

SMLOUVA O DÍLO

č. 1 - 25 / 2017 / 17 032

I. Smluvní strany

Objednatel:

Sídlo:

Obec Ostřešany
Ostřešany 202
530 02 PARDUBICE 2

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

č. ú.

Zastoupený:

002740200
Není plátce DPH
Česká Spořitelna a.s.
1205500329/0800
Mgr. Josefem VODRÁŽKOU
starostou obce

a

Zhotovitel:

Sídlo:

MIROS MAJETKOVÁ a.s.
Hradecká 545
Pardubice, Polabiny
533 52 STARÉ HRADIŠTĚ

Zastoupený:

Ing. Rostislavem ŠINDLEREM
předsedou představenstva
a

Ve věcech technických:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

č. ú.

Zapsané v obchodním
rejstříku:

Luboš NOVÁK, tel.:+420 606 602 108
stavbyvedoucí
27523934
CZ25 27523934

Česká Spořitelna a.s.

7145712/0800

U Krajského soudu v Hradci Králové
Oddíl B, vložka 2646

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012, občanského zákoníku:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele. V rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou provést pro objednatele v souladu s požadavky objednatele dílo spočívající ve stavebních a montážních pracích v rámci realizace:
„oprava silnice a chodníků na ul. Družstevní v Ostřešanech včetně vybudování kanalizace dle projektové dokumentace, která je přílohou č. 2 a nedílnou součástí této smlouvy o dílo“
- 2) Dojde-li při realizaci díla k nepředvídatelným a mimořádným okolnostem, které dokončení díla podstatně ztěžují a v jejich důsledku vznikne potřeba provedení změn, doplňků nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění, z odborných znalostí zhotovitele nebo z nepředpokládaných vad, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho písemném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Tohoto ustanovení bude použito přiměřeně v případě, kdy během provádění prací bude nutno provést práce vedoucí ke stabilizaci případného havarijního stavu rekonstruovaných konstrukcí, které nemohly být předpokládány při zpracování dokumentace a při přípravě zhotovitele (zejména po prohlídce místa plnění) který by mohl způsobit poškození zdraví nebo škody na majetku. O takovém stavu však musí zhotovitel neprodleně informovat oprávněného zástupce objednatele.
- 3) Dále pak dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, které zhotovitel ocení. Veškeré takové změny musí být objednatelem technicky projednány. O těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě o dílo, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla a ceny díla.
- 4) Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody jím způsobené na zhotoveném díle a to stavební činnostmi, činnostmi svých pracovníků a činnostmi subdodavatelů po celou dobu výstavby až do doby převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou činností třetí osobě, tzn. že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (tj. vjezdů, plotů, objektů, prostranství a inženýrských sítí) v soukromém vlastnictví uvede zhotovitel poškozené věci nejpozději k předání díla objednateli bezplatně do původního stavu, popřípadě po dohodě s objednatelem je povinen tyto případné vzniklé škody uhradit.
- 5) Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě.
- 6) Rozsah díla může být podle potřeby objednatele v průběhu výstavby upřesněn.
- 7) Zhotovitel se zavazuje řádně a včas zhotovit dílo a objednatel se zavazuje řádně a včas zhotovené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, s místem plnění že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

III. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- | | |
|------------------|---|
| - místem plnění: | Ostřešany, ul. Družstevní |
| - zahájení: | do 14-ti dní po podpisu této Smlouvy o dílo a po potvrzení „Protokolu o předání a převzetí staveniště |
| - ukončení: | do 8- mi týdnů od zahájení |

V případě nepříznivých klimatických podmínek se doba výstavby posune o počet dní, ve kterých nebylo možné provádět stavební práce. Špatnými klimatickými se myslí denní teplota pod -2°C

vytrvalý déšť nebo sněžení, pro pokládku živичných krytů 5⁰ C. Jednotlivé případy budou řešeny se stavebním dozorem objednatele formou zápisu do stavebního deníku.

IV. CENA ZA DÍLO A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1) Cena díla je stanovena a oběma smluvními stranami dohodnuta jako smluvní nejvyšší přípustná na základě oceněného položkového výkazu výměr a cena zahrnuje všechny práce a náklady na zhotovení díla:

| | |
|------------------------|-----------------|
| Cena za dílo bez DPH | 3,845 032,82 Kč |
| DPH 21 % | 807 456,89 Kč |
| Cena celkem včetně DPH | 4,652 489,71 Kč |

Slovy:

ČTYRIMILIONYŠESTSETPADESÁTDVATISÍCEČTYŘISTAOSMDESÁTDEVĚT KORUN ČESKÝCH A 0,71 HAL

Pro strany je závazná výše uvedená „cena bez DPH“. Sazba DPH a výše DPH uvedené v této smlouvě, jsou stanoveny na základě známých informací při podpisu smlouvy.

