K	230990003	Vystrojení HUP	soubor	16,000	1 686,00	26 976,00	R-pol.
22	K	230990008	Revize	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	R-pol.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

20 - Vodovodní řad

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:		IČ:	
Město Skalná		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným		DIČ:	CZ45358800
Projektant:		IČ:	
MPROJEKT		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	315 385,89	
DPH základní snížená	Základ daně 315 385,89 0,00	Výše daně 21,00% 15,00% 66 231,04 0,00
Cena s DPH	V CZK	381 616,93

STAMOZA, společnost s ručením omezeným,
Vrátava 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná		
Objekt:	20 - Vodovodní řad		
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:	Město Skalná	Projektant:	MPROJEKT
Uchazeč:	STAMOZA, společnost s ručením omezeným		
Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]		

Náklady soupisu celkem		315 385,89
HSV - Práce a dodávky HSV		315 385,89
8 - Trubní vedení		315 309,48
998 - Přesun hmot		76,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

20 - Vodovodní řád

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

315 385,89

D HSV

Práce a dodávky HSV

315 385,89

D 8 Trubní vedení

315 309,48

1	K	850245121	Výjez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových DN 80	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	CS ÚRS 2015 01
2	M	50.15.8080	T kus 80-80	kus	2,000	1 294,00	2 588,00	R-pol.
3	M	9.1.3.80	Příruba Kombi s těsněním pro LT potrubí 80	kus	4,000	3 228,50	12 914,00	R-pol.
VV					4,000			
4	M	9.1.2.90	Příruba Kombi s těsněním pro PVC a PE DN 80	kus	2,000	1 603,50	3 207,00	R-pol.
5	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	382,00	382,00	CS ÚRS 2015 01
6	M	50.13.80	Koleno DN 80 s patkou	kus	1,000	875,00	875,00	R-pol.
7	M	9.1.2.90	Příruba Kombi s těsněním pro PVC a PE DN 80	kus	1,000	1 603,50	1 603,50	R-pol.
8	K	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	426,00	426,00	CS ÚRS 2015 01
9	M	50.15.8080	T kus 80-80	kus	1,000	1 294,00	1 294,00	R-pol.
10	M	9.1.2.90	Příruba Kombi s těsněním pro PVC a PE DN 80	kus	2,000	1 603,50	3 207,00	R-pol.
11	K	871019902	Zasazení vodovodní přípojky	kus	14,000	336,00	4 704,00	R-pol.
12	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	91,000	67,00	6 097,00	CS ÚRS 2015 01
13	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	99,372	19,50	1 937,75	CS ÚRS 2015 01
VV					99,372			
14	K	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	m	313,570	122,00	38 255,54	CS ÚRS 2015 01
15	M	286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	m	342,418	162,00	55 471,72	CS ÚRS 2015 01
VV					342,418			
16	K	877241121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	kus	52,000	187,00	9 724,00	CS ÚRS 2015 01
17	M	286530240	elektrospojka PE typ LU, d 90 mm	kus	52,000	181,00	9 412,00	CS ÚRS 2015 01
18	M	286530600	elektrokoleno 90 °, typ LU d 90 mm	kus	3,000	439,50	1 318,50	CS ÚRS 2015 01
19	M	286149480	elektrokoleno 45°, PE 100, PN 16, d 90	kus	1,000	442,50	442,50	CS ÚRS 2015 01

77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	891181111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	15,000	632,00	9 480,00	CS ÚRS 2015 01
21	M	422213610	šoupátko DN 32	kus	15,000	2 055,00	30 825,00	CS ÚRS 2015 01
22	M	422910520	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25 m	kus	15,000	662,00	9 930,00	CS ÚRS 2015 01
23	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	698,00	698,00	CS ÚRS 2015 01
24	M	3.1.80	šoupě DN 80	kus	1,000	2 300,50	2 300,50	R-pol.
25	M	9.1.2.90	Příruba Kombi s těsněním pro PVC a PE DN 80	kus	1,000	1 603,50	1 603,50	R-pol.
26	M	7.5.5.1700	zemní soupra 1,3-1,8 m	kus	1,000	1 017,50	1 017,50	R-pol.
27	K	891247211	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2015 01
28	M	422736070	hydrant nadzemní tvárná litina DN 80 1,5 m	kus	1,000	16 389,50	16 389,50	CS ÚRS 2015 01
29	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	15,000	842,00	12 630,00	CS ÚRS 2015 01
30	M	422735450	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-1"	kus	15,000	1 058,50	15 877,50	CS ÚRS 2015 01
31	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	91,000	32,50	2 957,50	CS ÚRS 2015 01
32	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	91,000	20,50	1 865,50	CS ÚRS 2015 01
33	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	313,570	24,50	7 682,47	CS ÚRS 2015 01
34	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	313,570	36,50	11 445,31	CS ÚRS 2015 01
35	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	16,000	355,00	5 680,00	CS ÚRS 2015 01
36	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	16,000	363,00	5 808,00	CS ÚRS 2015 01
37	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	404,570	17,50	7 079,98	CS ÚRS 2015 01
VV					404,570			
38	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	404,570	6,50	2 629,71	CS ÚRS 2015 01
D							76,41	
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,322	23,00	76,41	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

30 - Splašková kanalizace

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:		IČ:	
	Město Skalná	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	453 58 800
	STAMOZA, společnost s ručením omezeným	DIČ:	CZ45358800
Projektant:		IČ:	
	MPROJEKT	DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			408 564,72
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	408 564,72	21,00%	85 798,59
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	V	CZK	494 363,31


STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrážova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
" oddíl C, vložka 7012"

88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt: **30 - Splašková kanalizace**
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016
Projektant: MPROJEKT

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		408 564,72
HSV - Práce a dodávky HSV		408 564,72
4 - Vodorovné konstrukce		6 188,00
5 - Komunikace pozemní		904,32
8 - Trubní vedení		400 929,90
998 - Přesun hmot		542,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

30 - Splašková kanalizace

Místo:

Skalná

Datum: 11.12.2016

Zadavatel:

Město Skalná

Projektant: MPROJEKT

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

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

Náklady soupisu celkem

408 564,72

D HSV Práce a dodávky HSV

408 564,72

D	4		Vodorovné konstrukce				6 188,00	
1	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámců v do 100 mm	kus	12,000	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2015 01
2	M	592241750	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2015 01
3	M	592241760	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm	kus	1,000	157,00	157,00	CS ÚRS 2015 01
4	M	592241770	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	5,000	176,00	880,00	CS ÚRS 2015 01
5	M	592241772	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x12x12 cm	kus	2,000	195,50	391,00	R-pol.

