



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřena v souladu se zněním § 2586  
a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., dále jen  
„občanský zákoník v jeho platném znění“

## Silnice III/4915: Hvozdná, Chodník a úprava križovatky s MK

Smluvní strany:

A. Objednatel

Obec Hvozdná  
763 10 Hvozdná, Hlavičí 210  
IČO: 00283991  
DIČ: CZ00283991

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
č.ú.: 5623661/0100

zastoupen ve věcech smluvních Miroslavem Válkem, starostou

(Dále jen objednatel)

B. Zhotovitel:

ALSPO ZLÍN s.r.o.  
Sídlo: Kudlov 71, 760 01 Zlín  
IČO: 26954532  
DIČ: CZ26954532

Bankovní spojení: Oberbank AG  
Číslo účtu: 2241110808/8040

Zastoupený ve věcech smluvních a technických: Pavel Šopík

(Dále jen zhotovitel)

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jejích závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou založenou a existující podle právních předpisů České republiky. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jejích závazků, a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným

způsobem seznámil se zaměry objednatel ohledně realizace akce specifikované v následujících ustanovení této smlouvy, a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje ke zhotovení předmětu díla v požadovaném rozsahu a kvalitě na svůj náklad a nebezpečí v dohodnutém termínu a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení odměny zhotoviteli za zhotovení díla.

Název veřejné zakázky: **Silnice III/4915: Hvozdná, Chodník a úprava křížovatký s MK**  
Místo stavby: k.ú. Hvozdná, parc.č. 983/3, 426, 1384/1, 449/9, 1277/1, 979, 427

### I. Předmět díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou stavební dílo (dále jen „dílo“)

### **Silnice III/4915: Hvozdná, Chodník a úprava křížovatký s MK**

Dílem se rozumí provedení stavebních prací spočívající ve stavebních úpravách budovy občanské vybavenosti, kde vzniknou dvě nové bytové jednotky. Uvedené úpravy jsou specifikovány v projektové dokumentaci zpracované projektantem: : Ing. Jiřím Skrabalem, 763 11 Zelechovice n.Dřevnicí, Batalická 583, ČKAIT č. 1301231

Podrobný rozsah předmětu plnění této smlouvy je specifikován v položkových rozpočtech zhotovitele, které tvoří přílohy této smlouvy o dílo. Dílem se rozumí též:

a) zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména i:

1. kompletační a koordinační činnost
2. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení a dokončení díla
4. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměření poplatků a nájemného
5. zajištění dopravního značení k dopravnímu omezení, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následně odstranění po předání díla
6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zelen, příkopy, propustky)
7. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
8. obstarání/dodávku zboží, materiálů a zařízení
9. dopravu, nakládku, vykládku a skladování zboží a materiálů na místě stavby ve vhodném tužemským zvyklým způsobem odpovídajícím balení

10. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násled. zák. č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavebyvedoucích
  11. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadů, doložení dokladů o likvidaci odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. při příjímání řízení
  12. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
  13. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy
  14. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
  15. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
  16. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
  17. předání záručních listů a návodu k obsluze ke strojům a zařízení v českém jazyku
  18. uklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
  19. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontroli prohlíde stavby.
  20. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele a to do výše nabídkové ceny a to po celou dobu realizace díla
  21. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
- Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací zakázky na stavební práce a nabídkou zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že mu byla předána příslušná dokumentace dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Objednatel odpovídá za její správnost a úplnost. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace a nepozději před zahájením prací je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky.
- Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cenový standard je dán oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu této smlouvy.
2. Objednatel má právo, ale i povinnost řádně a včas provést dílo převzít a zaplatit cenu dále dohodnutou způsobem vyplývajícím ze sjednaných platebních podmínek uvedených v této smlouvě.
  3. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit, případně pomoci třetích osob (poddodavatelů)
  4. V případě, že zhotovitel pověří provedením jeho jednotlivých částí třetí osobě jako poddodavatele, zavazuje se zhotovitel pod sankci smluvní pokuty ve výši 20.000,- Kč (slovy: dvacet tisíc korun českých) předložit objednateli nepozději před zahájením provádění díla seznam konkrétních poddodavatelů ke schválení. V případě, že zhotovitel bude využívat poddodavatele, bude objednatel schválený seznam poddodavatelů tvořit přílohu č. 2 této smlouvy. Tito poddodavatelé se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou, uzavřenou mezi zhotovitelem a poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla, a to i za části díla provedené poddodavatelem. Zhotovitel v plném rozsahu odpovídá za jednáni, neplnění nebo nedbalost kteréhokoliv poddodavatele, jako kdyby to bylo jeho vlastním

21% DPH: 445 404,00 Kč

Celková cena bez 21% DPH: 2 120 969,00 Kč

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou obou smluvních stran a cenou konečnou jako nejvyšší přípustnou a nepřekročitelnou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. v platném znění ve vyšší:

#### IV. Cena za dílo

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště a zahájit stavební práce do 7 kalendářních dnů ode dne podpisu smlouvy o dílo.
2. Předpokládaný termín dokončení stavebních prací: do 3 měsíců od předání a převzetí staveniště.
3. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.
4. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
5. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

#### III. Termíny plnění

1. Zhotovitel provede dílo řádně na svůj náklad a nebezpečí v souladu a kvalitě odpovídající závazným technickým normám a předpisům.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy všechny technické, kvalitativní a jiné podmínky díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla a při dodržení veškerých norem a technologických postupů nezbytné, a jsou dobrou zárukou díla.
3. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů použitých ke zhotovení stavby.

#### II. Kvalitativní podmínky

5. Úprava či doplnění seznamu poddodavatelů v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Pokud však zhotovitel prokázal splnění části kvalifikace pomocí poddodavatele, je oprávněn ho nahradit pouze poddodavatelem, který splňuje požadovanou část kvalifikace ve stejném nebo větším rozsahu.
- jednání, neplnění nebo nedbalost. Objednatel může kdykoli požádat zhotovitele, aby bezodkladně odvolal poddodavatele, který dle názoru objednatele není způsobilý, nebo je nedbalý v řádném plnění svých povinností. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně zajistit nápravu. Odvoláním poddodavatele nebudou změněny termíny dokončení ani cena díla.

**Celková cena včetně 21% DPH: 2 566 373,00 Kč**

Slovy: Dva milióny pětisetšedesátšestisíc tisíc tisíc sedm set šedesát tisíc korun

2. Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet je přílohou této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

3. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla zjm.:  
- náklady na vybudování, provoz a udržování zařízení staveniště zhotovitele  
- Zajištění všech nutných zkoušek a průzkumů k prokázání bezvadné jakosti díla dle ČSN a všech zkoušek požadovaných projektovou dokumentací  
- zajištění souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikaci dle platných předpisů včetně uhrazení poplatků za zábor tohoto prostranství  
- zajištění vytváření inženýrských sítí podle podmínek jejich správce, a to před zahájením prací na staveništi, vč. jejich písemného a zpětného předání jednorázovým správcem, bude-li to potřebné  
- zajištění označení stavby vývěskou dle požadavku uvedeného ve stavebním povolení  
- spotřebovaná elektrická energie a voda potřebná k provádění díla  
- provedení opatření zajišťujícího ochranu střešního pláště sousední nemovitosti

4. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, není-li uvedeno jinak. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.

5. Překročení nabídkové ceny je možné za předpokladu, že v průběhu realizace stavby dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění.

6. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze z objektivních a nepředvídatelných důvodů a to za níže uvedených podmínek:

- pokud po podpisu Smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti;  
- pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání Smlouvy známy, a Zhotovitel je nezaplnil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

7. Vyskytnou-li se při provádění díla Vicedrác nebo Měněpráce, je Zhotovitel povinen vypracovat Změnový list, v němž uvede přesný popis Vicedrácí a Měněpráci včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento Změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení (dále návrh). Součástí Změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu Vicedrácí nebo Měněpráci.

8. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Vizepraci nebo Menepraci nejvyse podle hodnot jednotkovych cen uvedenych v Polozkovych rozpoctech.