V souladu s §92a) zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění **nebude u** tohoto díla uplatněno přenesení daňové povinnosti.

- 2) Podkladem pro stanovení ceny díla jsou položkové rozpočty zpracované zhotovitelem a předložené v nabídce. Zhotovitel prohlašuje, že v položkovém rozpočtu zohlednil veškeré práce, činnosti, materiál a případně další náklady, které je třeba vynaložit. Rozpočty jsou nedílnou součástí této Smlouvy o dílo jako příloha č. 1. Jednotkové ceny uvedené v těchto rozpočtech jsou pevné do data ukončení díla.

PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

- 1) Dílo bude hrazeno měsíčně za skutečně provedené práce v daném kalendářním měsíci na základě faktur, vystavených zhotovitelem vždy k poslednímu dni kalendářního měsíce. Nedílnou součástí každé faktury je položkový soupis provedených prací a jednotlivé dílčí položky v něm uvedené musí být identické s položkami, které jsou uvedeny v rozpočtu tak, aby bylo možné na jejich základě stanovit dílčí čerpání rozpočtu a současně vyhodnotit zbývající množství prací k provedení, tento soupis bude odsouhlasen technickým dozorem objednatele a až tímto odsouhlasením vznikne zhotoviteli právo na vystavení faktury na částku odpovídající tomuto soupisu.
- Splatnost faktur je do **14 dní** ode dne jejího doručení objednateli.
- 2) Případné požadavky objednatele, a to buď požadavky na další práce či dodávky nad rámec nebo neobsažené v položkovém rozpočtu (v případě víceprací) nebo požadavky na úplné vypuštění či změnu množství některých prací či dodávek z položkového rozpočtu (v případě odpočtů) budou objednatelem písemně předloženy zhotoviteli k dodatečnému ocenění nebo v případě odpočtů předloženy zhotoviteli k ocenění dle položkového rozpočtu a po vzájemném odsouhlasení objednatelem a zhotovitelem a po jejich provedení připočteny v případě víceprací ke konečné faktuře nebo naopak odečteny v případě odpočtů od konečné faktury.
- 4) Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu, mj. označení faktury a číslo, název a sídlo zhotovitele, bankovní spojení, předmět smlouvy, cenu díla (zálohovou částku), fakturovanou částku.

Objednatel může fakturu vrátit v případě, když:

- faktura vykazuje formální nedostatky
- obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje
- obsahuje nesprávné cenové údaje
- nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.

Objednatel musí fakturu vrátit do data její splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturovaná správně.

Povinnosti plátce DPH

Zhotovitel se zavazuje neprodleně (nejpozději do 5 dnů) písemně informovat objednatele o tom, že příslušný správce daně rozhodl, že zhotovitel je ve smyslu § 106a odst. 1 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (ZDPH) nespolehlivým plátcem. Zhotovitel se výslovně zavazuje, že na daňových dokladech vystavovaných dle této smlouvy bude vždy uvádět pouze účet zveřejněný v souladu s ustanovením § 96 odst. 2 ZDPH (dále jen zveřejněný účet). Změnu zveřejněného účtu je prodávající povinen vždy písemně sdělit objednateli nejméně 5 dnů před oznámením této změny správci daně.

V. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 1) Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Objednatel je povinen řádně provedené dílo převzít.
- 2) Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla určenou osobou. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy podstatným způsobem, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 3) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 2 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
- 4) Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 5) Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.
- 6) Za účelem kontroly prováděného díla bude objednatel svolávat kontrolní dny na stavbě, na četnosti kontrolních dnů se dohodne objednatel se zhotovitelem. Zhotovitel zajistí účast stavbyvedoucího na kontrolních dnech.