D	5		Komunikace pozemní				904,32	
28	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	11,520	78,50	904,32	CS ÚRS 2015 01
	W		1,2*1,2*8 "podsyp pod šachty		11,520			

D	8		Trubní vedení				400 929,90	
6	K	871010001	Napojení do stávající šachty	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	R-pol.
7	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	97,000	142,00	13 774,00	CS ÚRS 2015 01
8	M	UP642500W	trubka kanalizační plastová ULTRA-RIB 2 PP potrubí 150x5000 mm SN10	ks	21,840	1 590,00	34 725,60	R-pol.
	W		20*1,092 Přepočtené koeficientem množství		21,840			
9	K	871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	259,980	233,00	60 575,34	CS ÚRS 2015 01
10	M	UP644500W	trubka kanalizační plastová ULTRA-RIB 2 PP potrubí 250x5000 mm SN10	ks	48,048	2 770,00	133 092,96	R-pol.
	W		44*1,092 Přepočtené koeficientem množství		48,048			
11	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	30,000	414,00	12 420,00	CS ÚRS 2015 01
12	M	UF356100W	koleno kanalizační plastové s hrdlem ULTRA-RIB UR2 PP 150/45°	ks	15,000	280,00	4 200,00	R-pol.
13	M	UF332000W	zátka hrdlová kanalizace plastové ULTRA-RIB UR2 PP 150	ks	15,000	136,00	2 040,00	R-pol.
14	K	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250	kus	14,000	463,00	6 482,00	CS ÚRS 2015 01

79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	UF364200W	odbočka kanalizační plastová s hrdlem ULTRA-RIB UR2 PP 250/150/45°	ks	14,000	744,00	10 416,00	R-pol.
16	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	8,000	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2015 01
17	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	8,000	4 550,00	36 400,00	CS ÚRS 2015 01
18	M	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q, 1 100/50 D100x50x12 cm	kus	5,000	660,50	3 302,50	CS ÚRS 2015 01
19	M	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q, 1 100/100 D100x100x12 cm	kus	1,000	1 124,50	1 124,50	CS ÚRS 2015 01
20	M	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q, 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	8,000	828,00	6 624,00	CS ÚRS 2015 01
21	M	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q, 1 100/25 D100x25x12 cm	kus	3,000	416,00	1 248,00	CS ÚRS 2015 01
22	M	592241831	dno betonové šachtové prefabrikované TBZ-Q PERF 250-735	kus	8,000	4 530,00	36 240,00	R-pol.
23	M	592241899	těsnění pro DN 1000	kus	17,000	133,00	2 261,00	R-pol.
27	K	895941999	Začištění spojí revizních šachet z vnější i vnitřní strany	kus	17,000	120,00	2 040,00	R-pol.
24	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	8,000	592,00	4 736,00	CS ÚRS 2015 01
25	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový 600 D400 uzamykatelný	kus	8,000	2 441,00	19 528,00	CS ÚRS 2014 01
D 998 Přesun hmot							542,50	
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	23,587	23,00	542,50	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

40 - Dešťová kanalizace

KSO: CC-CZ: 11.12.2016
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: 453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Projektant: MPROJEKT
Poznámka: CZ45358800

Cena bez DPH	315 562,40	
DPH základní snížená	Základ daně 315 562,40 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	381 830,50	

TAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vražova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná		
Objekt:	40 - Dešťová kanalizace		
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:	Město Skalná	Projektant:	MPROJEKT
Uchazeč:	STAMOZA, společnost s ručením omezeným		
Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]		

Náklady soupisu celkem		315 562,40
HSV - Práce a dodávky HSV		315 562,40
4 - Vodorovné konstrukce		3 166,50
5 - Komunikace pozemní		1 921,68
8 - Trubní vedení		310 096,90
998 - Přesun hmot		377,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

40 - Dešťová kanalizace

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

315 562,40

D HSV

Práce a dodávky HSV

315 562,40

D 4

Vodorovné konstrukce

3 166,50

1	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámiů v do 100 mm	kus	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2015 01
2	M	592241742	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/40/120 62,5x6x12 cm	kus	1,000	128,00	128,00	R-pol.
3	M	592241770	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	2,000	176,00	352,00	CS ÚRS 2015 01
4	M	592241772	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x10x12 cm	kus	3,000	195,50	586,50	R-pol.

D 5

Komunikace pozemní

1 921,68

31	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě Šb tl 100 mm	m2	24,480	78,50	1 921,68	CS ÚRS 2015 01
VV					24,480			

D 8

Trubní vedení

310 096,90

5	K	871010001	Vyústění do mokřadu	kus	1,000	16 580,00	16 580,00	R-pol.
6	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	5,000	142,00	710,00	CS ÚRS 2015 01
7	M	UP642490W	trubka kanalizační plastová ULTRA-RIB 2 PP potrubí 150x1000 mm SN10	ks	5,460	660,00	3 603,60	R-pol.
VV					5,460			
8	K	871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	213,460	233,00	49 736,18	CS ÚRS 2015 01
9	M	UP644500W	trubka kanalizační plastová ULTRA-RIB 2 PP potrubí 250x5000 mm SN10	ks	46,956	2 770,00	130 068,12	R-pol.
VV					46,956			
10	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	5,000	414,00	2 070,00	CS ÚRS 2015 01
11	M	UF356100W	koleno kanalizační plastové s hrdlem ULTRA-RIB UR2 PP 150/45°	ks	5,000	280,00	1 400,00	R-pol.
12	K	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250	kus	4,000	463,00	1 852,00	CS ÚRS 2015 01
13	M	UF364200W	odbočka kanalizační plastová s hrdlem ULTRA-RIB UR2 PP 250/150/45°	ks	4,000	983,00	3 932,00	R-pol.
14	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	3,000	650,00	1 950,00	CS ÚRS 2015 01

