

Číslo smlouvy objednatele:
Číslo smlouvy zhotovitele: S18-035-0030

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „smlouva“)

Objednatel: **Obec Hřivínův Újezd**
se sídlem: Hřivínův Újezd 50, 763 07 Hřivínův Újezd
IČ: 00283983
DIČ: -
statutární zástupce: Josef Pospíšil, starosta
E-mail: starosta@hrivinuvujezd.cz
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.
číslo účtu: 8824-661/0100

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**
SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
se sídlem: Jahodová 60, 620 00 Brno
Oblast Zlín: Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí
IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
zastoupený: Bc. Vladimír Lesovský, vedoucí odštěpného závodu
Petr Hradil, ředitel oblasti Zlín, na základě plné moci
Magda Dušková, technik odd. přípravy a kalkul., na základě plné moci
bankovní spojení: ČSOB a.s., exp.: České Budějovice
číslo účtu: 212269343 / 0300
osoba oprávněná k jednání
ve věcech technických: Martin Kopal, tel.: 607 633 156, e-mail: m.kopal@swietelsky.cz
Lukáš Možíš, tel.: 724 749 922, e-mail: l.mozis@swietelsky.cz
zapsaný: u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

(dále jen „zhotovitel“)

Preambule

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledku výběrového řízení na zadání veřejné zakázky s názvem „**Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice**“ (dále jen „**zakázka**“). Objednatel se zhotovitelem uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka zhotovitele na realizaci předmětu plnění této smlouvy (dále jen „**nabídka**“) byla objednatelem, jako zadavatelem, ve výběrovém řízení na zakázku vybrána jako nabídka nejvhodnější. Dílo, které je předmětem zakázky, je spolufinancováno z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury pro rok 2017 (dále „**SFDI**“) – v rámci opatření zaměřeného na výstavby nebo opravy cyklistických stezek nebo zřizování jízdních pruhů pro cyklisty pro rok 2017 ve smyslu § 2 odst. 1 písm. e) zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů.

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo: „**Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice**“ a dále zajistit publicitu akce v souladu s „Pravidla pro financování výstavby nebo oprav cyklistických stezek nebo zřizování jízdnic pruhů pro cyklisty pro rok 2017“ spočívající ve vyhotovení informační tabule instalované na místě realizované akce (to vše dále jen „**dílo**“), a to v rozsahu specifikovaném v:
 - Dokumentaci pro územní rozhodnutí – stavební povolení „Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice“, zpracované Ing. Jiřím Škrabalem, se sídlem Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, IČ: 48476684, v říjnu 2015 (dále jen „**projektová dokumentace**“). S projektovou dokumentací byl zhotovitel seznámen v rámci výběrového řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy,
 - oceněném Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „**výkaz výměr**“), který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy,
 - Výzvě k podání nabídky pro zakázku a zadávací dokumentací, se kterou byl zhotovitel seznámen v rámci výběrového řízení o zakázku.
2. Předmětem díla je rovněž:
 - Vybudování, zprovoznění, vlastní provoz, údržba, likvidace a vyklizení zařízení staveniště včetně uvedení do původního stavu.
 - Zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy.
 - Zajištění nezbytných dopravních opatření.
 - Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny.
 - Opatření k ochraně životního prostředí – k použitým výrobkům a materiálům budou doloženy atesty o nezávadnosti pro zdraví a životní prostředí dle platných právních předpisů.
 - Zajištění všech nutných revizí, zkoušek, certifikátů, prohlášení o shodě a jiných souvisejících zkoušek a dokladů (Pláň bude vyrovnána a vyspádována podle požadavků ČSN 73 6133. Před ukládáním konstrukčních vrstev bude provedena zkouška únosnosti pláně. Min požadovaná hodnota na úrovni pláně Edef,2 = 30 Mpa.).
 - Pojištění stavby, díla a osob.
 - Likvidace odpadů včetně poplatků - odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. při přejímacím řízení.
 - Spotřeba médií (např. energií, vody).
 - Dodržení podmínek uvedených v Rozhodnutí (i) o umístění stavby a (ii) stavebním povolení na stavbu č. j. MMZL 070300/2015 ze dne 08. 06. 2015 vydaném Magistrátem města Zlín, stavebním úřadem a ve Stavebním povolení, č. j. MMZL 162565/2015 ze dne 24. 11. 2015 vydaném Magistrátem města Zlín, Odborem stavebních a dopravních řízení, se kterými byl zhotovitel seznámen v rámci výběrového řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy (dokumenty přílohou TD).
 - Dodržení podmínek uvedených v závazných stanoviscích dotčených orgánů, se kterými byl zhotovitel seznámen v rámci výběrového řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy.
 - Účast na řízení stavebního úřadu o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu a odstranění případných vad zjištěných stavebním úřadem v daném řízení, atd.

3. Předmětem díla je dále zpracování a předložení následující dokumentace a dokladů:
 - Dokumentace skutečného provedení stavby, která bude obsahovat náležitosti dle přílohy č. 7 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, týkající se rozsahu a obsahu dokumentace skutečného provedení stavby - 4x v tištěné podobě a 2x v digitální podobě na CD v DWG, PDF, Word.
 - Dokladová část – 4x v tištěné podobě a 2x v digitální podobě na CD. Dokladová část bude obsahovat veškeré revize, certifikáty, atesty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků, a ostatní důležité náležitosti, předávací protokoly mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem, protokol o řádném provedení stavby dle schválené projektové dokumentace, doklady o nakládání s odpady.
 - Originál stavebního deníku.
 - Ostatní doklady potřebné pro řádné předání a převzetí díla.
4. Objednatel se tímto zavazuje zhotoviteli předat veškerou dokumentaci vymezující předmět díla (dále jen „**příslušná dokumentace**“), a to nejpozději ke dni předání staveniště dle čl. IV. odst. 8 této smlouvy. Za správnost a úplnost příslušné dokumentace odpovídá výhradně objednatel.
5. Zhotovitel je povinen řídit se při provádění díla podmínkami stanovenými poskytovatelem dotace.
6. Objednatel se zavazuje dílo bez vad převzít v době předání stanovené touto smlouvou a zaplatit zhotoviteli cenu za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné.

II. Doba a místo plnění

1. Doba plnění:

Termín zahájení realizace díla: srpen 2017
Termín dokončení a předání díla: **nejpozději do 30. 11. 2017**

2. *Termín zahájení realizace díla* je termínem zahájení stavebních prací na díle. *Termín dokončení a předání díla* je termínem dokončení stavebních prací na díle a předání a převzetí stavby (díla).
4. Místem plnění jsou pozemky:

Dotčené pozemky v k.ú. Hřivínův Újezd: 4577/26, 1696/2, 324, 4577/29, 1690/3, 4577/23, 4577/1, 4577/25, 1640/2 (PK1689/1), 1640/2 (PK1672), 1640/1 (PK1672), 1640/1 (PK1673/3), 1674/2 (PK1676/2), 1674/2 (PK1675/3), 1674/2(PK1674/2), 1492/1, 4577/3, 4577/5

Dotčené pozemky v k.ú. Kaňovice u Luhačovic: 123/1, 134/2, 134/8, 1508/2, 114/6, 1519/1, 1519/3, 114/1, 1519/2, 114/5, 114/7

III. Cena díla a platební podmínky

1. Celková cena bez DPH 3 909 569,- Kč
DPH 21 % 821 009,- Kč
Celková cena včetně DPH 4 730 578,- Kč
2. Cena díla je stanovena jako smluvní, nejvýše přípustná a konečná pro rozsah díla podle článku I. této smlouvy, po celou dobu realizace díla. Cena díla je stanovena na základě výkazu výměr, který je přílohou č. 1 této smlouvy a je současně považován za zaručený položkový rozpočet. Cena díla zahrnuje veškeré náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním

stavby (díla), zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace pro zakázku. Cena zahrnuje rovněž náklady spojené s realizací díla a nezbytné k řádnému provedení díla tak, aby dílo bylo kompletní a funkční.