VI. STAVEBNÍ DENÍK

- 1) Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel si může pořídit ověřenou kopii.
- 2) Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
- 3) Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 4) Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.
- 5) Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

VII. ZÁRUKA ZA DÍLO A DODACÍ PODMÍNKY

- 1) Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční lhůty vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, popřípadě vlastnosti obvyklé; dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě. Záruční lhůta na dílo činí **36 měsíců**.
- 2) Po dobu záruky zhotovitel odpovídá za oprávněné vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
- 3) Záruční lhůta uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady vyplývající z protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět díla užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
- 4) Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné a reklamované vady do 14 dní od písemného ohlášení.
- 5) Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 6) Odpovědnost za vady bude řešena v souladu s ustanovením zákona č. 89/2012 občanského zákoníku v účinném znění.
- 7) Záruka se nevztahuje na mechanické poškození povrchu, případně deformaci povrchu způsobenou kořenovým systémem stávajících vzrostlých stromů.

VIII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 1) Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 3 dny předem, kdy bude řádně provedené dílo nebo jeho část připravena k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit převjímací řízení a řádně v něm pokračovat. Místem předání je místo, kde se dílo provádělo.
- 2) V průběhu převjímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis případných drobných vad a nedodělků, které však nebrání řádnému užívání díla, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 3) Zhotovitel k předání díla předloží atesty na použitý materiál, který byl součástí plnění předmětu této smlouvy a další obvyklé doklady včetně dokladu o likvidaci odpadů dle zák. č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů o odpadech.
- 4) Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací dle této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli všechny požadované doklady a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny předání díla, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
- 5) Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít.

IX. MAJETKOVÉ SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY

- 1) V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním předmětu díla objednateli v termínu odsouhlaseném ve smlouvě o dílo má objednatel právo na úhradu následující smluvní pokuty zhotovitelem v částce 3000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení s tím, že tuto smluvní pokutu má objednatel právo odečíst z ceny díla, tedy objednatel je oprávněn nárok na smluvní pokutu jednostranně započíst vůči nároku zhotovitele na úhradu ceny díla. Sjednané smluvní pokuty ani její úhrada nemá vliv na nárok objednatele na náhradu případné škody.

- 2) Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením vyúčtování (faktur) nebo zálohových listů zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.

X. STAVENIŠTĚ

- 1) Objednatel předá zhotoviteli staveniště v určeném rozsahu dle projektové dokumentace, viz. příloha č. 2 této Smlouvy o dílo..
- 2) Zhotovitel bude dodržovat podmínky správců a vlastníků těchto sítí po celou dobu výstavby.
- 3) Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu. Zhotovitel zajistí na staveništi veškerá potřebná bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a předmětu díla, a to způsobem a v rozsahu požadovaném příslušnými právními předpisy.
- 4) Objednatel umožní zhotoviteli připojení na případná odběrná místa energií.
- 5) Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, zprovoznění a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
- 6) Zhotovitel umožní správcům sítí případné provedení oprav na svých zařízeních,
- 7) Zhotovitel v rámci své záruky na provedené dílo odpovídá za hutnění podkladních vrstev po provedených pracích na inženýrských sítích prováděných jinými zhotoviteli. K tomu si u jednotlivých investorů vyžádá protokoly o hutnicích zkouškách, případně si provede vlastní kontrolní zkoušky.

XI. ZMĚNA SMLOUVY

- 1) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatku této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.

XII. ZÁVĚREČNÉ USTANOVENÍ

- 1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 2) Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 3) Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
- 4) Právní vztahy smluvních stran, které vyplývají z této smlouvy a jež smlouva výslovně neupravuje, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů.
- 5) Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné jestliže budou podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6) Změnu právní či hospodářské subjektivity jsou si navzájem smluvní strany povinny oznámit neprodleně 7 dní předem.
- 7) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení. Každý stejnopis má platnost originálu.
- 8) Objednatel může odstoupit od této smlouvy, nejsou-li řádně plněny zhotovitelem jeho smluvní povinnosti, které představují porušení smlouvy podstatným způsobem – tzn. odejmutí zakázky bez uhrazení vynaložených nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy zhotoviteli.