870

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
15	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	5,000	4 550,00	22 750,00	CS ÚRS 2015 01
16	M	592243150	deska betonová zakrytová TZK-Q 200/120 T	kus	2,000	2 112,00	4 224,00	CS ÚRS 2015 01
17	M	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	3,000	828,00	2 484,00	CS ÚRS 2015 01
18	M	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	3,000	416,00	1 248,00	CS ÚRS 2015 01
19	M	592241831	dno betonové šachtové prefabrikované TBZ-Q PERF 250-735	kus	5,000	4 530,00	22 650,00	R-pol.
20	M	592241899	těsnění pro DN 1000	kus	8,000	133,00	1 064,00	R-pol.
21	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	5,000	2 150,00	10 750,00	CS ÚRS 2015 01
22	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	5,000	185,00	925,00	CS ÚRS 2015 01
23	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	5,000	153,00	765,00	CS ÚRS 2015 01
24	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	5,000	126,00	630,00	CS ÚRS 2015 01
30	K	895941999	Začištění spojí revizních šachet z vnější i vnitřní strany	kus	8,000	120,00	960,00	R-pol.
25	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 100 do 150 kg	kus	5,000	592,00	2 960,00	CS ÚRS 2015 01
26	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový 600 D400 uzamykatelný	kus	5,000	2 441,00	12 205,00	CS ÚRS 2014 01
27	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 100 do 150 kg	kus	5,000	683,00	3 415,00	CS ÚRS 2015 01
28	M	286619381	mříž litinová uliční vpusti	kus	5,000	2 233,00	11 165,00	R-pol.
D 998 Přesun hmot							377,32	
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	16,405	23,00	377,32	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

50 - Zpevněné plochy

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Skalná	Datum:	11.12.2016
Zadavatel:		IČ:	
Město Skalná		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným		DIČ:	CZ45358800
Projektant:		IČ:	
MPROJEKT		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	1 869 173,91	
DPH základní snížená	Základ daně 1 869 173,91 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00% Výše daně 392 526,52 0,00
Cena s DPH	V CZK	2 261 700,43

STAMOZA, společnost s ručením omezeným,
Vražova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt: **50 - Zpevněné plochy**
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016
Projektant: MPROJEKT

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 869 173,91
HSV - Práce a dodávky HSV		1 869 173,91
1 - Zemní práce		201 826,53
5 - Komunikace pozemní		1 350 482,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		310 863,41
998 - Přesun hmot		6 001,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt:

50 - Zpevněné plochy

Místo:

Skalná

Zadavatel:

Město Skalná

Uchazeč:

STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

1 869 173,91

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 869 173,91

D 1 Zemní práce

201 826,53

1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	198,600	22,50	4 468,50	CS ÚRS 2015 01
	W		136*0,1 "chodník		13,600			
	W		113*0,1 "silniční dlažba		11,300			
	W		6*0,1 "žulová dlažba		0,600			
	W		11*0,1 "slepecká dlažba		1,100			
	W		1150*0,1 "živice		115,000			
	W		570*0,1 "vegetační plochy		57,000			
2	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	432,540	74,50	32 224,23	CS ÚRS 2015 01
	W		136*0,14 "chodník		19,040			
	W		34*0,38+90*0,34 "silniční dlažba, slepecká dl.		43,520			
	W		6*0,33 "žulová dlažba		1,980			
	W		1150*0,32 "živice		368,000			