Vizeprace budou oceneny takto

- a) na zaklade pisemneho soupisu Vizepraci, odsouhlaseneho obema smluvnimi stranami, doplni Zhotovitel jednotkove ceny ve vyši jednotkovych cen podle Polozkovych rozpoctu a pokud v nich prace a dodavky tvoric Vizeprace nebudou obsazeny, tak Zhotovitel doplni jednotkove ceny podle Sborniku cen stavebnich prací vydaných firmou URS, a.s. pro to obdobi, ve kterem mají být Vizeprace realizovány;

- b) zakladni naklady Vizepraci budou v pripade dle pism. a) stanoveny vynašobenim jednotkovych cen a množstvi provedenych mernych jednotek,

- c) k zakladnim nakladum Vizepraci dopocite Zhotovitel prirazku na podil vedlejsich nakladu v te vyši, v jaké ji uplatnil ve svych Polozkovych rozpoctech;

- d) soucet vedlejsich a zakladnich nakladu pak tvoři zakladnu pro kompletacni prirazku, která bude dopocitena v takove vyši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svych Polozkovych rozpoctech;

- e) k celkovemu souctu zakladnich nakladu, vedlejsich nakladu a kompletacni prirazce pak bude dopocitena DPH podle predpisu platnych v dobe vzniku zdanitelného plnění.

Meneprace budou oceneny takto

- a) na zaklade pisemneho soupisu Menepraci, odsouhlaseneho obema smluvnimi stranami, doplni Zhotovitel jednotkove ceny ve vyši jednotkovych cen podle Polozkovych rozpoctu

- b) vynašobenim jednotkovych cen a množstvi neprovedenych mernych jednotek budou stanoveny zakladni naklady Menepraci;

- c) k zakladnim nakladum Menepraci dopocite Zhotovitel prirazku na podil vedlejsich nakladu v te vyši, v jaké ji uplatnil ve svych Polozkovych rozpoctech;

- d) soucet vedlejsich a zakladnich nakladu pak tvoři zakladnu pro kompletacni prirazku, která bude dopocitena v takove vyši, v jaké ji Zhotovitel uplatnil ve svych Polozkovych rozpoctech;

- e) k celkovemu souctu zakladnich nakladu, vedlejsich nakladu a kompletacni prirazce pak bude dopocitena DPH ve vyši, v jaké byla dopocitena ve sjednane cene.

9. Objednatel je povinen vyjadrit se k návrhu Zmenoveho listu nejpozdeji do 5 ti dni ode dne predloženi návrhu Zhotovitelem.

10. Po splneni vsech smluvnych podminek pro zmenu sjednane ceny dohodnou obe strany zmenu sjednane ceny pisemne formou Dodatku ke smlouve

## V. Platební podmínky

1. Práce a dodávky budou hrazeny zpravidla jedenkrát měsíčně na základě soupisu provedených prací a to až do výše 90% nabídkové ceny. Zbýlých 10 % ceny bude uhrazeno bezodkladně po konečném převzetí stavby bez vad a nedodělků. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

2. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

3. Dodavatel bude povinen připravit a vystavovat finanční a daňové doklady dle požadavků zadavatele. Vydaje budou ve fakturách specifikovány tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek a aby byly přesně vymezeny jednotlivé vydaje

4. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění. Splatnost daňových dokladů je do 30 dnů ode dne vystavení zhotovitelem a doručení do místa sídla zadavatele se všemi náležitostmi a potvrzenými přílohami a v požadovaném počtu vyhotovení. Pokud by nebyl daňový doklad řádně doručen do místa sídla zadavatele ani třetí den ode dne vystavení, prodlužuje se lhůta splatnosti o tolik dnů, o kolik dnů byl dodavatel v prodlení s řádným doručením daňového dokladu.

5. Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

6. Je-li oprávněno fakturované částky nebo její části objednatelům zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit neprávě vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.

7. Pokud se na díle vyskytnou Vicepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

8. Faktura za Vicepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly Vicepráce sjednány a odsouhlaseny.

9. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat

- a) označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
- b) identifikacní údaje objednatele včetně DIC
- c) identifikacní údaje zhotovitele včetně DIC
- d) popis obsahu účetního dokladu
- e) datum vystavení
- f) datum uskutečnění zdanitelného plnění
- g) vyšší ceny bez daně celkem

1. Zhotovitel je povinen na žádost objednatelē či p̄řislušného kontrolního orgānu poskytnout jako osoba povinnā součinnost p̄i v̄ykonnū finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., a to minimálně do konce roku 2028.

2. Zhotovitel je povinen řádnē uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady a umožnit p̄ístup kontrolním orgānům minimálně do konce roku 2028.

3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocěncům pověřených orgānū (CRR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva finanční CR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgānu (dále jen „AO“), Platebního a certifikačního orgānu (dále jen „PCO“), p̄řislušného orgānu finanční sprāvy a dalších oprávněných orgānū stātní sprāvy) a je povinen informovat poskytovatele dotace o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, p̄edevším pak povinnost informovat o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem; dále též povinnost na žádost poskytovatele dotace, Řídicího orgānu, PCO nebo AO poskytnout veškeré informace o výsledcích a kontrolní protokoly z těchto kontrol a auditů.

4. Zhotovitel je povinen ke dni p̄edání staveniště jmenovat osobu, která bude odbornē řídít provádění stavby(stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. Zhotovitel je povinen písemně seznāmit objednatelē s tím, kdo je stavbyvedoucí a v p̄řipadē změny této osoby seznāmit p̄kazatelē písemně objednatelē s touto změnou. Zhotovitel je povinen p̄i p̄edání staveniště seznāmit objednatelē s oprávněnými, které stavbyvedoucím udeřil.

5. Zhotovitel vynaloží p̄i provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od p̄řislušně kvalifikovaného kompetentního zhotovitelē, který má zkušenosti s realizací p̄áce podobného charakteru, rozsahu jako je p̄edmětnē dílo dle této smlouvy.

6. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu s̄vých p̄rací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých v̄yrobků, náradí a materiálů, které dopravil na stavbu, p̄ičemž tuto ochranu zajišřuje na své vlastní náklady.

7. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění p̄rací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v dobē užití znāmo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základē s̄vých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivē. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či p̄edepsaný p̄řívodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytnē podle p̄řislušných p̄edpisů.

## VI. Podmínky provádění díla

- h) sazbu danē
- i) v̄yšī danē celkem zaokrouhlenou dle p̄řislušných p̄edpisů
- j) cenu celkem včetně danē
- k) podpis odpovědnē osoby Zhotovitelē
- l) p̄řīlohu - soupis provedených p̄rací oceněný podle dohodnutého způsobu
- m) registrační číslo projektu CZ.06.1.37/0.0/0.0/16\_046/0007578



8. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotovitelé předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
9. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejmeně tři dny před termínem, v němž budou předmětně práce zakryty.
10. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětně práce zakryt. 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.
11. Dnem převzetí staveniště zhotovitelem, tento přejímá odpovědnost za veškeré své věci, materiál, nástroje, zařízení apod. Zhotovitel také odpovídá za bezpečnost na pracovišti vůči svým pracovníkům, vlastníkům, nájemcům a dalším osobám.
12. Při provádění díla zhotovitel plně odpovídá za bezpečnost obyvatel objektu, návštěvníků a přijme opatření, která zabrání možnosti úrazu osob pohybujících se na stavbě a v její blízkosti. S ohledem na vysokou frekvenci pohybu osob je zhotovitel povinen tuto skutečnost zohlednit nastavení bezpečnostních opatření. Mimořádná bezpečnostní opatření budou nastavena zhotovitelem po konzultaci se zástupci Objednatele s ohledem na specifické podmínky realizace za provozu bytového domu.
13. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré pokyny a postupy dle projektové dokumentace, pokyny a stanoviska všech dočasných orgánů a organizací, dodržovat použití navržených materiálů v souvislosti s žádostí o poskytnutí dotace.
14. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající technický dozor stavebníka a autorický dozor. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s technickým dozorem stavebníka a s projektantem – osobou vykonávající činnost autorického dozoru projektanta při realizační stavbě.
15. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré platné ČSN, platné nezávazné ČSN a obecně závazné předpisy vztahující se k předmětnému dílu a obecně závazné právní předpisy. Při provádění díla bude zhotovitel používat a dodržovat obvyklé technologické postupy vč. doporučených postupů udávaných výrobcí.
16. Práce budou na stavbě řízeny a postupy řešeny operativně na úrovni jmenovaných stavbyvedoucích, dozoru Objednatele, zástupců Objednatele, popř. zmocněných zástupců stran. I za tímto účelem budou uvedené skutečnosti protokoly vedeny ve stavebním deníku zhotovitele a v zápisích z kontrolních dnů stavby, které bude organizovat Objednatel.
17. Při vzniku havárie nebo škody způsobené zhotovitelem, zajistí zhotovitel na vlastní náklady neprodleně odstranění následků havárie nebo škody se zajištěním bezpečnosti všech zúčastněných osob. V případě narušení nebo poškození povrchu veřejných prostranství se zhotovitel zavazuje toto uvést do původního stavu na své náklady.
18. Zhotovitel vyzve Objednatele po dokončení díla k předání a převzetí díla 3 dny předem. Při předání a převzetí ukončeného díla bude sepsán písemný zápis – protokol o předání a převzetí díla podepsaný zástupci obou smluvních stran. K předání a převzetí díla přizve Objednatel osobu vykonávající technický dozor stavebníka a autorický dozor projektanta. V zápisě budou uvedeny případné vady a nedodělky a lhůta pro jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků bude provedeno předávací řízení těchto vad a nedodělků, ze