Ve Starém Hradišti dne 1.9.2017

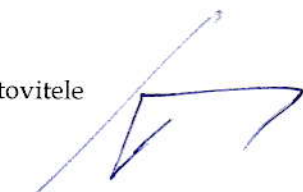
Za objednatele



Mgr. Josef **VODRÁŽKA**
starosta obce



Za zhotovitele



Ing. Rošislav **ŠINDLER**
předseda představenstva

MIRIOS MAJETKOVÁ s.r.o.
Hradecká 545
Pardubice, Polabiny
533 52 STARÉ HRADIŠTĚ
IČO: 27 52 39 34

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet
Příloha č. 2 - Projektová dokumentace



PŘÍLOHA č. 1
Smlouvy o dílo č. 1-25/2017/17032

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

REKAPITULACE

| | | |
|----------------------------------|---------------------|-----------|
| Stavební úpravy ul. Družstevní | 1 966 111,31 | Kč |
| Stavební úpravy ul. Družstevní 2 | 961 162,53 | |
| Kanalizace | 917 758,98 | Kč |
| Celkem bez DPH | 3 845 032,82 | Kč |
| DPH 21 % | 807 456,89 | Kč |
| Celkem včetně DPH | 4 652 489,71 | Kč |



ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní - Komunikace
Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Ostřešany

Datum: 11. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

312 045,18

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|----------|--------|----------|
| 1 221 | 113106123 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic | m2 | 36,230 | 52,00 | 1883,96 |
| 2 221 | 113107131 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm | m2 | 47,750 | 605,00 | 28888,75 |
| 3 221 | 113107242 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm | m2 | 1793,710 | 45,00 | 80716,95 |
| 4 001 | 122202202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 186,764 | 96,00 | 17929,34 |
| 5 001 | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost | m3 | 186,764 | 27,00 | 5042,63 |
| 6 001 | 131201101 | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 2,592 | 281,00 | 728,35 |
| 7 001 | 131201109 | Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 | m3 | 2,592 | 27,00 | 69,98 |
| 8 001 | 132201102 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 | m3 | 210,665 | 374,00 | 78788,71 |
| 9 001 | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 210,665 | 188,00 | 39605,02 |
| 10 001 | 162501102 | Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 210,665 | 157,00 | 33074,41 |
| 11 001 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 397,429 | 22,00 | 8743,44 |
| 12 001 | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 14,500 | 397,00 | 5756,50 |
| 13 583 | 583312000 | šterkopísek netříděný zásypový materiál | t | 29,000 | 150,00 | 4350,00 |
| 14 231 | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 | m2 | 281,180 | 23,00 | 6467,14 |

3 Svislé a kompletní konstrukce

27,33

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|-------|---------|-------|
| 15 271 | 358315114 | Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 (napojení ŽLABU na kanal.) | m3 | 0,008 | 3416,00 | 27,33 |
|--------|-----------|---|----|-------|---------|-------|

5 Komunikace pozemní

1 151 423,03

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|----------|--------|-----------|
| 16 221 | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 421,330 | 131,00 | 55194,23 |
| 17 221 | 566201111 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2 | m2 | 1790,470 | 45,00 | 80571,15 |
| 18 221 | 573111112 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 1790,470 | 23,00 | 41180,81 |
| 19 221 | 577 R 1 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu | m2 | 1790,470 | 371,00 | 664264,37 |
| 20 221 | 581131115 | Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 200 mm | m2 | 18,000 | 817,00 | 14706,00 |
| 21 221 | 591141111 | Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm | m2 | 18,000 | 653,00 | 11754,00 |

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní - Komunikace
Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Místo: Ostřešany

Zpracoval:

Datum: 11. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 22 | 583 | 583801590 | kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá | t | 2,020 | 2700,00 | 5454,00 |
| 23 | 221 | 596212313 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | 466,910 | 258,00 | 120462,78 |
| 24 | 592 | 592452050 | dlažba zámková IČKO barevná 19,6x16,1x10 cm | m2 | 104,940 | 339,00 | 35574,66 |
| 25 | 592 | 592452200 | dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x10 cm | m2 | 408,661 | 289,00 | 118103,03 |
| 26 | 221 | 599632111 | Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením | m2 | 18,000 | 231,00 | 4158,00 |

8 Trubní vedení

60 420,00

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|-----|--------|---------|----------|
| 27 | 271 | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 | m | 18,000 | 388,00 | 6984,00 |
| 28 | 271 | 895 R-1 | Zřízení vpusti kanalizační uliční DN 400 | kus | 12,000 | 1168,00 | 14016,00 |
| 29 | 592 | 592R -1 | Uliční vpust 300x500; DN 400 střední s usazovacím prostorem (57cm) -UZC -D400 | kus | 12,000 | 3285,00 | 39420,00 |