3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	432,540	11,50	4 974,21	CS ÚRS 2015 01
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	432,540	115,00	49 742,10	CS ÚRS 2015 01
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	432,540	13,50	5 839,29	CS ÚRS 2015 01
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	865,080	50,00	43 254,00	CS ÚRS 2015 01
	W		432,54*2 "Přepočtené koeficientem množství		865,080			
7	K	181202301	Úprava pláně na násypch bez zhutnění	m2	570,000	9,50	5 415,00	CS ÚRS 2015 01
	W		570 "vegetační plochy		570,000			
8	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	1 416,000	20,50	29 028,00	CS ÚRS 2015 01
	W		136 "chodník		136,000			
	W		113 "silniční dlažba		113,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			6 "žulová dlažba		6,000			
W			11 "slepecká dlažba		11,000			
W			1150 "živice		1 150,000			
9	K	181301101	Rozproštění omnice tl.vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	570,000	22,50	12 825,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	181411131	Založení parkového trávniku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	570,000	16,50	9 405,00	CS ÚRS 2015 01
11	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	45,600	102,00	4 651,20	CS ÚRS 2015 01
W			570*0,08 Přepočtené koeficientem množství		45,600			
D	5		Komunikace pozemní				1 350 482,47	
12	K	561011121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 150 mm plochy do 5000 m2	m2	1 416,000	41,00	58 056,00	CS ÚRS 2015 01
W			136 "chodník		136,000			
W			113 "silniční dlažba		113,000			
W			6 "žulová dlažba		6,000			
W			11 "slepecká dlažba		11,000			
W			1150 "živice		1 150,000			
13	M	585301700	vápno nehašené bezprašné Proviacal ST	t	11,151	5 975,00	66 627,23	CS ÚRS 2015 01
W			1416*0,15*1,75*0,03		11,151			
14	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	1 274,000	171,00	217 854,00	CS ÚRS 2015 01
W			89+1 "parkovací stání, sjezd		90,000			
W			24+10 "přejezd		34,000			
W			1150 "živice		1 150,000			
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	136,000	115,00	15 640,00	CS ÚRS 2015 01
W			136 "chodník		136,000			
16	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	6,000	138,00	828,00	CS ÚRS 2015 01
W			6 "žulová dlažba		6,000			
17	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	1 150,000	289,00	332 350,00	CS ÚRS 2015 01
W			1150 "živice		1 150,000			
18	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	1 246,000	219,00	272 874,00	CS ÚRS 2015 01
W			89+1 "parkovací stání, sjezd		90,000			
W			1150 "živice		1 150,000			
W			6 "žulová dlažba		6,000			
19	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	34,000	292,00	9 928,00	CS ÚRS 2015 01
W			24+10 "přejezd		34,000			
20	K	573191111	Nátěr infiltranční kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	1 150,000	19,00	21 850,00	CS ÚRS 2015 01
W			1150 "živice		1 150,000			
21	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	1 150,000	17,00	19 550,00	CS ÚRS 2015 01
W			1150 "živice		1 150,000			
22	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 150,000	189,00	217 350,00	CS ÚRS 2015 01
W			1150 "živice		1 150,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	6,000	546,00	3 276,00	CS ÚRS 2015 01
	W		6 "žulová dlažba		6,000			
24	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/ 10 cm	t	1,200	2 625,00	3 150,00	CS ÚRS 2015 01
	W		6/5 "tl/5m2		1,200			
25	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	136,000	265,00	36 040,00	CS ÚRS 2015 01
	W		136 "chodník		136,000			
26	M	592452680	dlažba 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	140,080	166,00	23 253,28	CS ÚRS 2015 01
	W		136*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		140,080			
27	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	124,000	243,00	30 132,00	CS ÚRS 2015 01
	W		113 "silniční dlažba		113,000			
	W		11 "slepecká dlažba		11,000			
28	M	592453110	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	115,260	156,50	18 038,19	CS ÚRS 2015 01
	W		113*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		115,260			
29	M	592453090	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	11,220	328,50	3 685,77	CS ÚRS 2015 01
	W		11*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,220			
Ostatní konstrukce a práce, bourání								310 863,41
30	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2015 01
31	M	404442760	značka svíslá reflexní LZ5a, b	kus	1,000	2 430,00	2 430,00	CS ÚRS 2015 01
32	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2015 01
33	M	404442760	značka svíslá reflexní LZ5a, b	kus	1,000	2 430,00	2 430,00	CS ÚRS 2015 01
34	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	805,00	805,00	CS ÚRS 2015 01
35	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2015 01
36	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2015 01
37	M	404452540	vičko plastové na sloupek 70	kus	1,000	20,00	20,00	CS ÚRS 2015 01
38	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2015 01
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	703,000	325,00	228 475,00	CS ÚRS 2015 01
	W		137+422+144		703,000			
40	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x30 cm	kus	570,180	110,50	63 004,89	CS ÚRS 2015 01
	W		422+137		559,000			
	W		559*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		570,180			
41	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	146,880	79,00	11 603,52	CS ÚRS 2015 01
	W		144*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		146,880			
Přesun hmot								6 001,50
D	998							
42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiničným	t	240,060	25,00	6 001,50	CS ÚRS 2015 01

84

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt:

60 - VO

KSO: CC-CZ: 11.12.2016
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: IČ: 453 58 800
STAMOZA, společnost s ručením omezeným DIČ: CZ45358800
Projektant: IČ: DIČ:
MPROJEKT
Poznámka: DIČ:

Cena bez DPH	271 018,82	
DPH základní snížená	Základ daně 271 018,82	Výše daně 56 913,95
	0,00	0,00
Cena s DPH	327 932,77	

V CZK

STAMOZA, společnost s ručením omezeným:
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015.

85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná

Objekt: **60 - VO**

Místo: Skalná

Zadavatel: Město Skalná

Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Kód dílu - Popis

Datum: 11.12.2016

Projektant: MPROJEKT

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		271 018,82
M - Práce a dodávky M		271 018,82
21-M - Elektromontáže		180 813,82
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		90 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD Skalná
Objekt: 60 - VO
Místo: Skalná
Zadavatel: Město Skalná
Uchazeč: STAMOZA, společnost s ručením omezeným

Datum: 11.12.2016
Projektant: MPROJEKT

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

Náklady soupisu celkem

271 018,82

D M Práce a dodávky M

271 018,82

D 21-M Elektromontáže

180 813,82

1	K	210010123	Montáž trubek ochranných plastových tuných D do 50 mm uložených volně	m	265,000	34,00	9 010,00	CS ÚRS 2015 01
2	M	345713500	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE-LDPE KF 09040	m	265,000	12,00	3 180,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	210010125	Montáž trubek ochranných plastových tuných D do 110 mm uložených volně	m	54,000	50,00	2 700,00	CS ÚRS 2015 01
4	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE d 110	m	54,000	38,00	2 052,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	245,000	10,50	2 572,50	CS ÚRS 2015 01
6	M	10.042.732	Folie 33 rudá - blesk 100m/bal	M	245,000	2,80	686,00	R-pol.
7	K	210220023	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm v průmyslové výstavbě	m	144,000	21,10	3 038,40	CS ÚRS 2015 01
8	M	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	57,982	32,50	1 884,42	CS ÚRS 2015 01
9	K	210809901	Montáž stožárů VO vč.svítidel a výzbroje	kus	10,000	2 611,00	26 110,00	R-pol.
10	M	341990001	stožár zinkovaný dvoustupňový KL5-108/60	kus	10,000	2 082,00	20 820,00	R-pol.
11	M	341990002	svítidlo VOLTANA2 16 LED/350 mA/5102/WW/20 W	kus	10,000	4 550,00	45 500,00	R-pol.
12	M	341990004	výzbroj sv. 6.16.4	kus	10,000	491,00	4 910,00	R-pol.
13	K	210809902	M+D rozvaděč VO	kus	1,000	21 500,00	21 500,00	R-pol.
14	K	210809903	Revize elektro	kus	1,000	5 020,00	5 020,00	R-pol.
15	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	295,000	22,40	6 608,00	CS ÚRS 2015 01
16	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	295,000	85,50	25 222,50	CS ÚRS 2015 01

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

90 205,00

17	K	460010001	Základ stožáru VO vč.stožárového pouzdra STYREX DN 250 a výkopu	kus	10,000	3 165,00	31 650,00	R-pol.
18	K	460010002	Kabelová rýha	m	245,000	239,00	58 555,00	CS ÚRS 2015 01