## VIII. Stavební deník

7. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popřípadě pokud neumožní užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

6. Zhotovitel zodpovídá za případné drobné a ojedinelé vady a nedodělky, které má stavění dílo v čase předání objednateli. Jejich odstranění provede zhotovitel na své náklady, v termínech vzájemně dohodnutých v zápisě z předání a převzetí díla.

5. Každá prokázaná závada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem.

- vlivem živelné události, havárie a provozní činnosti objednatele

4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla způsobené:

vady jiným dodavatelem není dotčena sjednaná záruka za jakost.

3. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že odstraňování závad reklamovaných objednatелеm v záruční lhůtě bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů, a to způsobem a v rozsahu dle dané závady tak, aby odstranění závad bylo provedeno nejpozději do 2 týdnů od reklamace závady, nebude-li smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín k odstranění vady. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je objednatel dále oprávněn nedostatků nechat odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele bez předchozího upozornění na tuto skutečnost. V případě havárie se zhotovitel zavazuje nastoupit na odstranění vady do 48 hodin od přijetí oprávněné reklamace objednatele. Pokud nelze z technologických důvodů vady odstranit v dohodnuté lhůtě, dohodnou strany nový termín odstranění vady. I přes odstranění vady jiným dodavatelem není dotčena sjednaná záruka za jakost.

reklamace objednatелеm.

2. Objednatel uplatní případnou reklamaci bezodkladně po zjištění vady, a to písemnou formou. Záruka se nevztahuje na vady nebo poruchy způsobené neodborným zásahem uživatele nebo třetí osoby s cílem opravit dílo a na poruchy způsobené živelnou poruchou či vyšší moci. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady bezprostředně od doručení vyšetření vady.

1. Záruční lhůta na kvalitu provedeného díla se sjednává na dobu 60 měsíců a začíná běžet dnem písemného předání a převzetí díla. U dodávek s odlišnou zárukou bude poskytnuta záruční lhůta dle výrobků (bude doloženo záručními listy), nejmeně však 24 měsíců. Zhotovitel odpovídá za to, že vlastní dílo si zachová obvyklé vlastnosti po celou záruční dobu. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.

## VII. Záruka za jakost

19. Součástí předání ukončeného díla je i předání kopie stavěbního deníku, dokladu o likvidaci materiálu, dokladu o zkouškách a revizích, záruční listy, zápisy o předání veřejného prostranství a zeleně, včetně dokladu o zaplacení záboru.

kteřého bude pořízen zápis odsouhlasený a podepsaný oběma smluvními stranami. Pokud nebudou zjištěny vady nebo nedodělky na díle, je objednatel povinen dílo převzít.

1. Zhotovitel je povinen vest ode dne převzetí staveniště stavební deník (dále jen „SD“) v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. Ve stavebním deníku je uvedeno číslo projektu a zapisují se do něj všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.

2. Při předání staveniště určí zhotovitel zápisem do stavebního deníku trvalého stavyvedoucího, který bude za provedení stavby plně odpovědný. Dění záznamy citelně zapisuje a podepisuje stavyvedoucí. V průběhu pracovní doby bude SD neustále přístupný na stavbě (místě provádění díla) pro zápisy objednatel a orgány státní a stavební správy.

3. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu stavebního deníku kontrolním orgánům a osobám uvedeným v záhlaví této smlouvy o dílo. Tyto orgány jsou dále oprávněny provádět do stavebního deníku zápisy. Zhotovitel je povinen těmto orgánům takovýto zápis ve stavebním deníku umožnit.

4. Kopie SD bude uchována zhotovitelem po dobu 10-ti let od převzetí hotového díla objednatel, originál zhotovitel předá objednateli.

5. Za účelem zajištění plynulosti výstavby budou podle potřeby svolávány zhotovitelem kontrolní dny stavby, a to minimálně 1x týdně v době realizace díla, na které je zhotovitel povinen přizvat zástupce objednatel a o čemž bude vyhotoven písemný záznam ve SD.

## IX. Staveniště

1. Staveništěm se ve smyslu ust. § 3 odst. 3 stavebního zákona rozumí prostory (plochy) určené v pravomocném rozhodnutí pro provádění stavby, které zhotovitel použije pro realizaci stavby a pro umístění zařízení staveniště. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělení pracoviště oplotí nebo jinak zajistí a to na vlastní náklady. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do bezplatného užívání na dobu trvání realizace díla.

3. Staveniště pro provedení díla bude předáno zápisem ve stavebním deníku a zvláštním předávacím protokolem podepsaným odpovědnými zástupci obou smluvních stran pro věci technické. V předávacím protokolu bude uvedeno prohlášení zhotovitel, že staveniště za uvedených podmínek a k uvedenému dni přijímá a objednatel předává.

4. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstranovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.

5. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi na své náklady vytyčení všech podzemních zařízení a inženýrských sítí, o čemž provede zápis do stavebního deníku, a tyto vzhledným způsobem chránit a zajistit, aby v průběhu stavby nedošlo k jejich poškození. Za poškození nadzemních i podzemních zařízení a inženýrských sítí odpovídá zhotovitel.

2. Kterákoliv smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plněním z závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plněním z předemné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodu, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejích důsledcích. Přičemž zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při naležitě péči mohla dozvědět. Lhůtu bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznámením se oznamující strana nezabýváje svých

1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 2605 obč.Zák. nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Důvodem pro odstoupení od smlouvy je i neobdrženíkladného rozhodnutí o poskytnutí dotace a nezajištění tak finančních prostředků na realizaci akce.

## XII. Odstoupení od smlouvy

3. Smluvní pokuta za nesplnění odstranění vad a nedodělků ve sjednaném termínu se sjednává ve výši 250 Kč/den za jednotlivý případ.

2. V případě prodlení objednatel s úhradou faktur, uhradí objednatel zhotoviteli 0,015% z celkové dlužné částky za každý den prodlení.

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% ze smluvní ceny díla za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dočten nárok na náhradu škody.

## XI. Smluvní sankce

2. Přístup na staveniště bude prováděn ze stávajících silnic a místních komunikací. Veškeré znečištění nebo poškození těchto komunikací resp. užívaných ploch odstraní zhotovitel na své náklady neprodleně nebo v termínu dohodnutém s objednatel.

1. Zřízení staveniště, tj. dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a sociálním účelům účastníků smluvních vztahů. Veškeré případné poplatky související se zařízením staveniště hradí zhotovitel.

## X. Zřízení staveniště

6. Objednatel má právo nezáhat přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavbění činnosti apod. Nejpozději do 3 dnů po úspěšném odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu. V případě nedodržení stanoveného termínu je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.

3. Odstoupení od smlouvy musí odstoupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace tohoto bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.

4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatel odstupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy:

- a) prodávčí zhotovitel se zahájil prací na realizaci díla větší jak 10(deset)kalendářních dnů
- b) delší jak 30-ti denní prodávčí zhotovitel se splněním díla
- c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatel nebo projektovou dokumentaci a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
- d) neposkytnutí náležitě součinnosti zhotovitel technickému dozoru objednatel i přes písemně upozornění objednatel
- e) neumožnění kontroly provádění díla postupu prací na něm
- f) pravomocně ukončení insolvenčního řízení

5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitel odstupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy:

- a) prodávčí objednatel s předáním staveniště a zařízením staveniště větší jak 10 (deset) kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
- b) prodávčí objednatel s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu

6. Důsledky odstoupení od smlouvy:

- a) odstoupením od smlouvy, tj doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodávčí, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.