3. Cena předmětu smlouvy dle odst. 1 tohoto článku může být změněna:
- pokud po podpisu smlouvy a do doby předání a převzetí díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - pokud objednatel bude požadovat provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem díla (vícepráce), které však s předmětem zadané zakázky bezprostředně souvisí, bez jejich provedení není dokončení původní zakázky možné nebo účelné a jejich zadání nemohlo být z objektivních důvodů součástí původních zadávacích podmínek, neboť nutnost provedení takových prací a dodávek nebyla za daného stavu věcí zřejmá; taková změna ceny je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě;
 - pokud objednatel bude požadovat vypuštění některých prací nebo dodávek, které byly předmětem díla (méněpráce), jejichž provedení není možné nebo účelné; taková změna ceny je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě;
 - pokud se při realizaci zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat; taková změna ceny je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě; nebo
 - pokud se při realizaci zjistí skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelům; taková změna ceny je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě.

V případě změn u prací nebo dodávek, které jsou obsaženy ve výkazu výměr, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce nebo dodávky ve výkazu výměr.

V případě změn u prací nebo dodávek, které nejsou obsaženy ve výkazu výměr, bude změna ceny stanovena na základě obecně dostupné cenové soustavy, a to po odsouhlasení objednatelům.

4. Na předmět díla se sjednávají, dle § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, dílčí měsíční plnění s **měsíční fakturací**, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Zhotovitel vystaví za uplynulý měsíc fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí je soupis provedených prací za uplynulý měsíc odsouhlasený objednatelům, přičemž každá faktura musí být členěna na tzv. způsobilé a nezpůsobilé výdaje ve smyslu oceněného výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná a objednatel je oprávněn takovou fakturu zhotoviteli vrátit dle odstavce 7 tohoto článku.
5. Po finálním předání a převzetí díla bez vad a nedodělků provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou uvedeny veškeré dílčí daňové doklady (faktury) a vystaví konečný daňový doklad - fakturu doloženou rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem díla. Součástí konečného daňového dokladu (faktury) bude i předávací protokol. Konečný daňový doklad - faktura - bude vystaven do 10 kalendářních dnů ode dne odstranění všech případných vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn požadovat dřívější vystavení faktury (po předání a převzetí s drobnými vadami a nedodělků) z důvodu vyúčtování platby dotace.
6. Lhůta splatnosti všech daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem je dohodou stanovena na **30** kalendářních dnů po jejich prokazatelném doručení na adresu objednatel. V pochybnostech se má za to, že daňový doklad (faktura) byl doručen třetí den ode dne prokazatelného odeslání. Pro případ potřeby úhrad jiných pohledávek (např. z titulu smluvních pokut nebo náhrady škody) se sjednává lhůta splatnosti 21 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy k zaplacení příslušné pohledávky druhé smluvní straně. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu smluvní strany povinné k zaplacení.
7. Smluvní strany sjednávají, že všechny příslušné dílčí daňové doklady (faktury) vystavené zhotovitelem budou objednatelům uhrazeny pouze do výše 90 %, přičemž zbylá částka, tj. 10 %

z částky dle každé faktury vystavené zhotovitelem, bude použita jako tzv. zádržné (dále jen „**pozastavená částka**“). Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je zároveň oprávněn v příslušném rozsahu k čerpání a použití pozastavených částek za účelem uspokojení objednatelových pohledávek za zhotovitelem, které mu případně vzniknou z důvodu porušení povinnosti zhotovitele provést dílo řádně a včas nebo odstranit případné vady a nedodělky díla uvedené v zápisu (protokolu) o předání a převzetí díla, a to až do okamžiku konečného uhrazení pozastavených částek objednatelem podle následujícího odstavce.

8. Objednatel je povinen zhotoviteli uhradit veškeré pozastavené částky ve výši snížené o částku odpovídající případnému čerpání pozastavených částek objednatelem dle předchozího odstavce, a to do 15 dnů ode dne dokončení a předání díla, nejdříve však ke dni úplného odstranění všech případných vad a nedodělků uvedených v zápisu (protokolu) o předání a převzetí díla.
9. Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli na jeho žádost nahradit v celém rozsahu výše specifikované zádržné předložením bankovní záruky – originálu záruční listiny vystaveného bankou – ve výši minimálně 10 % z celkové ceny díla včetně DPH (dále jen „**bankovní záruka**“), a to za následujících podmínek:
 - Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit předem ke schválení objednateli s tím, že objednatel se vyjádří k návrhu záruční listiny do 10 dnů od jeho předložení.
 - Bankovní záruka bude vystavena za účelem zajištění splnění povinností zhotovitele za řádné a včasné dokončení díla, včetně odstranění případných vad a nedodělků uvedených v zápisu (protokolu) o předání a převzetí díla, musí dále obsahovat bezpodmínečný, neodvolatelný a závazný slib banky, že na první požadavek objednatele a bez zkoumání důvodů požadovaného čerpání uspokojí objednatele, pokud objednatel oznámí bance, že zhotovitel neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy řádně nebo včas.
 - Bankovní záruka musí být sjednána s dobou platnosti do uplynutí doby alespoň 15 dnů ode dne dokončení a předání díla, která však neuplyne dříve než dnem odstranění veškerých případných vad a nedodělků díla uvedených v zápisu (protokolu) o předání a převzetí díla.

V případě předložení bankovní záruky dle tohoto odstavce objednatel uhradí zhotovitel veškeré doposud pozastavené částky dle odstavce 7 tohoto článku nejpozději do 15 dnů ode dne předložení bankovní záruky.

10. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje některou náležitost stanovenou zákonem o dani z přidané hodnoty (účetnictví), nebo má jiné vady obsahu (je neúplná) a ve vrácené faktuře musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení (předání) opravené nebo nově vyhotovené a již správné a úplné faktury.
11. Všechny doklady musí být vyhotoveny dle platných právních předpisů (zejména dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů) a u osob, které nejsou povinné k DPH, podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V souvislosti s fakturací díla nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti.
12. Faktura vystavená zhotovitelem bude dále obsahovat název akce a registrační číslo (dle dané žádosti o dotaci).

IV. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla využít výhradně těch poddodavatelů (podzhotovitelů), kteří jsou uvedeni v příloze č. 2 této smlouvy; zhotovitel odpovídá za dílo provedené poddodavatelem (podzhotovitelem) tak, jako by dílo prováděl sám.

Změna poddodavatele (podzhotovitele), pomocí kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem objednatele. Nový poddodavatel (podzhotovitel) musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu,

v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení. Změna dalších poddodavatelů (podzhotovitelů), tj. poddodavatelů (podzhotovitelů) pomocí kterých zhotovitel neprokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možná pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. V takovém případě však objednatel nesmí tento souhlas bez závažného důvodu odepřít.

2. Součástí předání díla budou rovněž veškeré předávací protokoly mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli (podzhotoviteli).
3. Technický dozor u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud bude technický dozor provádět sám objednatel.
4. Objednatel si vyhrazuje, že zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky týkající se předmětu smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení tohoto ustanovení nebude pohledávka uhrazena osobě, na kterou zhotovitel danou pohledávku postoupil.
5. **V případě, že předmět této smlouvy bude spolufinancován z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury pro rok 2017 – v rámci opatření zaměřeného ke zvýšení bezpečnosti dopravy ve smyslu § 2 odst. 1 písm. e) zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „poskytovatel dotace“), je zhotovitel povinen v rámci provádění plnění této smlouvy dodržovat veškeré podmínky stanovené poskytovatelem dotace, zejména je povinen uchovat po minimální dobu stanovenou v podmínkách poskytovatele dotace veškerou dokumentaci týkající se smlouvy a umožnit kontrolním orgánům kontrolu této dokumentace a poskytnout jim součinnost. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že byl před podpisem této smlouvy obeznámen s veškerými podmínkami poskytnutí dotace, a že s těmito podmínkami bezvýhradně souhlasí. V případě, že bude objednatel zcela nebo byť jen zčásti povinen vrátit poskytnutou dotaci z důvodů neplnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen odškodnit objednatele v plném rozsahu zejména, nikoliv však výlučně, včetně skutečné škody odpovídající vrácené dotaci, ušlého zisku a jakýchkoliv smluvních nebo zákonných sankcí.**
6. Zhotovitel se zavazuje archivovat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním po dobu minimálně 10 let od proplacení závěrečné platby příjemci projektu (tj. objednateli), tj. odepsání z účtu poskytovatele dotace (finančního ukončení projektu), jakož i
 - a) uchovat dokumentaci projektu, a to originál smlouvy včetně jejích případných dodatků a její přílohy, veškeré originály dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo v zákoně č. 586/1992 Sb., o dani z příjmu, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 7b pro daňovou evidenci. V případě, že legislativa ČR stanovuje lhůtu delší, platí tato stanovená lhůta;
 - b) při prováděné veřejnosprávní kontrole poskytnout součinnost a spolupracovat a na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů. V rámci tohoto je mj. povinen umožnit poskytovateli nebo jim pověřeným osobám provedení kontroly účetní (daňové) evidence, použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace projektu, zejména ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, mj. umožnit vstup do svých objektů a na své pozemky nebo objekty a pozemky, které využívá ke své činnosti. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva ostatních kontrolních orgánů státní správy ČR a orgánů EU (např. NKÚ, Evropská komise, OLAF, Ministerstvo financí, Evropský účetní dvůr, Auditní orgán, územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popřípadě jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle předpisů ČR a EU). Zhotovitel bere na vědomí, že průběh prováděné veřejnosprávní kontroly se řídí zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů,

- zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb.;
- c) poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace projektu, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě a přístup ke všem movitým a nemovitým věcem souvisejících s realizací projektu;
 - d) umožnit na výzvu poskytovatele dotace kontrolu dokumentace a průběhu zadávání zakázek a poskytnout na výzvu poskytovatele dotace relevantní informace o způsobu zadání zakázky a výběru nejvhodnější nabídky; a
 - e) poskytnout veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si mohou vyžádat zejména následující kontrolní orgány: Evropský účetní dvůr, Evropské komise, Nejvyšší kontrolní úřad, sufitní orgán, Územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popř. jimi určení zmocněnci a další kontrolní orgány dle předpisů ČR a předpisů EU. Těmto orgánům je příjemce dále povinen poskytnout součinnost při kontrolách minimálně ve stejném rozsahu jako poskytovateli nebo jím pověřeným osobám.
 - f) objednatel i zhotovitel se zavazují k součinnosti a poskytnutí veškerých podkladů a údajů SFDI, potřebných ke kontrole hospodárného, účelného a efektivního nakládání s poskytnutými finančními prostředky.
7. Vedle v této smlouvě výslovně uvedených podmínek stanovených poskytovatelem dotace je zhotovitel povinen v rámci provádění díla dodržovat i veškeré další podmínky stanovené poskytovatelem dotace, které jsou dostupné na webových stránkách <http://www.sfdi.cz>.
8. **Předání a převzetí staveniště:** Objednatel předá zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla ve stavu způsobilém k provádění prací zhotovitele, a to do 5-ti kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, pokud se strany nedohodnou písemně jinak. Staveništěm se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště v rozsahu dohodnutém při přejímce staveniště. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis na protokolu objednatele, který bude podepsán zástupci obou stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen staveniště převzít. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 5-ti dnů po předání a převzetí díla, potažmo do 5-ti dnů po odstranění případných drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, nebude-li písemnou dohodou smluvních stran stanoveno jinak.
9. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení díla (uložení stavebního materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení, atd.).
11. Zhotovitel je povinen chránit a nepoškodit stávající konstrukce a prvky, a to zejména stávající komunikace, zeleň, mobiliář, atd. Pokud dojde činností zhotovitele k poškození stávajících konstrukcí nebo prvků, je zhotovitel povinen na vlastní náklady uvést poškozené konstrukce a prvky do původního stavu.
12. Předal-li objednatel zhotoviteli dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm nebo je-li tato součástí projektové či příslušné dokumentace pak zhotovitel odpovídá za jejich neporušení a současně je povinen práce v ochranných pásmech takovýchto inženýrských sítích realizovat s nejvyšší obezřetností, a to za podmínek určených jednotlivými správci inženýrských sítí, potažmo za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy.
13. Zhotovitel se zavazuje staveniště zařídit, uspořádat a vybavit, dle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, a vyhlášky č. 269/2009 Sb., kterou se mění vyhláška č. 501/2006 Sb., přísunovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba, která je předmětem díla, mohla

řádně a bezpečně provádět v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Při provádění díla nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod., k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, zejména se zřetelem na osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, dále k znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám, nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením.

14. Zhotovitel se zavazuje na žádost objednatele účastnit se řízení stavebního úřadu o užívání dokončeného díla (stavby), případně o vydání kolaudačního souhlasu a odstranit případné vady zjištěné stavebním úřadem v daném řízení, a dále také poskytnout jinou potřebnou účast a součinnost s tímto související.
15. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané projektové dokumentace.
16. Zhotovitel je jako odborně způsobilá osoba povinen zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky předané projektové dokumentace. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané projektové dokumentace.

Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění a dopady na předmět a cenu díla, zhotovitel předá objednateli neprodleně po zjištění vad a nedostatků předané dokumentace, nejpozději však do 14 dnů ode dne jejich zjištění. Návrh změny ceny díla musí být v souladu s čl. III odst. 3 této Smlouvy.
17. Objednatel je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů.
18. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis, a současně je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu nebo v rozsahu, který vyžaduje objednatel.
19. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu daném příslušným právním předpisem (vyhláška ke stavebnímu zákonu).
20. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběh provádění díla. Zhotovitel bude pravidelně, alespoň jednou za 14 kalendářních dnů, organizovat kontrolní dny a vyzve zápisem ve stavebním deníku objednatele k účasti na nich. Kontrolního dne se účastní rovněž i technický dozor objednatele a autorský dozor projektanta. Zhotovitel vyzve objednatele zápisem do stavebního deníku a zároveň písemným sdělením doručeným objednateli, nejméně 3 pracovní dny předem, ke kontrole a prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tato lhůta nemusí být dodržena v případě, že se tak strany v konkrétním případě dohodnou a zároveň, že se objednatel k tomuto dřívějšímu prověření kvality prací opravdu dostaví.

V případě, že se na výše uvedenou výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla pouze po dalším písemném upozornění objednatele a návrhu na náhradní setkání k prověření kvality těchto prací. Pokud se ani na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že při dodatečné kontrole objednatel zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, náklady na odkrytí a opětovné zakrytí těchto prací hradí zhotovitel. Zhotovitel hradí náklady na odkrytí a zakrytí těchto prací rovněž v případě, že dílo zakryje, aniž podle výše uvedených podmínek vyzve objednatele ke kontrole díla. O výsledcích provedené prověrky zakrývaných prací pořídí smluvní strany písemný záznam do stavebního deníku.

21. Zhotovitel musí po celou dobu realizace díla mít a udržovat pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele (včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele), a to minimálně ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí s tím, že pojistné plnění (tj. pojistná částka) musí činit alespoň 5.000.000,- Kč. Další případné podmínky plnění budou uvedeny v příslušné pojistné smlouvě s tím, že originál pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli kdykoliv na vyžádání. Zhotovitel je kdykoli v průběhu provádění díla bez zbytečného odkladu povinen na vyzvání objednatele předložit objednateli potvrzení, že daná pojistná smlouva trvá.
22. Zhotovitel je oprávněn práce na díle přerušit pouze v případě vyšší moci ve smyslu ustanovení § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (dále jen „**vyšší moc**“). Za vyšší moc se považuje mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka, jež nastala nezávisle na vůli povinné strany (zhotovitele) a brání jí ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala, a dále, že by v době uzavření této smlouvy tuto překážku předvídala. V takovém případě se běh lhůty plnění dle článku II. odst. 1 této smlouvy staví a pokračuje až po odpadnutí překážky vyšší moci. Za vyšší moc se dle této smlouvy nepovažuje taková překážka, která nastala teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo která vznikla z hospodářských poměrů povinné strany nebo překážka, která prokazatelně a podstatně nemohla ovlivnit plnění dle této smlouvy, nebo překážka, kterou byla povinná strana dle této smlouvy překonat.
23. „Harmonogram postupu prací“, tj. závazný a časový věcný postup prací, který zhotovitel objednateli předložil při podání nabídky, tvoří nedílnou část této smlouvy.

V. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li zhotovitelem dokončeno a převzato objednatelem.
2. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemně, a to alespoň 5 pracovních dnů předem. Výzvu k převzetí díla je zhotovitel oprávněn učinit teprve poté, co bude dokončen předmět díla v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací; následně organizuje a řídí proces předání a převzetí díla objednatel.
3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u řízení o předání a převzetí stavby veškeré doklady nezbytné k řádnému předání díla, včetně seznamu poddodavatelů (podzhotovitelů) a veškeré předávací protokoly mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem (podzhotoviteli). Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání. Pokud je v této smlouvě použit termín den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu.
4. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, a to včetně drobných vad či nedodělků, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
5. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a/nebo obecně závaznými předpisy.
6. O průběhu převjímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol) o předání a převzetí díla, ve kterém se mimo jiné uvede i prohlášení objednatele o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných drobných vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje a pokud se objednatel rozhodne dílo převzít i s takovými případnými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, s termínem jejich odstranění, který nebude delší než 14 dnů. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu své důvody. V případě, že zhotovitel vady a nedodělkami neodstraní ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn tyto vady a nedodělkami odstranit sám nebo prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele.
7. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

8. Součástí předání a převzetí díla bude i předání a převzetí potřebné dokumentace dle čl. I odst. 2, tj. příslušných atestů materiálů a výrobků, protokolů o zkouškách, revizních zpráv, a ostatních dokumentů potřebných ke kolaudaci a k řádnému provozu stavby (díla).

VI. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu sjednaném v čl. II odst. 1 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. Je-li objednatel v prodlení s úhradou úplné faktury, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. V případě porušení poměru poddodavatelských (podzhotovitelových) prací uvedeného v seznamu poddodavatelů (podzhotovitelů) nebo při využití poddodavatele (podzhotovitele), který v tomto seznamu není uveden, má objednatel právo požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2 % z celkové ceny díla za každé takovéto porušení.
4. Zhotovitel se zavazuje při prodlení s odstraněním vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla v termínech uvedených tamtéž, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu, a za každý den prodlení. Toto ujednání platí i pro prodlení zhotovitele s odstraňováním vad v záruční době dle článku VII. této smlouvy, přičemž v případě, že se jedná o záruční vadu, která brání řádnému užívání díla, anebo hrozí-li škoda velkého rozsahu (havárie), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou reklamovanou záruční vadu, s níž je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení.
5. Objednatel je oprávněn při prodlení zhotovitele s vyklizením anebo odstraněním zařízení staveniště v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 8 této smlouvy požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny díla, za každý, byť i započatý, den prodlení zhotovitele.
6. Objednatel je oprávněn při porušení povinnosti zhotovitele mít a udržovat pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele dle čl. IV. odst. 21 této smlouvy, požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč. Objednatel je dále oprávněn při prodlení zhotovitele s předložením pojistné smlouvy dle čl. IV. odst. 21 této smlouvy požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, za každý, byť i započatý, den prodlení zhotovitele.
7. Nárok na náhradu škody v plné výši, která vznikla porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta dle této smlouvy, není ustanoveními o smluvních pokutách nijak dotčen a smluvní pokuta se na náhradu škody nezapočítává.

VII. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost stavebních a montážních prací v délce 60 měsíců. Poskytuje-li výrobce jednotlivých stavebních materiálů a konstrukcí delší záruční dobu, pak zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost těchto jednotlivých stavebních materiálů a konstrukcí v této delší záruční době, tj. zhotovitel v plném rozsahu přejímá záruku poskytovanou výrobcem na takovéto stavební materiály a konstrukce.
2. Počátek běhu záruční doby: Záruční doba počíná běžet dnem předání zhotoveného stavebního objektu (celého díla) objednateli bez vad a nedodělků.
3. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek, že dílo a jeho jednotlivé součásti budou po dobu záruční doby způsobilé k použití pro obvyklý účel a že si zachovají obvyklé vlastnosti.
4. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo pro vady, za které odpovídá zhotovitel, řádně užívat. O počet dní nefunkčnosti díla v záruční době, až po odstranění vady a následné opětovné zprovoznění díla, se pak tedy prodlužuje záruka za jakost díla stanovená v odst. 1 tohoto článku smlouvy.

5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, oznámí objednatel bezodkladně její výskyt písemně zhotoviteli. Práce na odstranění vady v záruční době je zhotovitel povinen zahájit neprodleně, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl o vadě uvědoměn, nedojde-li k dohodě o jiném termínu.
6. Vada bude v záruční době odstraněna bezplatně a v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vady bude dohodnut písemnou formou. Pokud strany termín odstranění vady nedohodnou, vyhrazuje si objednatel právo určit tento termín formou doporučeného dopisu adresovaného zhotoviteli.
7. Vada (její oznámení) bude objednatelem uplatněna písemně s tím, že za písemnou formu smluvní strany považují v tomto případě i zaslání faxu na číslo 571 752 060 nebo e-mailu na adresu m.duskova@swietelsky.cz. Oznámení vad je možné učinit rovněž telefonicky na telefonní číslo zhotovitele 571 752 031, přičemž v těchto případech je nutné následně toto oznámení potvrdit písemně. V takovém případě se vada považuje za oznámenou již okamžikem telefonického oznámení.
8. Oznámení o vadě bude typicky obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob jakým k závadě došlo a jak se projevuje.
9. Záznam o provedené opravě zhotovitel písemně předá objednateli.
10. V případě, že zhotovitel nezačne práce na odstranění vady dle ustanovení tohoto článku smlouvy nebo nedokončí odstranění vady ve stranami dohodnutém nebo objednatelem určeném termínu podle odst. 6. tohoto článku, je objednatel oprávněn objednat odstranění vady u třetí osoby. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 3 dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem.
11. V případě vzniku škody při odstraňování záruční vady je zhotovitel povinen takovou škodu objednateli nahradit v plné výši, a to do 3 dnů od jejího uplatnění objednatelem.

VIII. Ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou podepsanou odpovědnými zástupci smluvních stran, a to s účinností ke dni, jež bude v této dohodě uveden.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit i jednostranným jednáním, a sice odstoupením od této smlouvy z důvodů podstatného porušení povinnosti vyplývající z této smlouvy, kdy tyto důvody jsou specifikovány v odst. 3 tohoto článku smlouvy a občanským zákoníkem.
3. V případě, že jedna ze stran podstatně poruší povinnosti z této smlouvy vyplývající, může druhá smluvní strana od smlouvy odstoupit bez nutnosti poskytnout dodatečnou lhůtu k odstranění porušení povinnosti. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení rozumí zejména:
 - a) v případě prodlení objednatele s úhradou konečné faktury o více než 30 dnů,
 - b) v případě překročení termínu dokončení a předání díla o více než 30 dnů,
 - c) pokud předmět díla či jeho část předaná zhotovitelem vykazuje takové vady a nedodělky, pro které není možno objednatelem dílo řádně užívat k účelu dle této smlouvy, nebo k němuž je dle své povahy určeno, nebo
 - d) v případě překročení termínu odstranění vad díla o více než 30 dnů.
4. Chce-li některá ze stran odstoupit od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a který jí k odstoupení opravňuje.
5. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla. Soupis provedených prací musí být odsouhlasen zástupcem objednatele,

- b) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací a dodávek, jejichž ocenění bude provedeno dle výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) a vypracuje "dílní konečnou fakturu",
 - c) objednatel je poté povinen do 2 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy zhotovitele zahájit "dílní přijímací řízení".
6. Pravidla obsažená v odstavci 5 tohoto článku se analogicky uplatní i v případě, kdy smlouva bude ukončena dohodou smluvních stran dle odstavce 1 tohoto článku.
 7. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, na zaplacení smluvních pokut nebo ustanovení týkajících se řešení sporů.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem, v němž objednatel vydá písemný pokyn zhotoviteli o zabezpečení finančních prostředků pro realizaci díla ve smyslu ustanovení čl. II odst. 3 této smlouvy. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Veškeré změny této smlouvy jsou možné pouze na základě písemných listinných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran na téže listině.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh může být na základě platných právních předpisů nebo na základě rozhodnutí objednatele zveřejněna.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží 2 vyhotovení.
5. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že tato smlouva je projevem jejich pravé a svobodné vůle, že si smlouvu před podpisem přečetly, a že s jejím obsahem bezvýhradně souhlasí.
6. Uzavření této smlouvy bylo schváleno zastupitelstvem obce Hřivínův Újezd dne 30.6.2017 pod bodem 56/6/2017 Tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů (§ 41).
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její následující přílohy:

- Přílohy:
1. Oceněný výkaz výměr
 2. Poddodavatelské (podzhotovitelské) schéma

V Hřivínově Újezdě dne 10.7.2017

Za objednatele:

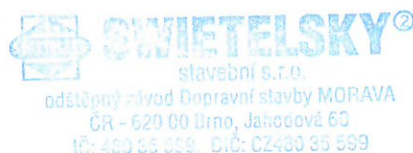
Josef Pospíšil
starosta



Ve Valašském Meziříčí dne 7.7.2017

Za zhotovitele:

SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Petr Hradil, ředitel oblasti Zlín
Magda Dušková, technik odd.přípravy a kalkulací



Krycí list rozpočtu


Stavba:	STEZKA, k.ú. HŘIVÍNŮV ÚJEZD, k.ú. KAŇOVICE		
Objekt:	celkové náklady		
Objednatel:		IČO	DIČ
Projektant:	ing. Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Ostatní a vedlejší náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka		13	
2		Montáž		14	
3	ZRN prací stavebních	HSV		15	
4		PSV		16	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		3 587 051	17	
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	
7	Jiné náklady		0	19	
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		3 587 051	20	
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	
11	Rezerva		0	23	
12	Součet (ř. 8-11)		3 587 051	24	
				25	Ostatní a vedl. náklady celkem 322 518

Celkové náklady		
26	Celkem (ř. 13+25)	3 909 569
27	DPH 21%	821 009
28		
29		
30	Celkem (ř. 26-29)	4 730 578

T.Hlavenka		Název stavby v evid.	
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	X.2015


 SWIETELSKÝ stavební s.r.o.
 oddělení úřad Dopravní stavby MORAVA
 ČR - 602 00 Brno, Jahlova 40
 IČ: 490 35 569, DIČ: CZ490 35 569

Příloha č. 1

STEZKA, k.ú. HŘIVÍNŮV ÚJEZD, k.ú. KAŇOVICE

Rekapitulace stavebních nákladů

SO	obsah	ZRN	DPH	CELKEM
		cena bez DPH Kč	21% Kč	včetně DPH Kč
000	vedlejší a ostatní náklady	161 259	33 864	195 123
103	SO 103 - Stezka k.ú. Kaňovice UN	981 525	206 120	1 187 645
103	SO 103 - Stezka k.ú. Kaňovice NN	382 760	80 380	463 140
401	SO 402 - Veřejné osvětlení	356 339	74 831	431 171
	ZRN celkem	1 720 624	361 331	2 081 955
	Stavební náklady Kaňovice	1 881 883	395 195	2 277 078
000	vedlejší a ostatní náklady	161 259	33 864	195 123
101	SO 101-Prodloužení chodníku	17 051	3 581	20 631
102	SO 102-Stežka k.ú. Hřivínův Újezd UN	1 104 752	231 998	1 336 750
102	SO 102-Stežka k.ú. Hřivínův Újezd NN	320 478	67 300	387 778
401	SO 401 - Veřejné osvětlení	424 147	89 071	513 218
	ZRN celkem	1 866 427	391 950	2 258 377
	Stavební náklady Hřivínův Újezd	2 027 686	425 814	2 453 500
	STAVEBNÍ NAKLADY CELKEM	3 909 569	821 009	4 730 578

Krycí list rozpočtu

Stavba:	STEZKA, k.ú. KAŇOVICE		
Objekt:	celkové náklady		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Kaňovice		
Projektant:	ing. Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Ostatní a vedlejší náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka		13	
2		Montáž		14	
3	ZRN prací stavebních	HSV		15	
4		PSV		16	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		1 720 624	17	
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	
7	Jiné náklady		0	19	
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		1 720 624	20	
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	
11	Rezerva		0	23	
12	Součet (ř. 8-11)		1 720 624	24	
				25	Ostatní a vedl. náklady celkem
					161 259

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 13+25)	1 881 883
27	DPH 21%	395 196
28		
29		
30	Celkem (ř. 26-29)	2 277 079

T.Hlavenka

Název stavby v evid.

Název objektu v evid.

Číslo záznamu v evid.

Podpis

Razítko

Datum

X.2015

Krycí list rozpočtu

Stavba:	STEZKA, k.ú. KAŇOVICE		
Objekt:	000 - Vedlejší a ostatní náklady		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	OBEC KAŇOVICE		
Projektant:	ing. Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady			Vedlejší a ostatní náklady		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	13	vedlejší a ostatní náklady	161 259
2		Montáž	14		
3	ZRN prací stavebních	HSV	15		
4		PSV	16		
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		0	17	
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	
7	Jiné náklady		0	19	
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		0	20	
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	
11	Rezerva		0	23	
12	Součet (ř. 8-11)		0	24	
				25	161 259

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 13+25)	161 259
27	DPH 21%	33 864
28		
29		
30	Celkem (ř. 26-29)	195 124

T.Hlavenka		Název stavby v evid.	3
		Název objektu v evid.	9
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	10.2015

Položkový rozpočet							
Název stavby:		STEŽKA, k.ú. KANOVICE					
Název SO:		000 - Vedlejší a ostatní náklady					
Datum zpracování :				Datum aktualizace : 10.2015			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena montáže		cenová soustava
					jednotková	celkem	
	1	2	3	4	9	10	
	000	vedlejší a ostatní náklady					
1	000-NC	Geodetické práce (vytýčení stavby a inž. sítí)	kpl	1,00	10 895,89	10 895,89	vlastní
2	000-NC	Geodetické práce (zaměření skutečného provedení stavby 2x v tištěné formě + 1x v digitální formě na CD)	kpl	1,00	20 581,12	20 581,12	vlastní
3	000-NC	Realizační dokumentace stavby	kpl	1,00	10 290,56	10 290,56	vlastní
4	000-NC	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tisk + 1xCD)	kpl	1,00	14 527,85	14 527,85	vlastní
5	000-NC	Zajištění vydání stanovení trvalého dopravního značení	kpl	1,00	5 569,01	5 569,01	vlastní
6	000-NC	Návrh projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o uzávěrce	kpl	1,00	6 779,66	6 779,66	vlastní
7	000-NC	uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky)	kpl	1,00	7 263,92	7 263,92	vlastní
8	000-NC	Oddělovací geometrický plán po stavbě v potřebném množství včetně zajištění vkladu do katastru nemovitosti	kpl	1,00	33 898,31	33 898,31	vlastní
10	000-NC	zařízení staveniště - zřízení	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
11	000-NC	zařízení staveniště - provoz	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
12	000-NC	zařízení staveniště - zrušení	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
13	000-NC	Zajištění dokladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,00	6 053,27	6 053,27	vlastní
		000 celkem				161 259,13	

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice		
Objekt:	SO 103-Stezka k.ú. Kaňovice u Luhačovic - UZNATELNÉ NÁKLADY		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Kaňovice u Luhačovic		
Projektant:	ing.Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady			
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0
2		Montáž	13
3	ZRN prací stavebních	HSV	981 525
4		PSV	15
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		981 525
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0
7	Jiné náklady		0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		981 525
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0
11	Rezerva		0
12	Součet (ř. 8-11)		981 525
13			0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	981 525
27	DPH 21%	206 120
28		
29		0
30	Celkem (ř. 26-29)	1 187 645

Tomáš Hlavenka

Podpis

Razítko

Název stavby v evid.

Název objektu v evid.

Číslo záznamu v evid.