86

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní	JKSO	
Název objektu	SO101 - Komunikace	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Skalná	00254231	CZ00254231
Projektant	Ing. Igor Hrazdil	10343237	CZ5802180043
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Igor Hrazdil		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 0,00%
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava 0,00%
3 PSV	Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy 0,00%
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy 0,00%
5 "M"	Dodávky			17	Ostatní 0,00%
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7 ZRN (ř. 1-6)		12 DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)
20 HZS		21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
Projektant				D Celkové náklady	
Datum a podpis		Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22 692 133,09
Objednatel				24	DPH 15,00 % z 0,00
Datum a podpis		Razítko		25	DPH 21,00 % z 692 133,09 145 347,95
Zhotovitel				26	Cena s DPH (ř. 23-25) 837 481,04
Datum a podpis		Razítko		E Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele
				28	Klouzavá doložka
				29	Zvýhodnění + -

04. 08. 2017

ŠILHÁN MIROSLAV
JEDNATEL

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

87

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní

Objekt: SO101 - Komunikace

Objednatel: Město Skalná

Zhotovitel:

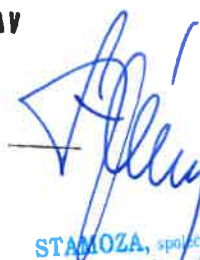
JKSO:

Datum: 26.2.2017

Kód	Popis		Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2		3	4	5
HSV	Práce a dodávky HSV		692 133,09	102,194	86,006
1	Zemní práce		62 295,98	6,309	86,002
5	Komunikace		454 672,18	45,395	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		172 610,08	50,490	0,004
99	Přesun hmot		2 554,85	0,000	0,000

04. 08. 2017

STELHÁN MIROSLAV
JEDNATEL



STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrážovka 7, č.p. 2429
360 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

88 7 6

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní

Objekt: SO101 - Komunikace

Objednatel: Město Skalná

Zhotovitel:

Datum: 26.2.2017

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

HSV
1

Práce a dodávky HSV
Zemní práce

692 133,09
62 295,98

102,194
6,309

1	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	45,690	65,00	2 969,85	0,00000	0,000
		dem_chod	2,43+4,42+1,57+1,27		9,690				
		dem_OZ	36		36,000				
			Součet		45,690				
2	221	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	66,090	57,00	3 767,13	0,00000	0,000
			dem_voz+dem_chod		66,090				
3	221	113107143	Odstranění podkladu nebo krytu pl do 50 m2 živichých tl 150 mm	m2	56,400	37,50	2 115,00	0,00000	0,000
		dem_voz	28,0+18,0+2,6*4,0		56,400				
4	221	113151112	Odstranění živichého krytu frézováním pl do 500 m2 tl 30 mm s naložením	m2	410,450	65,00	26 679,25	0,00001	0,004
		frézovani	410,45		410,450				
5	221	113151114	Odstranění živichého krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm s naložením	m2	19,895	74,00	1 472,23	0,00001	0,000
			39,79*0,5		19,895				
6	221	113202111	Výrhní obrub krajníků obrubníků stojatých	m	45,640	45,00	2 053,80	0,00000	0,000
			3,54+4,78+5,10+6,09+26,13		45,640				
7	001	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	37,465	127,00	4 758,06	0,00000	0,000
			dem_chod*0,1		0,969				
			živ_plna*0,32		36,496				
		vykop	Součet		37,465				
8	001	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,265	65,00	1 577,23	0,00000	0,000
		odvoz_vyk	vykop-nasyp		24,265				
9	001	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných do 100 % PS	m3	13,200	46,50	613,80	0,00000	0,000
		nasyp	13,20		13,200				
10	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) zemina a kamení	l	38,824	50,00	1 941,20	0,00000	0,000
			odvoz_vyk*1,6		38,824				
11	001	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) stavební suť (beton 170101)	l	9,138	80,00	731,04	0,00000	0,000
		suť_bet			9,138				
12	001	171201213	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) živice (170302)	l	17,822	80,00	1 425,76	0,00000	0,000
		suť_ziv			17,822				
13	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 (25 g/m2)	m2	105,030	16,50	1 733,00	0,00000	0,000
		trávník			105,030				
14	005	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	2,626	102,00	267,85	0,00100	0,003
		trávník*0,025			2,626				
15	232	181006111	Rozproštění zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	105,030	22,50	2 363,18	0,00000	0,000
		trávník	105,03		105,030				
16	103	103211000	substrát kátrovaný vč. dopravy	m3	10,503	650,00	6 826,95	0,60000	6,302
		trávník*0,1			10,503				
17	231	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 (2x 5 l/m2)	m3	1,050	103,00	108,15	0,00000	0,000
		voda	trávník*2*0,005		1,050				
18	231	185851111	Dovoz vody pro zalivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	1,050	850,00	892,50	0,00000	0,000
		voda			1,050				
5			Komunikace				454 672,18		45,395
19	221	564851111	Podklad ze šterkodně SDB 0/32 GN tl 150 mm	m2	95,283	115,00	10 957,55	0,00000	0,000
			dl_zul+dl_bet+2*98,56*0,15+26,1*0,25		95,283				
20	221	564861111	Podklad ze šterkodně SDB 0/63 GN tl 200 mm	m2	114,050	155,50	17 734,78	0,00000	0,000
		živ_plna	živice-frézovani		114,050				
21	221	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	209,800	241,00	50 561,80	0,00000	0,000
			živice*0,4		209,800				
22	221	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	314,700	289,00	90 948,30	0,00000	0,000
			živice*0,6		314,700				
23	221	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	209,800	384,00	80 563,20	0,00000	0,000
			živice*0,4		209,800				
24	221	567122111	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC 0/32; C8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	114,050	219,00	24 976,95	0,00000	0,000
		živ_plna			114,050				