- b) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypovídají své závazky z předmětné smlouvy takto :
  - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činnosti oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "díličí konečnou fakturu"

- zhotovitel vyzve objednatel k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí předání díla“
- objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury

### XIII. Závěrečná ujednání


1. Ostatní práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku, případně dalšími právními předpisy.

2. Smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích s tím, že podpisy oprávněných osob smluvních stran budou učiněny na všech listech smlouvy.

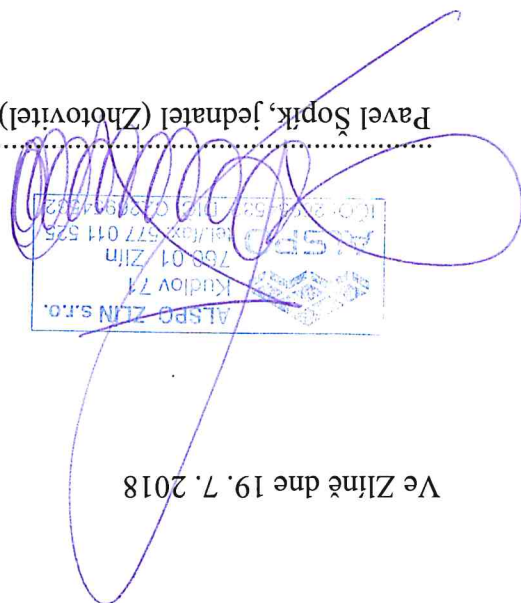
3. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

4. Veškeré dodatky k této smlouvě budou provedeny v písemné formě, označeny pořadovými čísly a podepsánymi osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy.

5. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jedním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatel.

V Hvozdně dne .....  


**OBEC HVOZDNA**  
 Hlavní 210  
 763 10 Hvozdná  
 IČO: 00283991  
 DIČ: CZ00283991

Ve Zlíně dne 19. 7. 2018  
  
 Pavel Šopík, jednatel (Zhotovitel)

**ALSPC ZLÍN s.r.o.**  
 Křídlov 71  
 765 01 Zlín  
 IČO: 011577014  
 DIČ: CZ011577014

**Položkový rozpočet stavby**

**Stavba:** 17046 Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK

**Objednatel:** IČO: DÍČ:

**Zhotovitel:** ALSPO ZLÍN s.r.o. Kudlov 71 760 01 Zlín  
 IČO: 26954532 DÍČ: CZ226954532

**Rozpis ceny**  
 Celkem 1 920 969,83

HSV			1 920 969,83
PSV			0,00
MON			4 000,00
Vedlejší náklady			127 000,00
Ostatní náklady			69 000,00
<b>Celkem</b>			<b>2 120 969,83</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 120 969,83 CZK
Základní DPH	21 %	445 403,66 CZK
<b>Daokrouhlení</b>		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH 2 566 373,49 CZK**

v 2. Hvozdné dne 20.7.2018



**OBEC HVOZDNÁ**  
 Hlavní 210  
 763 10 Hvozdná  
 IČO: 00283991  
 DÍČ: CZ00283991

Za objednatelé

Za zhotovitele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro sníženou DPH	Základ pro sníženou DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
000	Vedlejší a ostatní náklady	0	196 000	41 160	237 160		9
01	VRN	0	196 000	41 160	237 160		9
SO 101	Silnice III/4915	0	736 160	154 594	890 754		35
01	Stavební rozpočet - obec	0	193 217	40 576	233 793		9
01	Stavební rozpočet - RSZK	0	542 943	114 018	656 961		26
SO 101.1	Dopravné inženýrské opatření	0	115 628	24 282	139 910		5
01	DIO	0	115 628	24 282	139 910		5
SO 102	Úprava MK	0	550 978	115 705	666 683		26
01	Stavební rozpočet	0	550 978	115 705	666 683		26
SO 104	Chodník	0	251 786	52 875	304 661		12
01	Stavební rozpočet	0	251 786	52 875	304 661		12
SO 301	Kanalizace dešťová	0	252 625	53 051	305 676		12
01	Stavební rozpočet	0	252 625	53 051	305 676		12
SO 401	Přeložka slaboproudého kabelu	0	17 793	3 736	21 529		1
01	Stavební rozpočet	0	17 793	3 736	21 529		1
	Celkem za stavbu	0	2 120 970	445 404	2 566 373		100

### ekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
01	Dopravné inženýrské opatření	HSV		115 628,00	5
1	Zemní práce	HSV		195 918,58	9
1.1	Zemní práce - odvodnění	HSV		57 635,15	3
11	Připravené a přidružené práce	HSV		98 653,46	5
11.1	Připravené a přidružené práce - živice, beton	HSV		108 206,16	5
111	Sanace zemní pláně	HSV		64 998,40	3
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV		14 245,00	1
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV		6 716,60	0
46	Zpevněné plochy	HSV		5 860,80	0



56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			329 243,01	16	
57	Kryty šterkových a živichých komunikací	HSV			311 409,00	15	
59	Díazby a předlazby komunikací	HSV			88 904,53	4	
87	Potrubi z trub z plastických hmot	HSV			78 335,89	4	
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			115 223,00	5	
90	Oplocení	HSV			4 950,00	0	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			267 688,43	13	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			1 270,00	0	
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 656,00	0	
99	Stavební přesun hmot	HSV			53 427,82	3	
M21	Elektromontáže	MON			4 000,00	0	
VN	Vedlejší náklady	VN			127 000,00	6	
ON	Ostatní náklady	ON			69 000,00	3	
Cena celkem						2 120 969,83	100

**Položkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>						
1	001	Vytýčení stavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
<b>Vedlejší náklady</b>						

Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček.						
Vyhotovení protokolu o vytýčení stavby se seznamem souřadnic vytýčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami						
vytýčení stavby a inž.sítí						
zaměření a vytýčení stáv.inž.sítí						
vytýčení stavby, osy komunikací, polohy obrubníků						
vytýčení obvodu staveniště						
2	002	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících oděrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektu zařízení staveniště.						
3	003	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Náklady na vybavení objektu zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
4	004	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Odstranění objektu zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
5	005	Silniční, železniční či kolejový provoz	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00
Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušování provozu na staveništi nebo v jeho bezprostředním okolí, náklady na zajištění bezpečného koridoru pro pěší dopravu						
6	006	Geometrický plán	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
zpracovány na základě skutečného provedení stavby v požadovaném množství, vč.vkladu						
7	007	Zajištění dokladů	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu						
8	008	Návrh projektování a zajištění vydání	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
stavení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o uzavření						
9	009	Zajištění vydání stavení trvalého dopravního značení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<b>Díl: ON</b>						
10	010	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
11	011	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
12	012	Revize	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek						
13	013	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
a revizi stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.						
14	014	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
3x tisk a 2x CD						
a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						

<b>69 000,00</b>						
10	010	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
11	011	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
12	012	Revize	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek						
13	013	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
a revizi stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.						
14	014	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
3x tisk a 2x CD						
a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						

Položkový rozpočet				
S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK		
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady		
R:	01	VRN		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství
				cena / MJ
				Celkem
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti a pro vypracování dokumentace skutečného provedení stavby				
<b>Celkem</b>				<b>196 000,00</b>

**Položkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 101	Silnice III/4915
R:	01	Stavební rozpočet - RSZK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1.1</b>						
<b>Zemní práce - odvodnění</b>						
1	132201201U00	Hloubení ryh š do 2000 mm v horně tř. 3 objemu do 100	m3	25,72500	399,00	10 264,28

přípojky:						
13,00*0,80*1,50						
d.vp:						
1,50*1,50*1,50*3						
10,125						
2	132201209U00	Příplatek za lepivost k hloubení ryh š do 2000 mm v horně tř. 3	m3	25,72500	25,00	643,13
3	161101101U00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4 hl výkopku do 2,5 m	m3	25,72500	75,00	1 929,38
4	162701105U00	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	25,72500	270,00	6 945,75
5	162701109U00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 1000 m, celkem 16 km	m3	154,35000	21,00	3 241,35
6	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m3	25,72500	15,00	385,88
7	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)	t	46,30500	260,00	12 039,30
25,725*1,80						
8	174101101U00	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	17,51809	85,00	1 489,04
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						

ck:						
25,725						
odpočet:						
-1,56						
lože:						
-1,56						
obsyp:						
-5,20						
d.vp:						
-3,14*0,32*0,32*1,50*3						
9	175151101U00	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uložnou do 3 m	m3	4,79180	190,00	910,44
13,00*0,80*0,50						
5,2						
Mezisoučet						
-3,14*0,10*0,10*13,00						
-0,4082						
10	451573111U00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	1,56000	820,00	1 279,20
13,00*0,80*0,15						
11	58337306T	Štěrkopisek frakce 0-8 tř.B	T	9,10100	301,00	2 739,40
4,79*1,90						
12	58344197T	Štěrkoité frakce 32-63 A	T	35,04000	450,00	15 768,00
17,52*2,00						
35,04						