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

312 015,92

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|-----|---------|----------|-----------|
| 30 | 221 | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 837,660 | 185,00 | 154967,10 |
| 31 | 592 | 592174900 | obrubník betonový chodníkový ABO 10-25, rovný 100x10x25 cm přírodní šedá | kus | 846,036 | 95,00 | 80373,42 |
| 32 | 221 | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 24,000 | 201,00 | 4824,00 |
| 33 | 583 | 583802140 | krajník silniční kamenný, (bBZ) žula, KS3 13x20 x 30-80 | m | 24,240 | 900,00 | 21816,00 |
| 34 | 221 | 919716111 | Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 | t | 0,103 | 28041,00 | 2888,22 |
| 35 | 221 | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm | m | 14,000 | 79,00 | 1106,00 |
| 36 | 221 | 935113111 | Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm | m | 10,000 | 375,00 | 3750,00 |
| 37 | 592 | 592 R 02 | žlab odvodňovací ACO MultiDrain DN 150 s litinovou mříží; D 400 | kus | 10,000 | 4150,00 | 41500,00 |
| 38 | 013 | 965042231 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2 | m3 | 0,349 | 2267,00 | 791,18 |

997 Přesun sutě

84 442,79

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|---|----------|--------|----------|
| 39 | 013 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 350,385 | 55,00 | 19271,18 |
| 40 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 3153,465 | 4,00 | 12613,86 |
| 41 | 013 | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 350,385 | 150,00 | 52557,75 |

998 Přesun hmot

33 737,06

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 42 | 221 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným | t | 481,958 | 70,00 | 33737,06 |
|----|-----|-----------|--|---|---------|-------|----------|

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní - Komunikace
Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Ostřešany

Datum: 11. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

VRN Vedlejší rozpočtové náklady
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

12 000,00

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|-------|----------|----------|
| 43 000 | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě -zaměření | ks | 1,000 | 12000,00 | 12000,00 |
|--------|-----------|--|----|-------|----------|----------|

Celkem

1 966 111,31

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní II - Komunikace

Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Ostřešany

Datum:

11. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce 147 940,63

| | | | | | | |
|-------|-----------|--|----|----------|--------|----------|
| 1 221 | 113154324 | Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase | m2 | 1065,040 | 49,00 | 52186,96 |
| 2 221 | 113202111 | Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých | m | 347,900 | 60,00 | 20874,00 |
| 3 001 | 122202201 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 42,805 | 152,00 | 6506,36 |
| 4 001 | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost | m3 | 42,805 | 27,00 | 1155,74 |
| 5 001 | 132201102 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 | m3 | 83,670 | 374,00 | 31292,58 |
| 6 001 | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 83,670 | 188,00 | 15729,96 |
| 7 001 | 162501102 | Vodorovně přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 83,670 | 157,00 | 13136,19 |
| 8 001 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 126,475 | 22,00 | 2782,45 |
| 9 231 | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 185,930 | 23,00 | 4276,39 |

5 Komunikace pozemní 600 890,51

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|----------|--------|-----------|
| 10 221 | 564772113 | Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 270 mm | m2 | 122,300 | 324,00 | 39625,20 |
| 11 221 | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 184,385 | 131,00 | 24154,44 |
| 12 221 | 566201111 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2 | m2 | 1100,630 | 45,00 | 49528,35 |
| 13 221 | 573111112 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 1222,930 | 23,00 | 28127,39 |
| 14 221 | 577 R 1 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu | m2 | 1100,630 | 371,00 | 408333,73 |
| 15 221 | 577134131 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu | m2 | 122,300 | 216,00 | 26416,80 |
| 16 221 | 577135111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 122,300 | 202,00 | 24704,60 |

8 Trubní vedení 8 430,00

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|-------|---------|---------|
| 17 221 | 899231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže | kus | 5,000 | 1686,00 | 8430,00 |
|--------|-----------|---|-----|-------|---------|---------|

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 110 666,39

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|---------|--------|----------|
| 18 221 | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 390,060 | 185,00 | 72161,10 |
| 19 592 | 592174900 | obrubník betonový chodníkový ABO 10-25,rovný 100x10x25 cm přírodní šedá | kus | 349,662 | 95,00 | 33217,89 |
| 20 592 | 592174910 | obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25 cm | kus | 44,299 | 105,00 | 4651,40 |

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní II - Komunikace
Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Ostřešany

Datum: 11. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 21 | 221 | 919124121 | Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou zálivkou | m | 4,000 | 80,00 | 320,00 |
| 22 | 221 | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm | m | 4,000 | 79,00 | 316,00 |