25	221	567122113	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 140 mm	m2	59,190	255,50	15 123,05	0,00000	0,000
			dl_zul+dl_bet		59,190				
26	221	569851111	Zpevnění krajnic šlérkodrti tl 150 mm	m2	74,430	102,00	7 591,86	0,27799	20,691
27	221	573111110	Postník živичny spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	m2	536,437	12,50	6 705,46	0,00561	3,009
			živice+živ_dopl		536,437				
28	221	573111113	Postník živичny infiltrační z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	524,500	21,00	11 014,50	0,00652	3,420
			živice		524,500				
29	221	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná AČO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	524,500	189,00	99 130,50	0,00000	0,000
			živice		524,500				
30	221	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná AČO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,937	236,50	2 823,10	0,00000	0,000
			živ_dopl		39,79*0,30				
					11,937				
31	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	7,920	546,00	4 324,32	0,18370	1,455
			dl_zul		7,92				
32	583	583807212	žulová kostka dlažební 8/10 tř. I	m2	7,920	625,00	4 950,00	0,20000	1,584
			dl_zul		7,920				
33	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	70,430	243,00	17 114,49	0,08565	6,032
			dl_ch		37,03				
			dl_slep		14,24				
			dl_bet		Mezisoučet				
			dl_predl		19,16				
			Součet		70,430				
34	592	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	37,771	131,50	4 966,89	0,17600	6,648
			dl_ch*1,02		37,771				
35	592	592453112	dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	14,525	357,00	5 185,43	0,17600	2,556
			dl_slep*1,02		14,525				
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					172 610,08		50,490		
36	221	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	14,000	40,00	560,00	0,00000	0,000
		A15	2		2,000				
		C4b	1		1,000				
		C3b	1		1,000				
		C2a	1		1,000				
		Z4a	2		2,000				
		B1	2		2,000				
		E13	2		2,000				
		IP10a	3		3,000				
			Součet		14,000				
37	221	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	210,000	8,50	1 785,00	0,00000	0,000
			A15*14+Z4a*14+C4b*14+(B1+E13)*21+C3b*7+C2a*7+IP10a*14		210,000				
38	221	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	3,000	80,00	240,00	0,00000	0,000
		Z2	3		3,000				
39	221	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	90,000	12,50	1 125,00	0,00000	0,000
			Z2*30		90,000				
40	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	11,000	350,00	3 850,00	0,00070	0,008
			P2+P4+E2b+IZ8a+IZ8b+1		11,000				
41	404	404440040	značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1, P4 700 mm	kus	2,000	1 260,00	2 520,00	0,00210	0,004
		P4	2		2,000				
42	404	404442750	značka svislá reflexní AL- NK 1000 x 750 mm	kus	6,000	2 040,00	12 240,00	0,00400	0,024
		IZ8a	4		4,000				
		IZ8b	2		2,000				
			Součet		6,000				
43	404	404442310	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	2,000	820,00	1 640,00	0,00300	0,006
		P2	1		1,000				
		E2b	1		1,000				
			Součet		2,000				
44	221	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	9,000	805,00	7 245,00	0,11240	1,012
45	404	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	9,000	750,00	6 750,00	0,00610	0,055
46	221	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF1	m	12,400	486,00	6 026,40	0,20230	2,509
			obr_zul		2*(4+2,2)				
47	583	583803510	obrubník kamenný přímý, žula, OP5 20x20	m	12,400	725,00	8 990,00	0,10800	1,339
			obr_zul		12,400				
48	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF1	m	50,670	325,00	16 467,75	0,15555	7,882
			obr_sil_100		1,23+1,10+0,60				
			obr_sil_50		10,62				
			obr_N		12,44+6,81+13,87				
			obr_P		4				
			Součet		50,670				
49	592	592174501	obrubník betonový silniční ABO 1-15P 50x15x30 cm	kus	22,302	72,50	1 616,90	0,05400	1,204

			obr_sil_50*2*1,05		22,302				
50	592	592174500	obrubník betonový silniční ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	3,077	110,00	338,47	0,10800	0,332
			obr_sil_100*1,05		3,077				
51	592	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový ABO 2-15 100x15x15 cm	kus	33,782	79,00	2 668,78	0,04830	1,632
			obr_N*1,02		33,782				
52	592	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P ABO 2-15 100x15x15-25 cm	kus	4,000	236,50	946,00	0,06400	0,256
			obr_P		4,000				
53	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF13	m	197,010	286,00	56 344,86	0,12962	25,536
			obr_ch		16,98+8,94+168,56				
			obr_ch_R05		1,95				
			obr_ch_R10		0,58				
			Součet		197,010				
54	592	592174160	obrubník betonový chodníkový Standard 50x8x25 cm	kus	396,739	46,50	18 448,36	0,02150	8,530
			obr_ch*2*1,02		396,739				
55	592	592174161	obrubník betonový chodníkový oblouk vnější R 0,5 8x25 cm	kus	3,000	236,00	708,00	0,03500	0,105
			obr_ch_R05/0,78*1,2		3,000				
56	592	592174162	obrubník betonový chodníkový oblouk vnější R 1,0 8x25 cm	kus	1,000	236,00	236,00	0,03800	0,038
57	221	919123111	Těsnění spár provizorním těsnicím profilem	m	49,200	67,50	3 321,00	0,00037	0,018
58	221	919735113	Rezáni stávajícího živiceho krytu hl do 150 mm	m	258,350	64,00	16 534,40	0,00000	0,000
			218,71+39,64		258,350				
59	221	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	150,00	150,00	0,00000	0,000
60	221	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	61,112	25,50	1 558,36	0,00000	0,000
			sut_bet		2,52+6,618				
			sut_ziv		17,822				
			sut_skl		26,960				
			sut_frez		31,605+2,547				
			Součet		61,112				
61	221	979082219	Připátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km (další 2 km)	t	53,920	5,56	299,80	0,00000	0,000
			2*sut_skl		53,920				
99			Přesun hmot				2 554,85		0,000
62	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	102,194	25,00	2 554,85	0,00000	0,000