<b>Díl: 11.1</b>						
<b>Přípravné a přidružené práce - živice, beton</b>						
<b>45 207,00</b>						
13	113154123U00	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1,0 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	113,00000	99,00	11 187,00
odprodej zhotovitelovi 14,46 t - 1,62 = 12,84 t						
sanace trhlín:						
113,00						

**Položkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 101	Silnice III/4915
R:	01	Stavební rozpočet - RSZK

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
14	113154221U00	Frézování živiničného krytu tl 30 mm pruh š 1,0 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	567,00000	60,00	34 020,00

Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevňených ploch						
15	565125111T01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKH) tl 30 mm š do 3 m	t	39,63330	2 490,00	98 686,92
				567,00*0,03*2,33		39,63333
sanace třílin :						
				113,00		19 825,00
17	565145111U00	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	65,00000	305,00	19 825,00
nová konstrukce :						
				65,00		510,00
18	569931132U0	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl. 100 mm	m2	7,50000	68,00	510,00
15,00*0,50						
7,5						
Díl: 57 Kryty šterkových a živiničných komunikací						
19	573111112U00	Postřik živiničný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	65,00000	22,00	1 430,00
nová konstrukce :						
				65,00		18 228,00
20	573211112U00	Postřik živiničný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	1 302,00000	14,00	18 228,00
vozovka :						
				567,00		567,00
				622,00		622,00
				sanace třílin :		113,00

**Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot**

21	577134121U00	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	655,00000	241,00	157 855,00
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						
22	870000002T	Nápojeň přípojek na stávající kanalizační šachtu, všechny materiálu	kus	3,00000	3 150,00	9 450,00
23	871355221U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN10 DN200	m	13,00000	900,00	11 700,00
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						
24	895941311T	Zřízení vpusti uliční z dílců , včetně dodávky dílců pro uliční vpusti	kus	3,00000	8 970,00	26 910,00
s kalovým košem pozinkovaným vysokým a zápchovým uzávěrem						
25	899203111T	Oszení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže tř. D400	kus	3,00000	6 130,00	18 390,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
26	914111111U00	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,00000	205,00	410,00
27	914511112U00	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,00000	912,00	4 560,00
28	915491211U00	Oszení vodíčního proužku do MG, podkl. C12/15, 25 cm	m	140,00000	120,00	16 800,00

**Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení**

23	871355221U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN10 DN200	m	13,00000	900,00	11 700,00
22	870000002T	Nápojeň přípojek na stávající kanalizační šachtu, všechny materiálu	kus	3,00000	3 150,00	9 450,00
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						
21	577134121U00	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	655,00000	241,00	157 855,00

25	899203111T	Oszení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže tř. D400	kus	3,00000	6 130,00	18 390,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
26	914111111U00	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,00000	205,00	410,00
27	914511112U00	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,00000	912,00	4 560,00
28	915491211U00	Oszení vodíčního proužku do MG, podkl. C12/15, 25 cm	m	140,00000	120,00	16 800,00

S:	O:	R:	Položkový rozpočet			
17046	SO 101	01	Stavební rozpočet - ŘSZK			
			Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK			
			Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
betonová přídávka						
			140,00			
29	40445141.A	Značka dopr. dodat E1,2a,b 500/500 t6l 1, EG 7letá	kus	1,00000	810,00	810,00
30	592162116	Přídávka silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní	kus	282,80000	75,00	21 210,00
			140,00*2*1,01			
<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
31	998225111U00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živícím	t	78,22467	62,00	4 849,93
<b>4 849,93</b>						
<b>Celkem</b>						<b>542 943,00</b>

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 101	Silnice III/4915
R:	01	Stavební rozpočet - obec

### Položkový rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						
1	122202201U00	Odkopávky a prokopávky nezapočtené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m3	48,00000	131,00	6 288,00
nová konstrukce :						
(65,00+110,00*0,50)*0,40						
48						

2	122202209U00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	48,00000	26,00	1 248,00
3	162701105U00	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	48,00000	270,00	12 960,00
4	162701109U00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 1000 m, celkem 16 km	m3	288,00000	21,00	6 048,00
48,00*6						
5	171201201U00	Uložení sypání na skládce	m3	48,00000	15,00	720,00
6	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	86,40000	260,00	22 464,00
48,00*1,80						
7	181951102U00	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuňtlením	m2	120,00000	11,00	1 320,00
nová konstrukce :						
120,00						

<b>Díl: 11</b>						
8	113107223U00	Odstranění podkladu nad 200 m <sup>2</sup> , kam, drcené tl. 30 cm	m2	18,00000	46,00	828,00
pro obrubník :						
45,00*0,40						
18						

9	997221561U00	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	7,20000	43,00	309,60
10	997221569U00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	108,00000	14,00	1 512,00
celkem 16 km						
11	997221611U00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,20000	158,00	1 137,60
12	997221855U00	Poplatek za uložení suti na skládce (skládkové)	t	7,20000	650,00	4 680,00
<b>Díl: 111</b>						
13	122202201U00	Odkopávky a prokopávky nezapočtené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m3	30,00000	131,00	3 930,00
120,00*0,25						
30						

14	122202209U00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	30,00000	26,00	780,00
15	162701105U00	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	30,00000	270,00	8 100,00
16	162701109U00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 1000 m, celkem 16 km	m3	180,00000	21,00	3 780,00
30,00*6						
180						

17	171201201U00	Uložení sypání na skládce	m3	30,00000	15,00	450,00
18	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	54,00000	260,00	14 040,00
30,00*1,80						
54						

19	181951102U00	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuňtlením	m2	120,00000	11,00	1 320,00
20	21314112U00	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	120,00000	15,00	1 800,00
21	56487111U00	Podklad ze štrkodorhě ŠD tl 250 mm	m2	120,00000	176,00	21 120,00
22	69370522	Geotextilie PP 500g/m <sup>2</sup> do 6 m	m2	144,00000	39,00	5 616,00

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O: SO 101	Silnice III/4915
R: 01	Stavební rozpočet - obec

### Položkový rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 21</b>	23	211561111U00	Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem	m3	3,30000	1 200,00	3 960,00
			hrubě drceným frakce 4 až 16 mm				
			55,00*0,30*0,20		3,3		
			nová konstrukce:				
			120,00				144
							<b>14 245,00</b>

<b>Díl: 56</b>	24	212752212U00	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	55,00000	187,00	10 285,00
			nová konstrukce:				
			98,00				98
							<b>28 180,00</b>

	25	564851111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	98,00000	110,00	10 780,00
			nová konstrukce:				
			98,00				98
							<b>17 400,00</b>

<b>Díl: 91</b>	26	564861111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	120,00000	145,00	17 400,00
			nová konstrukce:				
			120,00				120
							<b>18 699,95</b>

<b>Díl: 91</b>	27	599141111U00	Vypnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	11,95000	57,00	681,15
			6,70+5,25		11,95		
			nová konstrukce:				
			11,95				11,95
							<b>680,00</b>

<b>Díl: 93</b>	31	938909311U00	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	680,00000	1,00	680,00
			vozovka:				
			567,00				567
			sanace trhlín:				
			113,00				113
							<b>1 715,00</b>

<b>Díl: 96</b>	32	966006132U00	Odstavení dopravních značek se sloupky, s bet.patkami	kus	5,00000	333,00	1 665,00
			vc.odvozu do sběry 2 km				
			posun:				
			5,00				5
							<b>1 715,00</b>

<b>Díl: 96</b>	33	966006211U00	Odstavení svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,00000	50,00	50,00
			vc.odvozu do sběry 2 km				
			50,00				50,00
							<b>9 246,11</b>

<b>Díl: 99</b>	34	998225111U00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	149,13074	62,00	9 246,11
			vc.odvozu do sběry 2 km				
			9 246,11				9 246,11
							<b>193 217,26</b>