Datum

X.2015

<u>Rekapitulace rozpočtu</u>				
Název stavby :	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice			
Číslo stavby :	Datum:			
Název SO :	SO 103-Stezka k.ú. Kaňovice u Luhačovic - UZNATELNÉ NÁKLADY			
Číslo SO :				
Oddíl	Název	CENA (Kč)		
		Dodávka	Montáž	
		Celkem		
1	Zemní práce		307 235,31	307 235,31
28	Zpevňování hornin		49 938,81	49 938,81
56	Podkladní vrstvy komunikací a zp.ploch		74 480,27	74 480,27
57	Kryty štěrk.a živičných poz.kom.a zpev.ploch		248 734,24	248 734,24
59	Dlažby a předlažby poz.komunikací		1 757,86	1 757,86
91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích		272 970,83	272 970,83
99	Přesun hmot		26 407,20	26 407,20
HSV celkem			981 524,52	981 524,52

Položkový rozpočet						
Název stavby:		Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Název SO:		SO 103-Stezka k.ú.Kaňovice u Luhačovic - UZNATELNE NAKLADY				
Datum zpracování :			Datum aktualizace :			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena montáže	
1	2		3	4	jednotková	celkem
	1				9	10
	1	Zemní práce				
1	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním do 250m <i>910,00x0,25</i>	m3	227,500 <i>227,500</i>	40,97	9 320,68
2	122201101	Odkop,prokop nezap.hor.3 do 100m3 <i>zemní práce pro stezku</i>	m3	80,000 <i>80,000</i>	112,86	9 028,80
3	162701105	Vodor.přem.výkopku do 10000m hor.1-4 <i>dovoz chybějící zeminy do násypů</i>	m3	23,434 <i>23,434</i>	205,62	4 818,50
4	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 hor.1-4 <i>23,434x1,00</i>	m3	23,434 <i>23,434</i>	180,36	4 226,56
5	162701105	Uložení sypaniny na skládku <i>80,00</i>	m3	80,000 <i>80,000</i>	86,45	6 916,00
6	181101102	Úprava pláně zářezy hor 1-4 se zhut <i>130,00x3,00+25,00+94,20x6,00</i>	m2	980,200 <i>980,200</i>	9,27	9 086,45
7	171101105	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS <i>netříděný ŠD 0-63 hutněný po vrstvě max. 300mm</i> <i>násypové těleso od km 0,490</i> <i>3,65x94,20</i>	m2	343,830 <i>343,830</i>	51,15	17 586,90
8	171101105	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS <i>zpětný hutněný zásyp mezi silnicí a stezkou</i> <i>zemina z výkopů SO 102+SO 103</i> <i>103,49+21,39+147,30+19,386</i> <i>chybějící zemina-dovoz 10000m bez nákupu</i> <i>315,00-291,566</i>	m2	315,000 <i>291,566</i>	51,15	16 112,25
9	1-NC	Netříděný ŠD 0-63 pro násypové těleso (nákup,dovoz) <i>355,03x1,05</i>	m3	372,782 <i>372,782</i>	592,98	221 052,27
10	111201101	Odstranění křovin a stromů prům.kmene do 10cm s odstraněním kořenů do 1000m2 <i>náletové křoviny a stromy v úseku km 0,480 a 0,50-0,515</i>	m2	80,000 <i>80,000</i>	26,25	2 100,00
11	112101102	Kácení stromů průměr kmene do 50cm <i>strom prům.kmena 40cm</i>	ks	4,000 <i>4,000</i>	205,39	821,56
12	112201102	Odstranění pařezů prům.kmene do 50cm	ks	4,000	421,48	1 685,92
13	NC	Zpracování dřevní hmoty (nřezání dřeva na palivo,zbytek nadřít na mulčování)	kpl	1,000	4 479,42	4 479,42
		1 celkem				307 235,31
	28	Zpevňování hornin				
1	289971212	Zřízení vrstvy geotextilie <i>94,20x6,00</i>	m2	565,200 <i>565,200</i>	22,98	12 988,30
2	28-NC	Geotextilie Geofiltex 500g/m2 <i>565,20x1,20</i>	m2	678,240 <i>678,240</i>	54,48	36 950,52
		28 celkem				49 938,81
	56	Podkladní vrstvy komunikací				
1	564851111	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.15cm-šterkodrt' 0-63 <i>stezka</i> <i>224,20x2,50+1,00</i>	m2	561,100 <i>561,100</i>	96,10	53 921,71
2	564801112	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.40 mm-kamenná drť 4-8mm <i>sjezdy</i> <i>4,00x0,40</i>	m2	1,600 <i>1,600</i>	47,35	75,76
3	561451113	Zřízení podkladu ze zeminy stabilizované vápnem po zhutnění tl.150mm <i>vápenná stabilizace tl.celkem 300mm</i> <i>130,0x3,00</i>	m2	390,000 <i>390,000</i>	52,52	20 482,80

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
		56 celkem				74 480,27
	57	Kryty štěrku a živichých poz.kom.a zp.ploch				
1	577131111	Asf beton ACO 11 50/70 (ABS III) tl.50mm <i>stezka-nová konstrukce</i> <i>220,20x2,50+1,00</i> <i>odpočet-reliefní dlažba</i>	m2	548,407 551,100 -2,693	256,22	140 512,84
2	NC-57	Asf beton ACO 11 50/70 (ABS III) tl.50mm <i>stezka-probarvený ACO 11 50/70 (červená)</i>	m2	10,000 10,000	334,14	3 341,40
3	573111112	Postřik živichý infiltr.posyp asf 1kg/m2 <i>558,407x1,00</i>	m2	558,407 558,407	20,18	11 268,65
4	574391111	Makadam živichý penetrační PMH se zhutněním z kameniva hrubého z asfaltu tl.100mm <i>stezka-nová konstrukce</i>	m2	558,407 558,407	167,64	93 611,35
		57 celkem				248 734,24
	59	Dlažby a předlažby poz.komunikací				
1	596211111	Klazení zámkové dlažby tl.60mm <i>reliefní dlažba červená-stezka</i> <i>2,60x0,40</i>	m2	1,040 1,040	220,27	229,08
2	596211211	Klazení zámkové dlažby tl.80mm <i>sjezdy</i> <i>4,00x0,40</i>	m2	1,600 1,600	238,42	381,47
3	NC	Zámková dlažba tl.80mm -reliefní červená <i>4,00x0,40x1,02</i>	m2	1,632 1,632	450,36	734,99
4	NC	Zámková dlažba tl.60mm -reliefní červená <i>2,60x0,40x1,02</i>	m2	1,061 1,061	388,61	412,32
		59 celkem				1 757,86
	91	Osatní konstr.a práce na pozemních komunikacích				
1	918101111	Lože pod obrubníky a krajníky z bet.prostého C16/20 <i>pro obrubníky</i> <i>0,25x0,15x454,00</i>	m3	17,025 17,025	2 242,13	38 172,26
2	917862111	Chodník.obrubník bet.stoj.s opěrkou z betonu C16/20 <i>ABO 13-10</i> <i>449,00+5,00</i>	m	454,000 454,000	155,29	70 501,66
3	91-NC	Obrubník betonový ABO 13-10 <i>454,00x1,02</i>	ks	463,080 463,080	101,69	47 090,61
6	NC	Dočasné dopravní značení SDZ 10ks (osazení,pronájem,odstranění)	měsíc	2,000	9 685,23	19 370,46
7	NC	Dčasné dopravní značení směrové desky Z4 20ks (osazení,pronájem,odstranění)	měsíc	2,000	14 527,85	29 055,70
8	915711111	Vodor značení vodící čára š.125 <i>V1a</i> <i>V2a 1,80/3,00/0,125</i>	m	222,000 20,000 202,000	38,74	8 600,28
9	915791111	Přednazač.vodor.dělicí čáry <i>20,00+202,00</i>	m	222,000 222,000	14,52	3 223,44
10	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástřikem <i>piktogram cyklisty</i>	ks	2,000 2,000	1 634,39	3 268,78
11	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástřikem <i>piktogram chodci + šipka</i>	ks	2,000 2,000	1 634,39	3 268,78
12	914001111	Osazení a montáž svis.dopr.značek <i>vč.beton.patek,výkopu</i> <i>C 9a</i> <i>C 9b</i>	ks	2,000 1,000 1,000	750,61	1 501,22
13	91-NC	Sloupky pro dopravní značky-nové <i>1+1</i>	ks	2,000 2,000	605,33	1 210,66
14	91-NC	Dopravní značky-provedení FeZn s prolisem s retroreflexní folií kategorie 1 <i>C 9a-stezka pro chodce a cyklisty</i> <i>C 9b-konec stezky pro chodce a cyklisty</i>	ks ks	1,000 1,000	897,09 897,09	897,09 897,09

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena	
					montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
15	911231111	Osazení a montáž zábradlí ocelového se sloupky ocelovými do betonových patek <i>10,00+6,00</i>	m	16,000 <i>16,000</i>	448,24	7 171,84
16	91-NC	Dodávka ocelového dvoumadlového zábradlí pozinkovaného	m	16,000	2 421,31	38 740,96
		<i>91 celkem</i>				272 970,83
	99	Přesun hmot				
1	998223011	Přesun hmot, plochy kryt živičný	t	531,653	49,67	26 407,20
		99 celkem				26 407,20