90

Harmonogram stavby - ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Stavebně technické profese		Uzlové body v závislosti na termínu předání staveniště	2017												2018																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			3Q				4Q				1Q				2Q				3Q																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD	Platební kalendář v tis. Kč vč. DPH	stavební objekt	2017												2018																		
			3Q				4Q				1Q				2Q				3Q														
			VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.																
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4							
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4							
cena v tis.Kč																																	
1	VRN	202,106					15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	15,547	
2	SO 05 Zemní práce pro inženýrské sítě	1 770,692					136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	136,207	
3	SO 10 Plynovod	389,969					32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	32,497	
4	SO 20 Vodovodní řád	381,617					38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	38,162	
5	SO 30 Splašková kanalizace	494,363					54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	54,929	
6	SO 40 Dešťová kanalizace	381,830																															
7	SO 50 Zpevněné povrchy	2 261,700																															
8	SO 60 VO	327,933																															
9	Skalná, úprava vjezdu a částečné rozšíření ulice Polní - SO 101 komunikace	837,481																															
cena stavby celkem v Kč vč.DPH (v tis.)			7 047,692				277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	277,342	

SEZNAM SUBDODAVATELŮ

Subdodavatel	Popis prací	% podíl na zakázce
GKS-geodetická kancelář, s.r.o. Chebská 53, Sokolov 356 33 IČ: 263 48 462	Odborné vedení stavby, geodetické a zeměměřičské práce, inženýrská a poradenská činnost	1,5

04. 08. 2017


.....
Podpis statutárního zástupce
STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Šilhán Miroslav – jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

DATOVÝ NOSIČ - CD

Příloha 12. CD – scan nabídky, návrh smlouvy o dílo, oceněný soupis
stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

JISTOTA VE VÝŠI 100 000,- Kč

Jistotu poskytujeme formou bankovní záruky vystavené na zadavatele.

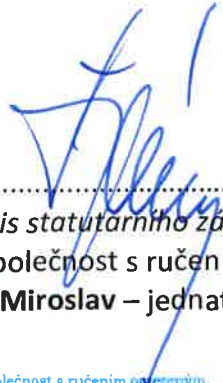
V eurodeskách je vložen originál bankovní záruky a stránka není očíslována, kopie bankovní záruky je pevně svázána v nabídce a označena číslem stránky.

Adresa pro vrácení bankovní záruky: STAMOZA, společnost s ručením omezeným, Vrázova 2429/7, Cheb 350 02

Příloha 13.

Bankovní záruka č. 1331706605 (za nabídku)

Datum: 04. 08. 2017


.....
Podpis statutárního zástupce
STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Šilhán Miroslav – jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

ORIGINAL

COMMERZBANK



COMMERZBANK Aktiengesellschaft,
pobočka Praha

KOMU:
Město Skalná
Sportovní 9
351 34 Skalná
IČ: 002 54 231

Bankovní záruka č. 1331706605

podle § 2029 a násl. Občanského zákoníku, zákon č. 89/2012 Sb., dále jen „Bankovní záruka“

Dozvěděli jsme se, že náš klient STAMOZA, společnost s ručením omezeným, se sídlem Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb, IČ: 453 58 800, zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, v oddílu C, vložka 2015, dále jen „Uchazeč“, se podle své nabídky, dále jen „Nabídka“, účastní Vašeho výběrového řízení ze dne 19. července 2017, dále jen „Výběrové řízení“, týkajícího se veřejné zakázky na stavební práce

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“.

Podle podmínek Výběrového řízení musí být součástí nabídky bankovní záruka za Nabídku.

Za těchto okolností, tímto my, COMMERZBANK Aktiengesellschaft, se sídlem Kaiserstrasse 16, 603 11 Frankfurt nad Mohanem, Spolková republika Německo, zapsaná u obchodního rejstříku Obvodního soudu ve Frankfurtu nad Mohanem pod číslem HR B 32000, podnikající v České republice prostřednictvím své pobočky **COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha**, se sídlem Jugoslávská 934/1, Vinohrady, 120 00 Praha 2, IČ: 476 10 921, zapsané v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze v oddílu A, vložka 7341, přejímáme za Uchazeče ve Váš prospěch Bankovní záruku až do maximální výše

CZK 100.000,00

(slovy: jednostotísíc korun českých 00/100),

čímž se neodvolatelně zavazujeme, bez ohledu na jakékoli námitky Uchazeče nebo třetích osob a bez ohledu na platnost a právní účinnost Výběrového řízení nebo Nabídky a bez jakýchkoli námitek z nich plynoucích, vyplatit Vám jakoukoli částku v limitu maximální částky této Bankovní záruky, kterou nám sdělíte, a sice při obdržení Vaší první písemné výzvy, ve které současně prohlásíte, že Uchazeč nesplnil své povinnosti plynoucí z jeho účasti ve Výběrovém řízení.

Z identifikačních důvodů nám každé uplatnění nároků z této Bankovní záruky musí být doručeno prostřednictvím Vaší banky, která potvrdí, že Vaše výzva - prohlášení - byla závazně podepsána osobami oprávněnými zastupovat Vaši společnost.

Bankovní záruka se automaticky sníží o veškeré úhrady provedené námi jako výstavcem Bankovní záruky na základě Vaší výzvy.

Bankovní záruka zanikne, jakmile obdržíme od Vás nebo třetí osoby zpět originál této Bankovní záruky, nejpozději však zanikne dne **30. listopadu 2017**. Případné nároky podle výše uvedených podmínek musí být u nás uplatněny v době platnosti této Bankovní záruky. Bankovní záruka zanikne uplynutím její platnosti, i když nám její originál nebude vrácen.

Tato Bankovní záruka se řídí právem České republiky, místní příslušnost soudu je Praha.