<b>Celkem</b>						<b>193 217,26</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------



**Položkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O: SO 101.1	Dopravné inženýrské opatření
R: 01	DIO

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Dí: 01 Dopravné inženýrské opatření</b>						
1	001	Sematorová přenosná souprava dodávka a montáž (vč. baterie a seřizení)	sada	2,00000	600,00	1 200,00
2	002	Sematorová přenosná souprava nájem (vč. baterie a seřizení)	ks/den	84,00000	450,00	37 800,00
2,00*6,0*7,0						
3	003	Sematorová přenosná souprava demontáž a odvoz (vč. baterie)	sada	2,00000	280,00	560,00
4	004	Dopravní značky základní velikost demontáž (zakrytí stáv. dop. značení)	kus	4,00000	280,00	1 120,00
5	005	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 provizorní DZ instalace vč. podstavce a dovoz	kus	26,00000	250,00	6 500,00
SSZ - 14 ks						
Dokonč. práce - 12 ks						
6	006	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 pronájem provizorního DZ	ks/den	924,00000	7,00	6 468,00
14,00*6,0*7,0						
12,00*4,0*7,0						
588						
7	007	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 demontáž a odvoz	kus	26,00000	150,00	3 900,00
8	005	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 provizorní DZ instalace vč. podstavce a dovoz	kus	4,00000	700,00	2 800,00
9	006	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 pronájem provizorního DZ	ks/den	280,00000	60,00	16 800,00
4*10*7,0						
10	007	Dopravní značky základní vel. ocelové fólie tř.2 demontáž a odvoz	kus	4,00000	700,00	2 800,00
11	008	Zábřana pro označení uzávěry Z2 dodávka a montáž	kus	2,00000	600,00	1 200,00
12	009	Zábřana pro označení uzávěry Z2 pronájem	ks/den	84,00000	60,00	5 040,00
2,00*6,0*7,0						
13	010	Zábřana pro označení uzávěry Z2 demontáž a odvoz	kus	2,00000	280,00	560,00
14	011	Směrovací desky Z4 jednostranné s folii tř.1 dodávka a montáž	kus	15,00000	90,00	1 350,00
15	012	Směrovací desky Z4 jednostranné s folii tř.1 pronájem	ks/den	1 050,00000	5,00	5 250,00
15,00*10,0*7,0						
16	013	Směrovací desky Z4 jednostranné s folii tř.1 demontáž a odvoz	kus	15,00000	60,00	900,00
17	014	Doprav.světlo výstražné, souprava 3 ks dodávka a montáž (vč. baterie a seřizení)	sada	2,00000	600,00	1 200,00
18	015	Doprav.světlo výstražné, souprava 3 ks pronájem (vč. baterie a seřizení)	sada/den	84,00000	230,00	19 320,00
2,00*6,0*7,0						
19	016	Doprav.světlo výstražné, souprava 3 ks demontáž a odvoz (vč. baterie)	sada	2,00000	280,00	560,00
20	017	Vodorovně dopravní značení barvou, hladké stop čára s, 0,50 m, d, 3,00 m	kus	3,00000	100,00	300,00
84						
<b>Celkem</b>						<b>115 628,00</b>

**Položkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O: SO 102	Úprava MK
R: 01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	122202201U00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m3	4,16000	131,00	544,96
nová konstrukce : (8,00+6,00*0,40)*0,40						
4,16						

2	122202209U00	Připátek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	4,16000	26,00	108,16
3	162701105U00	Vodorné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,16000	270,00	1 123,20
4	162701109U00	Připátek k vodornému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m, celkem 16 km	m3	24,96000	21,00	524,16

5	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m3	4,16000	15,00	62,40
6	171201211U00	Popátek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	7,48800	260,00	1 946,88
4,16*6 24,96						

7	181006112T00	Rozprostření zemín v rov./sklonu 1:5, tř. do 15 cm	m2	59,00000	10,00	590,00
4,16*1,80 7,488						

vc.naložení a dovozu v rámci stavby

rekultivace :

8	181301112U00	Rozprostření ornice, rovina, tř. 10-15 cm, do 500m <sup>2</sup>	m2	59,00000	8,00	472,00
9	181411131U00	Založení trávníku parkového výsevem v rovinně	m2	59,00000	15,00	885,00
10	181951101U00	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	59,00000	5,00	295,00
11	181951102U00	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	10,40000	11,00	114,40
12	183403114U00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovinně	m2	177,00000	1,00	177,00
59,00*3 177						

13	183403153U00	Obdělání půdy hrabáním, v rovinně	m2	177,00000	2,50	442,50
14	00572465U	Směs travní standard balení 25 kg PROFIL	kg	1,77000	90,00	159,30
59,00*0,03 1,77						

<b>Díl: 11 Přípravné a příružené práce</b>						
15	113107162U00	Odstáření podkladu do 200 m <sup>2</sup> , kam.drcené tř.20 cm	m2	59,00000	50,00	2 950,00
rekultivace :						
PMH :						
59,00						

16	113107223U00	Odstáření podkladu nad 200 m <sup>2</sup> , kam.drcené tř.30 cm	m2	93,80000	46,00	4 314,80
59,00						

pro přidázbu :

(41,00+36,00+45,00)\*0,40

ostřvek :

12,00\*0,70

obrubník :

122,00\*0,30

17	113107242U00	Odstáření podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> živých tř. 100 mm	m2	59,00000	39,00	2 301,00
rekultivace :						
59,00						

18	997221561U00	Vodorná doprava suti do 1 km	t	62,06400	43,00	2 668,75
19	997221569U00	Připátek ZKD 1 km u vodorné dopravy suti	t	930,96000	14,00	13 033,44
celkem 16 km						

**Polozkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 102	Úprava MK
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
21	997221855U00	Poplatek za uložení suti na skládce (skládkovně)	t	62,06400	650,00	40 341,60
20	997221611U00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	62,06400	158,00	9 806,11
<b>Díl: 11.1 Přípravné a přídružené práce - živice, beton</b>						<b>57 994,55</b>
22	113154123U00	Frézování živiničného krytu tl 50 mm pruh š 1,0 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m2	167,00000	99,00	16 533,00

rekultivace :						
59,00						
ostrůvek :						
10,00						
sanace trlin :						
98,00						
23	113154221U00	Frézování živiničného krytu tl 30 mm pruh š 1,0 m pl do 1000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m2	625,00000	60,00	37 500,00
625,00						
24	997221561U00	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	69,50100	43,00	2 988,54
25	997221569U00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	69,50100	14,00	973,01
celkem 2 km						
<b>Díl: 111 Sanace zemní pláně</b>						<b>4 062,40</b>
26	122202201U00	Odkopávky a prokopávky nezapžené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m3	2,00000	131,00	262,00
8,00*0,25						
27	122202209U00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	2,00000	26,00	52,00
28	162701105U00	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	2,00000	270,00	540,00
29	162701109U00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m, celkem 16 km	m3	12,00000	21,00	252,00
2,00*6						
30	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m3	2,00000	15,00	30,00
31	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovně)	t	3,60000	260,00	936,00
2,00*1,80						
<b>Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>						<b>117 669,09</b>
32	181951102U00	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	8,00000	11,00	88,00
33	213141112U00	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	8,00000	15,00	120,00
34	564871111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	8,00000	176,00	1 408,00
35	69370522	Geotextilie FP 500g/m <sup>2</sup> do 6 m	m2	9,60000	39,00	374,40
8,00*1,20						
<b>Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>						<b>117 669,09</b>
36	564851111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	9,20000	110,00	1 012,00
9,20						
37	564861111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	10,40000	145,00	1 508,00
10,40						
38	565125111T01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKH) tl 30 mm š do 3 m	t	34,39080	2 490,00	85 633,09

**Polozkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 102	Úprava MK
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

39	565135111U00	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 3 m	m2	98,00000	252,00	24 696,00
			sanace tlhin :			
			98,00			
40	565145111U00	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	8,00000	305,00	2 440,00
			nová konstrukce :			
			8,00			

41	567114111U00	Podklad z prostého betonu tl. 1 tloušťky 10 cm	m2	7,00000	340,00	2 380,00
			ostrůvek :			
			7,00			

**Díl: 57 Kryty šterkových a živých komunikací**

42	573111112U00	Postřik živý infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	8,00000	22,00	176,00
----	--------------	---	----	---------	-------	--------