997

Přesun sutě

82 896,77

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|---|----------|--------|----------|
| 23 | 013 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 343,970 | 55,00 | 18918,35 |
| 24 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 3095,730 | 4,00 | 12382,92 |
| 25 | 013 | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 343,970 | 150,00 | 51595,50 |

998

Přesun hmot

10 338,23

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 26 | 221 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 147,689 | 70,00 | 10338,23 |
|----|-----|-----------|--|---|---------|-------|----------|

Celkem

961 162,53

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní - Kanalizace
Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Ostřešany

Datum: 9. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce 603 046,34

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|---------|----------|------------|
| 1 001 | 131201102 | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | 7,200 | 179,00 | 1 288,80 |
| 2 001 | 131201109 | Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 | m3 | 7,200 | 27,00 | 194,40 |
| 3 001 | 132301102 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu přes 100 m3 | m3 | 165,798 | 778,00 | 128 990,84 |
| 4 001 | 132301109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 | m3 | 165,798 | 289,00 | 47 915,62 |
| 5 001 | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 | m3 | 160,100 | 564,00 | 90 296,40 |
| 6 001 | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 160,100 | 60,00 | 9 606,00 |
| 7 001 | 141721119 | Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 400 mm v hornině tř 1 až 4 | m | 14,700 | 4 815,00 | 70 780,50 |
| 8 552 | 552_R-1 | ocelová trubka délka 6 m, DN 400 | m | 15,000 | 2 850,00 | 42 750,00 |
| 9 001 | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m2 | 183,250 | 191,00 | 35 000,75 |
| 10 001 | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m2 | 183,250 | 92,00 | 16 859,00 |
| 11 001 | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 333,098 | 63,00 | 20 985,17 |
| 12 001 | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | m3 | 207,989 | 75,00 | 15 599,18 |
| 13 001 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 333,098 | 22,00 | 7 328,16 |
| 14 001 | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 207,989 | 106,00 | 22 046,83 |
| 15 583 | 583312000 | šterkopísek netříděný zásypový materiál | t | 250,218 | 150,00 | 37 532,70 |
| 16 001 | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 125,109 | 397,00 | 49 668,27 |
| 17 231 | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 269,727 | 23,00 | 6 203,72 |

3 Svislé a kompletní konstrukce 126,39

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|-------|----------|--------|
| 18 271 | 358315114 | Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 | m3 | 0,037 | 3 416,00 | 126,39 |
|--------|-----------|--|----|-------|----------|--------|

5 Komunikace pozemní

8 Trubní vedení 283 601,39

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|---------|--------|------------|
| 19 271 | 871375221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN300 | m | 269,727 | 559,00 | 150 777,39 |
| 20 271 | 877310320 | Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150 | kus | 11,000 | 110,00 | 1 210,00 |

ZADÁNÍ

Stavba: Ostřešany_ul. Družstevní - Kanalizace
 Objekt:

Objednatel: Obec Ostřešany

Zhotovitel:

Místo: Ostřešany

Zpracoval:

Datum: 9. 5. 2017

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 21 | 286 | 286172140 | odbočka PP Master 45° DN 300/DN150 | kus | 11,000 | 2 483,00 | 27 313,00 |
| 22 | 271 | 894118001 | Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí | kus | 3,000 | 1 594,00 | 4 782,00 |
| 23 | 271 | 894411121 | Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30 | kus | 7,000 | 10 516,00 | 73 612,00 |
| 24 | 271 | 899102111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 50 do 100 kg | kus | 7,000 | 651,00 | 4 557,00 |
| 25 | 592 | 592246610 | poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 , s odvětráním | kus | 7,000 | 3 050,00 | 21 350,00 |

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 Přesun sutě

16,93

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|---|-------|--------|-------|
| 26 | 013 | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,081 | 55,00 | 4,46 |
| 27 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 0,081 | 4,00 | 0,32 |
| 28 | 013 | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,081 | 150,00 | 12,15 |

998 Přesun hmot

18 967,93

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|---|---------|----------|-----------|
| 29 | 221 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 270,568 | 70,00 | 18 939,76 |
| 30 | 271 | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 0,028 | 1 006,00 | 28,17 |

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN1

12 000,00

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|----|-------|-----------|-----------|
| 31 | 000 | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě -zaměření | ks | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
|----|-----|-----------|--|----|-------|-----------|-----------|

Celkem

917 758,98