V Praze, dne 3. srpna 2017

COMMERZBANK
Aktiengesellschaft
pobočka Praha

Jana Weberová

Blanka Kořová

Předseda dozorčí rady: Klaus-Peter Müller
Představenstvo: Martin Zielke (předseda),
Frank Annuscheit, Marcus Chromik, Stephan Engels,
Michael Mandel, Michael Reuther



COMMERZBANK Aktiengesellschaft, se sídlem Kaiserstrasse 16, 603 11 Frankfurt nad Mohanem, Spolková republika Německo, zapsaná u obchodního rejstříku Obvodního soudu ve Frankfurtu nad Mohanem pod číslem HR B 32000, podnikající v České republice prostřednictvím své pobočky **COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha**, se sídlem Praha 2, Jugoslávská 934/1, 120 00, IČ: 47610921, zapsané v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze v oddílu A, vložka 7341
DIČ: CZ47610921,
IČO: 47610921,
S.W.I.F.T.-Code: COBACZPXXXX, Bank-Code: 6200

ORIGINAL

COMMERZBANK



COMMERZBANK Aktiengesellschaft,
pobočka Praha

KOMU:
Město Skalná
Sportovní 9
351 34 Skalná
IČ: 002 54 231

Bankovní záruka č. 1331706605

podle § 2029 a násl. Občanského zákoníku, zákon č. 89/2012 Sb., dále jen „Bankovní záruka“.

Dozvěděli jsme se, že náš klient STAMOZA, společnost s ručením omezeným, se sídlem Vrázova 2429/7, 350 02 Cheb, IČ: 453 58 800, zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, v oddílu C, vložka 2015, dále jen „Uchazeč“, se podle své nabídky, dále jen „Nabídka“, účastní Vašeho výběrového řízení ze dne 19. července 2017, dále jen „Výběrové řízení“, týkajícího se veřejné zakázky na stavební práce

„Skalná – Komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu RD“.

Podle podmínek Výběrového řízení musí být součástí nabídky bankovní záruka za Nabídku.

Za těchto okolností, tímto my, COMMERZBANK Aktiengesellschaft, se sídlem Kaiserstrasse 16, 603 11 Frankfurt nad Mohanem, Spolková republika Německo, zapsaná u obchodního rejstříku Obvodního soudu ve Frankfurtu nad Mohanem pod číslem HR B 32000, podnikající v České republice prostřednictvím své pobočky **COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha**, se sídlem Jugoslávská 934/1, Vinohrady, 120 00 Praha 2, IČ: 476 10 921, zapsané v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze v oddílu A, vložka 7341, přejímáme za Uchazeče ve Váš prospěch Bankovní záruku až do maximální výše

CZK 100.000,00

(slovy: jednototísíc korun českých 00/100),

čímž se neodvolatelně zavazujeme, bez ohledu na jakékoli námitky Uchazeče nebo třetích osob a bez ohledu na platnost a právní účinnost Výběrového řízení nebo Nabídky a bez jakýchkoli námitek z nich plynoucích, vyplatit Vám jakoukoli částku v limitu maximální částky této Bankovní záruky, kterou nám sdělíte, a sice při obdržení Vaší první písemné výzvy, ve které současně prohlásíte, že Uchazeč nesplnil své povinnosti plynoucí z jeho účasti ve Výběrovém řízení.

Z identifikačních důvodů nám každé uplatnění nároků z této Bankovní záruky musí být doručeno prostřednictvím Vaší banky, která potvrdí, že Vaše výzva - prohlášení - byla závazně podepsána osobami oprávněnými zastupovat Vaši společnost.

Bankovní záruka se automaticky sníží o veškeré úhrady provedené námi jako výstavcem Bankovní záruky na základě Vaší výzvy.

Bankovní záruka zanikne, jakmile obdržíme od Vás nebo třetí osoby zpět originál této Bankovní záruky, nejpozději však zanikne dne **30. listopadu 2017**. Případné nároky podle výše uvedených podmínek musí být u nás uplatněny v době platnosti této Bankovní záruky. Bankovní záruka zanikne uplynutím její platnosti, i když nám její originál nebude vrácen.

Tato Bankovní záruka se řídí právem České republiky, místní příslušnost soudu je Praha.

V Praze, dne 3. srpna 2017

COMMERZBANK
Aktiengesellschaft
pobočka Praha

Jana Weberová

Blanka Kořová

Předseda dozorčí rady: Klaus-Peter Müller
Představenstvo: Martin Zielke (předseda),
Frank Annuscheit, Marcus Chromik, Stephan Engels,
Michael Mandel, Michael Reuther




COMMERZBANK Aktiengesellschaft, se sídlem Kaiserstrasse 16, 603 11 Frankfurt nad Mohanem, Spolková republika Německo, zapsaná u obchodního rejstříku Obvodního soudu ve Frankfurtu nad Mohanem pod číslem HR B 32000, podnikající v České republice prostřednictvím své pobočky **COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha**, se sídlem Praha 2, Jugoslávská 934/1, 120 00, IČ: 47610921, zapsané v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze v oddílu A, vložka 7341
DIČ: CZ47610921,
IČO: 47610921,
S.W.I.F.T.-Code: COBACZPXXXX, Bank-Code: 6200

100

PROHLÁŠENÍ K PODMÍNKÁM VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

- Prohlašujeme, že jsme se v plném rozsahu seznámili se zadávací dokumentací, se soutěžními podmínkami a s podmínkami na staveništi, že jsme si před podáním nabídky vyjasnili veškerá sporná ustanovení nebo technické nejasnosti, a že se zadávací dokumentací a se soutěžními podmínkami souhlasíme a v případě realizace akce je budeme akceptovat.
- Prohlašujeme, že nabídková cena byla kalkulována s respektováním podmínek uvedených v Zadávací dokumentaci.
- Prohlašujeme, že se o zakázku ucházíme pouze jako hlavní dodavatel prací, a že jsme žádné jiné společnosti nepředali nabídku na provedení prací jako subdodavatel.
- Prohlašujeme, že jako uchazeč o zakázku jsme vázáni celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty.
- Prohlašujeme, že veškeré údaje uvedené v nabídce jsou úplné a pravdivé.
- Prohlašujeme, že budeme-li vybráni jako dodavatel, předložíme před uzavřením smlouvy originály, anebo kopie dokladů dle § 86 a § 104 odst. 2 ZZVZ.

Datum: 04. 08. 2017


Podpis statutárního zástupce
STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Šilhán Miroslav – jednatel

STAMOZA, společnost s ručením omezeným
Vrázova 7, č.p. 2429
350 02 CHEB
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni oddíl C, vložka 2015