43	573211112U00	Postřik živý spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	1 082,00000	14,00	15 148,00
			vozovka :			
			98,00			
			sanace tlhin :			
			984			

**Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací**

44	577134121U00	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	492,00000	241,00	118 572,00
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

45	596212213U00	Kladiení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	7,00000	205,00	1 435,00
			ostrůvek :			
			7,00			

**Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci**

46	592451171	Dlažba zámková 200/100/80 mm červená	m2	7,21000	360,00	2 595,60
			7			

47	599141111U00	Vyplnění spár mezi silničními dílci živou zálivkou	m	58,40000	57,00	3 328,80
			napojení MK :			
			6,40+7,00			
			napojení asf.ploch :			
			13,00+11,00			
			napojení na silnici III/4915 :			
			21,00			

48	914111111U00	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,00000	205,00	1 845,00
49	914511112U00	Montáž sloupků dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	7,00000	912,00	6 384,00

50	915111111U00	Vodorovné dopravní značení dělicích čar š 125 mm bílá barva	m	29,00000	7,00	203,00
			nové :			
			6,00			
			přesun :			
			1,00			

**Polozkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK	O: SO 102	Úprava MK	R: 01	Stavební rozpočet
----------	---	-----------	-----------	-------	-------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

51	915111121U00	Vodorovné dopravní značení dělicích čar přerušované š 125 mm bílá barva	m	29	6,00000	4,00
			9,00+10,00+10,00			
			V1a:			
			3,0/1,5/0,125 :			
			V2b:			
			6,00			
			812,00			

52	915121111U00	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm bílá barva	m	6	58,00000	14,00
			28,00+20,00+10,00			
			V4:			
			60,00			

53	915121121U00	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm bílá barva	m	58	10,00000	6,00
			28,00+20,00+10,00			
			V4:			
			752,00			

54	915131111U00	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly bílá barva	m2	10	9,40000	80,00
			10,00			
			1,5/1,5/0,25 :			
			V2b:			
			7,4			
			2,00			
			3 248,00			

55	915221111U00	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm bílý plast	m	2	58,00000	56,00
			28,00+20,00+10,00			
			V4:			
			190,00			

56	915221121U00	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm bílý plast	m	58	10,00000	19,00
			28,00+20,00+10,00			
			V4:			
			1,5/1,5/0,25 :			
			V2b:			
			16 080,00			

57	915491211U00	Oszazení vodícího proužku do MC, podkl. C12/15, 25 cm	m	10	134,00000	120,00
			10,00			
			betonová přídávka			
			vozovka:			
			41,00+36,00+45,00			
			122			
			ostrůvek:			
			12,00			

58	915611111U00	Předznačení vodorovného líniového značení	m	103,00000	5,00	515,00
59	915621111U00	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	9,40000	25,00	235,00
60	916131113U00	Oszazení silničního obrubníku bet.ležatého s boční opěrou	m	12,00000	298,00	3 576,00

61	916131213U00	Oszazení stoj. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	122,00000	215,00	26 230,00
			12,00			
			obrubník KO 195/300/600 mm :			
			78,00+38,00+3,00+3,00			
			122			

62	919721201U00	geokompozit z netkané polypropylenové geotextilie a skelných vláken s pevností v tahu min. 50 kg/m2	m2	98,00000	140,00	13 720,00
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

**Polozkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK	O: SO 102	Úprava MK	R: 01	Stavební rozpočet
----------	---	-----------	-----------	-------	-------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
63	919731122U00	Zarovnání sýtné plochy podkladu nebo krytu živého II do 100 mm	m	58,40000	44,00	2 569,60
64	919735112U00	Řezání stávajícího živého krytu hl do 100 mm	m	116,80000	70,00	8 176,00

65	40444972.A	Značka uprav přednost P2-3 500/500 fóli, EG 7leť	kus	1,00000	783,00	783,00
66	40444984.A	Značka uprav přednost P4 700 fólie 1, EG 7leť	kus	1,00000	783,00	783,00
67	40444999.A	Značka uprav přednost P6 700 fólie tří, EG 7leť	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00
68	40445032.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 700 fóli 1, EG 7leť	kus	2,00000	1 420,00	2 840,00
69	40445141.A	Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fóli 1, EG 7leť	kus	2,00000	770,00	1 540,00
70	40445161.A	Značka dopr dodat E 13 fóli 1, EG 7 leť	kus	1,00000	858,00	858,00
71	40445220	Značka dopr.řákové B1-B34 500 mm, pozink.tří	kus	1,00000	780,00	780,00
72	404459502	Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 250 mm	kus	6,00000	340,00	2 040,00
73	592162116	Přidádba silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní	kus	270,68000	66,00	17 864,88
74	59217420	Obrubník betonový KO 195/300/600 mm, přírodní	kus	20,20000	300,00	6 060,00
75	59217488U	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250, přírodní	kus	78,78000	120,00	9 453,60
76	59217490U	Obrubník silniční nájezdový BO 15-15	kus	38,38000	110,00	4 221,80
77	59217491U	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	3,03000	315,00	954,45
78	59217492U	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	3,03000	315,00	954,45
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb					590,00
79	938990311U00	Čištění vozovek mětením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živého	m2	590,00000	1,00	590,00

Díl: 96	Bourání konstrukci					666,00
80	966006132U00	Odstavení doprav značek se sloupky, s bet.patkami	kus	2,00000	333,00	666,00

ve. odvozu do sběrný 2 km

přesun :

1,00

odstranění :

1,00

1

1

98

492

sanace trhlín :

98,00

vozovka :

**Položkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 102	Úprava MK
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
81	99822511U00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	172,69675	62,00	10 707,20
						<b>10 707,20</b>
<b>Celkem</b>						<b>550 978,08</b>

**Polozkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 301	Kanalizace dešťová
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 1</b>						
1	121101101U00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	18,15000	28,00	508,20
				47,00*2,00*0,15		
				9,00*3,00*0,15		
				14,1		

2	132201202U00	Hloubení rýh š do 2000 mm v horně řt. 3 objemu do 1000 m3	m3	107,22500	240,00	25 734,00
				47,00*1,20*1,50		
				šachty :		
				2,50*(2,50-1,20)*1,50*3		
				14,625		
				výsňní objekt :		
				8,00*2,50*0,40		
				8		

3	132201209U00	Připátek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v horně řt. 3	m3	107,22500	25,00	2 680,63
4	161101101U00	Svisle přemístění výkoku z horniny 1 až 4 hl výkoku do 2,5 m	m3	58,97375	75,00	4 423,03
				107,225*0,55		
				58,97375		
5	162701105U00	Vodorovně přemístění do 1000 m výkoku/sypání z horniny řt. 1 až 4	m3	47,73500	270,00	12 888,45
				107,225		
				ck :		
				107,225		
				odpočet :		
				-59,49		
				-59,49		
6	162701109U00	Připátek k vodorovnému přemístění výkoku/sypání z horniny řt. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 1000 m, celkem 16 km	m3	286,41000	21,00	6 014,61
				47,735*6		
				286,41		
7	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m3	47,73500	15,00	716,03
8	171201211U00	Popátek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkově)	t	85,92300	260,00	22 339,98
				47,735*1,80		
				85,923		
9	174101101U00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	59,49343	85,00	5 056,94

Včetně strojního materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
				ck :		
				107,225		
				odpočet :		
				-8,46		
				-8,46		
				obsyp :		
				-33,84		
				-33,84		
				šachty :		
				-3,14*0,62*0,62*1,50*3		
				-5,43157		
10	175151101U00	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženu do 3 m	m3	30,51945	190,00	5 798,70
				47,00*1,20*0,60		
				33,84		
				Mezisoučet		
				33,84		
				-3,32055		
				-3,32055		
11	58337333	Štěkopiesek frakce 0-32 A	t	57,98800	364,00	21 107,63
				30,52*1,90		
				57,988		



**Polozkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 301	Kanalizace dešťová
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 45</b>						
12	451572111U00	Lože pod potrubí z kamenná těžného 4 - 8 mm	m3	8,46000	710,00	6 006,60

<b>Díl: 46</b>						
13	274315412U00	Základové pasy z betonu vodost. V4 C 25/30	m3	0,62100	3 300,00	2 049,30
14	451311511U00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 C 25/30 do 10 cm	m2	1,05000	380,00	399,00