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice		
Objekt:	SO 103-Stezka k.ú. Kaňovice u Luhačovic - NEUZNATELNÉ NÁKLADY		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Kaňovice u Luhačovic		
Projektant:	ing.Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady					
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž		14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	315 721	15	0
4		PSV	67 039	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		382 760	17	0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		382 760	20	0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	Součet (ř. 8-11)		382 760	24	0
				25	0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	382 760
27	DPH 21%	80 380
28		
29		0
30	Celkem (ř. 26-29)	463 140

Tomáš Hlavenka		Název stavby v evid.	
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
		Datum	X.2015
Podpis	Razítko		

Rekapitulace rozpočtu				
Název stavby : Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Číslo stavby :			Datum:	
Název SO : SO 103-Stezka k.ú. Kaňovice u Luhačovic				
Číslo SO :				
Oddíl	Název	CENA (Kč)		
		Dodávka	Montáž	Celkem
1	Zemní práce		114 599,71	114 599,71
27	Základy		44 802,25	44 802,25
45	Podkladní a vedlejší konstrukce		2 579,42	2 579,42
46	Zpevněné plochy		50 266,26	50 266,26
56	Podkladní vrstvy komunikací a zp.ploch		4 856,63	4 856,63
59	Dlažby a předlažby poz.komunikací		9 222,68	9 222,68
91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích		86 513,10	86 513,10
99	Přesun hmot		2 880,86	2 880,86
	HSV celkem		315 720,91	315 720,91
712	Krytiny povlakové		30 855,36	30 855,36
762	Konstrukce tesařské		29 696,72	29 696,72
783	Nátěry		6 487,37	6 487,37
	PSV celkem		67 039,46	67 039,46
	Celkem HSV		382 760,37	382 760,37

Položkový rozpočet						
Název stavby:		Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Název SO:		SO 103-Stezka k.ú.Kaňovice u Luhačovic				
Datum zpracování :			Datum aktualizace :			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
1	Zemní práce					
1	122201101	Odkop,prokop nezap.hor.3 do 100m3 <i>pro základy altánu</i> <i>0,30x(0,80-0,30)x(4,15+3,15)x2</i> <i>zpevnění vtoku a protisvahu</i> <i>3,00x0,45</i> <i>propustek -zpev šikmých čel.na výtoku a příkopu vtokem</i> <i>(5,00x2+14,00+6,00)x0,45</i> <i>pro odpočívadlo</i> <i>21,50x0,30</i>	m3	23,490 6,450	112,86	2 651,08
2	122201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	25,680	22,54	578,83
3	132201101	Hloubení rýh do 60cm hor.3 do 100m3 <i>pro základy altánu</i> <i>0,30x(0,80-0,30)x(4,15+3,15)x2</i> <i>pro propustek</i> <i>1,00x1,20x16,00</i>	m3	21,390 19,200	515,79	11 032,75
4	132201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	21,390	156,55	3 348,60
5	162701105	Uložení sypaniny na skládku <i>23,490+21,39</i>	m3	44,880 44,880	86,45	3 879,88
6	171101105	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS <i>netříděný ŠD 0-63 hutněný po vrstvě max.300mm</i> <i>násypové těleso pod odpočívkou</i> <i>1,40x8,00</i>	m2	11,200 11,200	51,15	572,88
7	174101101	Zásyp sypaninou se zhut.jam,sachet,rýh-zásyp hrubým kamenivem <i>propustky</i> <i>1,00x(1,20-0,85)x16,00</i>	m3	5,600 5,600	76,07	425,99
8	175101101	Obsyp potrubí sypaninou se zhutněním bez prohoz. <i>propustek</i> <i>1,00x1,20x16,00</i> <i>odpočet -3,14x0,30x0,30x16,00</i>	m3	14,679 19,200 -4,521	252,72	3 709,68
9	1-NC	Kamenivo fr.0-8 pro zásypy a obsypy (nákup,dovoz) <i>14,679x1,05</i>	m3	2,943 2,943	882,43	2 596,99
10	1-NC	Kamenivo hrubé 32-63 pro zásyp nad pískovým obsypem (nákup,dovoz) <i>5,60x1,05</i>	m3	5,880 5,880	843,92	4 962,25
11	181301112	Rozpostření ornice přes 500m2 tl.15cm <i>terénní úpravy,zatravnění</i> <i>1 120,000</i>	m2	1 120,000 1 120,000	28,10	31 472,00
12	180402113	Založení trávníku parkového výsevem	m2	1 120,000	19,55	21 896,00
13	185803111	Ošetření trávníku	m2	1 120,000	2,83	3 169,60
14	1-NC	Směs travní parková <i>1120,00.25,00</i>	kg	44,800 44,800	116,22	5 206,66
15	181301103	Rozpostření ornice do 500m2 tl.20cm <i>zbytek po TÚ v okolí stavby</i> <i>(227,50-168,00):0,20</i>	m2	297,500 297,500	64,19	19 096,53
	1 celkem					114 599,71
27	Základy					
1	274313510	Beton zákl.patek a pasů prostý C20/25 <i>0,30x0,80x(4,15+3,15)x2x1,035</i>	m3	16,290	2 288,14	37 273,80
2	274351215	Bednění stěn zákl.pasů-zřízení <i>(4,15+3,15)x2x0,30</i> <i>(3,85+2,85)x2x0,30</i>	m2	26,069	167,05	4 354,83
3	274351216	Dtto,odstranění	m2	26,069	54,95	1 432,49
4	271571112	Polštáře pod základy štěrkopísek netříděný <i>0,30x0,10x(4,15+3,15)x2x1,035</i>	m3	3,828	454,84	1 741,13

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
		27 celkem				44 802,25
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				
1	451572111	Lože výkopu kamenivo drobné,těžené-pro kanal. <i>pro propustky</i> 1,00x0,20x16,00	m3	3,200	806,07	2 579,42
				3,200		
		45 celkem				2 579,42
	46	Zpevněné plochy				
1	465512227	Dlažba z lom.kamene spáry malta MC tl.250mm <i>zpevnění vtoku a protisváhu</i> 3,00x1,00	m2	33,000	944,59	31 171,47
				3,000		
		<i>propustek -zpev.šikmých čel,na výtoku a příkopu vtokem</i> 5,00x2+14,00+6,00		30,000		
2	451311521	Podklad pod dlažbu beton C25/30-XC2 tl.150mm	m2	33,000	481,77	15 898,41
3	451571111	Lože pod dlažbu ze štěrkopísků frakce 0/22mm tl.100mm	m2	33,000	96,86	3 196,38
		46 celkem				50 266,26
	56	Podkladní vrstvy komunikací				
1	564801111	Podkl.štěrkodrtě tl.po zhut.30 mm-kamenná drť 4-8mm <i>odpočívka</i>	m2	21,500	29,26	629,09
				21,500		
2	564831111	Podkl.štěrkodrtě tl.po zhut.10cm-štěrkodrt' 0-63 Šda <i>odpočívka</i>	m2	21,500	67,78	1 457,27
				21,500		
3	564831111	Podkl.štěrkodrtě tl.po zhut.10cm-štěrkodrt' 0-63 Šdb <i>odpočívka</i>	m2	21,500	67,78	1 457,27
				21,500		
4	561451113	Zřízení podkladu ze zeminy stabilizované vápnem po zhuštění tl.150mm <i>vápenná stabilizace tl.celkem 300mm</i> 25,00 (<i>odpočívka</i>)	m2	25,000	52,52	1 313,00
				25,000		
		56 celkem				4 856,63
	59	Dlažby a předlažby poz.komunikací				
1	596211111	Kladení zámkové dlažby tl.60mm <i>odpočívka</i>	m2	21,500	220,27	4 735,81
				21,500		
3	NC	Zámková dlažba tl.60mm -šedá 21,50x1,02	m2	21,930	204,60	4 486,88
				21,930		
		59 celkem				9 222,68
	91	Osatní konstr.a práce na pozemních komunikacích				
1	918101111	Lože pod obrubníky a krajníky z bet.prostého C16/20 <i>pro obrubníky</i> 0,25x0,15x14,00	m3	0,525	2 242,13	1 177,12
				0,525		
2	917862111	Chodník.obrubník bet.stoj.s opěrkou z betonu C16/20 ABO 13-10 14,00	m	14,000	155,29	2 174,06
				14,000		
3	91-NC	Obrubník betonový ABO 13-10 14,00x1,02	ks	14,280	101,69	1 452,13
				14,280		
4	919514111	Zřízení propustku z trub DN 600 mm <i>propustek</i>	m	16,000	1 748,81	27 980,96
				16,000		
5	NC	PVC korug.DN 600/6mm dl.6000mm	ks	3,000	8 728,82	26 186,46
6	91-NC	Vybavení altánu dodávka,montáž,vč impregnace,nátěrů				
		Lavička dl.1,80m z kulatiny	ks	2,000	4 055,69	8 111,38
		Stůl z kulatiny	ks	1,000	4 721,55	4 721,55
		Stojan na kola z kulatiny	ks	1,000	5 932,20	5 932,20