15	463211131U00	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár	m3	1,75000	1 380,00	2 415,00
----	--------------	---	----	---------	----------	----------

16	465513127U00	Dlažba z kamene na MC, s vyspárov. MCS, tl. 20 cm	m2	1,05000	950,00	997,50
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

<b>Díl: 87</b>						
17	817373121U00	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC DN 300	m	47,00000	127,00	5 969,00
18	28611272.A	Trubka kanalizační SN 8 PVC 315x9,2x5000	kus	10,27420	4 985,00	51 216,89

<b>Díl: 89</b>						
19	892372121T00	Zkouška těsnosti kanalizace DN 300, vzduchem	úsek	3,00000	890,00	2 670,00
20	892855115T00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 500 m	m	47,00000	45,00	2 115,00
21	899711122U00	Fólie výstražná z PVC, sířka 30 cm	m	47,00000	14,00	658,00
22	894412311T00	Sachta, DN 1000 stěna 120 mm, dno přímo V max. 40, hloubka dna 2,26 m poklop litina 12,5 t	kus	3,00000	21 400,00	64 200,00

<b>Díl: 99</b>						
23	998276101U00	Présun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	74,00666	90,00	6 660,60

<b>Celkem</b>						
						252 625,09

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 104	Chodník
R:	01	Stavební rozpočet

### Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Cellkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	---------

<b>Díl: 1</b>						
1	121101101U00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	14,56000	28,00	407,68
				14,56		
						<b>17 969,52</b>

2	122202201U00	Odkopávky a prokopávky nezapočtené pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v horní tl. 3	m3	21,84000	131,00	2 861,04

v místě zeleně :  
130,00\*0,15+52,00\*0,30\*0,15

3	122202209U00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v horní tl. 3 za lepiivost	m3	21,84000	26,00	567,84
4	162701105U00	Vodorovně přemístění do 1000 m vykopku/sypání z horní tl. 1 až 4	m3	4,84000	270,00	1 306,80

5	162701109U00	Příplatek k vodorovnému přemístění vykopku/sypání z horní tl. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m, celkem 16 km	m3	29,04000	21,00	609,84

4,84\*6

6	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m3	4,84000	15,00	72,60
7	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	8,71200	260,00	2 265,12

8	181006111T00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	170,00000	6,00	1 020,00

podél chodník :  
20,00  
podél sil.obrubníku :  
150,00

9	181301112U00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m <sup>2</sup>	m2	170,00000	8,00	1 360,00

10	181411131U00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	170,00000	15,00	2 550,00
11	181951101U00	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	170,00000	5,00	850,00
12	181951102U00	Úprava pláň v horní tl. 1 až 4 se zhutněním	m2	168,60000	11,00	1 854,60

sjezdy :  
23,00  
pro chodníky :  
130,00+52,00\*0,30

13	183403114U00	Občasná půdy kultivátorováním v rovině	m2	510,00000	1,00	510,00

14	183403153U00	Občasná půdy hrabáním, v rovině	m2	510,00000	2,50	1 275,00
15	00572465U	Směs travní standard balení 25 kg PROFI	kg	5,10000	90,00	459,00

<b>Díl: 11</b>						
<b>Připravené a přidružené práce</b>						
16	113107223U00	Odstavení podkladu nad 200 m <sup>2</sup> , kam. drcené tl. 30 cm	m2	31,40000	46,00	1 444,40

dražka pro obrubník :  
28,00\*0,30  
sjezdy :  
23,00

17	997221561U00	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	12,56000	43,00	540,08
18	997221569U00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	188,40000	14,00	2 637,60

celkem 16 km

**Polozkový rozpočet**

S:	17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK
O:	SO 104	Chodník
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	997221611U00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,56000	158,00	1 984,48
20	997221855U00	Poplatek za uložení suti na skládce (skládkovné)	t	12,56000	650,00	8 164,00
<b>Díl: 11.1 Přípravné a přidružené práce - živice, beton 5 004,61</b>						
21	113154112U00	Frézování živčitého krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	23,00000	203,00	4 669,00
sjezdy : tl.80 mm :						
22	997221561U00	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	5,88800	43,00	253,18
23	997221569U00	Přítulek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	5,88800	14,00	82,43
celkem 2 km						

24	564831111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	321,00000	76,00	24 396,00
chodník nový : 130,00*2 chodník na stáv.podkladu :						
25	564851111U00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	23,00000	110,00	2 530,00
sjezdy :						
26	567114131U00	Podklad z prostého betonu tl. 1 tloušťky 12 cm	m2	23,00000	390,00	8 970,00
sjezdy : 23,00						
27	596211113U00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	191,00000	190,00	36 290,00
chodník :						
28	596212213U00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	23,00000	205,00	4 715,00
sjezdy : 23,00						
<b>Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací 84 873,93</b>						

29	59245110U	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	191,58000	195,00	37 358,10
186,00*1,03						
30	592451151U	Dlažba zámková tl. 6 cm červená slepecká	m2	5,15000	489,00	2 518,35
5,00*1,03						
31	592451170U	Dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	9,68200	281,00	2 720,64
9,40*1,03						
32	592451171U	Dlažba zámková tl. 8 cm červená, slepecká	m2	3,70800	343,00	1 271,84
3,60*1,03						
<b>Díl: 90 Oplocení 4 950,00</b>						
33	900100002T00	Oplocení z poplastovaného pleťva, ocelové sloupky, branka, ostnatý drát, výška 1,5 m	m	5,00000	990,00	4 950,00
5,00						

<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci 66 696,90</b>						
34	916131213U00	Oszení stoj. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	196,00000	215,00	42 140,00
71,00+56,00+17,00+52,00						
35	919735112U00	Rezáni stávajícího živčitého krytu hl do 100 mm	m	9,00000	70,00	630,00
196						

**Položkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK	
O: SO 104	Chodník	
R: 01	Stavební rozpočet	

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
36	Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200, přírodní	kus	52,52000	110,00	5 777,20
			52,00*1,01		
37	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250, přírodní	kus	132,31000	120,00	15 877,20
			132,31		
38	Obrubník silniční nájezdový BO 15-15	kus	9,09000	110,00	999,90
			9,00*1,01		
39	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	2,02000	315,00	636,30
			2,00*1,01		
40	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	2,02000	315,00	636,30
			2,00*1,01		
<b>Díl: 96</b>					
Bourání konstrukcí					
41	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtverc. oky	m	5,00000	55,00	275,00
odvaz do sběrný 2 km					
<b>Díl: 99</b>					
Staveništní přesun hmot					
42	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	344,34004	62,00	21 349,08
<b>21 349,08</b>					
<b>Celkem</b>					
<b>251 785,60</b>					

**Polozkový rozpočet**

S: 17046	Silnice III/4915: Hvozdná, chodník a úprava křižovatky s MK	R: 01	Stavební rozpočet
O: SO 401	Přeložka slaboproudého kabelu		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	132201101U00	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	8,00000	560,00	4 480,00
				20,00*0,50*0,80		8

2	132201109U00	Připátek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	8,00000	163,00	1 304,00
3	162701105U00	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	4,00000	270,00	1 080,00
4	162701109U00	Připátek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m, celkem 16 km	m <sup>3</sup>	24,00000	21,00	504,00
				4,00*6		24

5	171201201U00	Uložení sypání na skládky	m <sup>3</sup>	4,00000	15,00	60,00
6	171201211U00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)	t	7,20000	260,00	1 872,00
				4,00*1,80		7,2

7	174101101U00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypáním se zhutněním	m <sup>3</sup>	4,00000	85,00	340,00
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						

8	175151101U00	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uložnou do 3 m	m <sup>3</sup>	3,00000	190,00	570,00
				20,00*0,50*0,30		3
9	583312004	Kamenivo těžné frakce 0/4	t	5,70000	347,00	1 977,90
				3,00*1,90		5,7

<b>Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>						
10	451572111U00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 4 - 8 mm	m <sup>3</sup>	1,00000	710,00	710,00
				20,00*0,50*0,10		1

<b>Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubicím vedení</b>						
11	899711122U00	Fólie vystažná z PVC, sířka 30 cm	m	20,00000	14,00	280,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
12	998276101U00	Přesun hmot, trubicí vedení plastová, otevf. výkop	t	6,83220	90,00	614,90
na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty						

<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						
13	21001	Přesunutí stávajících kabelů	m	20,00000	200,00	4 000,00
<b>Celkem</b>						
						17 792,80