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	cena montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
		Koš na odpadky s víkem	ks	1,000	8 777,24	8 777,24
		<i>91 celkem</i>				86 513,10
	99	Přesun hmot				
1	998223011	Přesun hmot, plochy kryt živičný	t	58,000	49,67	2 880,86
		99 celkem				2 880,86
	712	Krytiny povlakové				
1	712451111	Provedení povlakové krytiny střech šikmých asf.šindelem přibitím 2,50x4,60x2	m2	23,000 23,000	498,79	11 472,17
2	712451311	Úprava asf.šindele u hřebene 4,60x1,00	m	4,600 4,600	95,34	438,56
2	712451312	Úprava asf.šindele u okapu 4,60x2,00	m	9,200 9,200	127,12	1 169,50
2	712451511	Podkladní pás přibitím vč.dodávky pásu 23,00x1,00	m2	23,000 23,000	145,28	3 341,44
6	NC	Asf.šindel dle výběru 23,00x1,20	m2	27,600 27,600	484,26	13 365,58
7	998712111	Přesun hmot	%	0,030	35 367,88	1 068,11
		712 celkem				30 855,36
	762	Konstrukce tesařské				
1	76233-NC	Montáž vázaných konstrukcí vaznice 120/160 4,50x3+3,50x2 sloupek 120/120 2,20x4 pásek 100/100 1,00x8 krokvě 80/160 2,50x18	m	82,300 20,500 8,800 8,000 45,000	101,99	8 393,78
2	762342216	Montáž laťování střech do 600mm kontralátě 2,50x4,60x2	m2	23,000 23,000	19,26	442,98
3	762812240	Záklon vrchní na sraz prkna hoblovaná 2,50x4,60x2	m2	23,000 23,000	107,65	2 475,95
4	762395000	Spojovací a ochranné prostředky 1,294+0,089+25,30x0,035	m3	2,269 2,269	929,07	2 108,06
5	NC	Řezivo SM/JD 0,12x0,16x20,50x1,10 0,12x0,12x8,80x1,10 0,10x0,10x8,00x1,10 0,08x0,16x45,00x1,10	m3	1,294 0,433 0,139 0,088 0,634	6 053,27	7 832,93
6	NC	Latě 0,06x0,03x2,50x18x1,10	m3	0,089 0,089	11 525,39	1 025,76
7	NC	Palubky 23,00x1,10	m2	25,300 25,300	254,24	6 432,27
8	998762202	Přesun hmot	%	0,053	18 445,51	984,99
		762 celkem				29 696,72
	783	Nátěry				
1	783721112	Nátěr tesařský DUFA lazurovací 2x (0,12+0,16)x2x20,50 0,12x4x8,80 0,10x4x8,00 (0,08+0,16)x2x45,00 40,504x0,05	m2	42,529 11,480 4,224 3,200 21,600 2,025	152,54	6 487,37
		783 celkem				6 487,37

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Stežka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice
Projekt	SO402 - Veřejné osvětlení k.ú. Kaňovice
Investor	obec Kaňovice, Kaňovice 49, 763 41 Biskupice u Luhačovic
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Lutonský Tomáš
Kontroloval	
Datum	4.2.2015
Zpracovatel	ing. Jiří Škrabal, Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
CÚ	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	1,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	1,50
Opravy v záruce (5 - 7) %	5,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	8,40
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		170 307,88
Montáž - práce		70 854,49
Mezisoučet 1	0,00	241 162,37
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		14 469,74
Nátěry		0,00
Zemní práce		57 065,00
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		570,65
Mezisoučet 2	0,00	313 267,76
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2		4 699,02
Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1		12 058,12
Základní náklady celkem		330 024,89
Vedlejší náklady		
GZS 8,40% z pravé strany mezisoučtu 2		26 314,49
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		26 314,49
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		356 339,39
Základ a hodnota DPH 21%	356 339,39	74 831,27
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		431 170,66
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	170 307,88	70 854,49
Zemní práce	57 065,00	0,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže								
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ								
Osvětlovací stožár ocelový bezpaticový, oboustranně žárově zinkovaný, s otvorem pro stožárovou svorkovnici uzavřený klíčem, výška 5m / 5.8m. (např. kooperativa KL5-133/60)	ks	8,00	3 364,00	26 912,00	337,50	2 700,00	3 701,50	29 612,00
VÝLOŽNÍK								
Ocelový, oboustranně žárově zinkovaný, délka vyložení 500mm, úhel 7st. (např. kooperativa SK1-500)	ks	8,00	513,82	4 110,56	56,25	450,00	570,07	4 580,56
SVĚTLIDLO VENKOVNÍ VYBOJKOVÉ								
Speciální svítidla pro nasvětlování cyklostezek, široká světelná charakteristika, příruba pro osazení na výložník (např. Siteco SQ50, 1x50W, HST/HIT-CE 50/70W-PMMA)	ks	8,00	7 593,75	60 750,00	168,75	1 350,00	7 762,50	62 100,00
Stožárová svorkovnice do průřezu kabelu 25mm s jedním pojistkovým nosičem	ks	8,00	619,84	4 958,72	46,00	368,00	665,84	5 326,72
Výbojkový zdroj 1x50W, HST/HIT-CE	ks	8,00	1 520,58	12 164,64	0,00	0,00	1 520,58	12 164,64
recyklační poplatek za světelné zdroje	ks	8,00	116,22	929,76	0,00	0,00	116,22	929,76
recyklační poplatek za svítidla	ks	8,00	10,17	81,36	0,00	0,00	10,17	81,36
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x1.5 , pevně po sloupu	m	90,00	13,00	1 170,00	11,52	1 036,80	24,52	2 206,80
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, 1KV								
AYKY-J 4x25 mm2 , pevně	m	420,00	50,17	21 071,40	20,00	8 400,00	70,17	29 471,40
UKONČENÍ KABELŮ DO 4x25 mm2								
ks	17,00	32,48	552,16	374,00	22,00	54,48	926,16	
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu								
do 2,5 mm2	ks	48,00	0,00	0,00	24,21	1 162,08	24,21	1 162,08
do 25 mm2	ks	68,00	0,00	0,00	24,21	1 646,28	24,21	1 646,28
Kabelová chránička ohebná, uložení kabelů do země D60	m	350,00	19,70	6 895,00	24,00	8 400,00	43,70	15 235,00
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ								
osazený v samostatné stojícím plíři ER112/PKP7P	ks	1,00	8 025,25	8 025,25	752,06	752,06	8 777,31	8 777,31
elektroměr 3fázový, jednosazbový, osazení na kříž, odpočtový	ks	1,00	2 121,37	2 121,37	421,00	421,00	2 542,37	2 542,37
APN-32-3 Pačkový spínač	ks	1,00	581,12	581,12	46,00	46,00	627,12	627,12
ZINKOVANÉ PŘEVODNÍ								
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
Drát 10 drát o 10mm(0.62kg/m), pevně	m	350,00	30,56	10 696,00	10,00	3 500,00	40,56	14 196,00
Drát 8 drát o 8mm(0.62kg/m), pevně	m	25,00	29,14	728,50	9,00	225,00	38,14	953,50
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SS spojovací	ks	30,00	11,25	337,50	10,00	300,00	21,25	637,50
SP přípojovací	ks	8,00	14,08	112,64	10,00	80,00	24,08	192,64
MONTÁŽNÍ PRÁCE								
Tvarování mont. dílu	ks	8,00	0,00	0,00	67,08	536,64	67,08	536,64

Ochrana proti korozi	ks	8,00	0,00	0,00	83,54	668,32	83,54	668,32
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY								
Napojeni na stavajici rozvody	hod	3,00	0,00	0,00	302,66	907,98	302,66	907,98
Montážní plošina do 10m	hod	18,00	0,00	0,00	605,33	10 895,94	605,33	10 895,94
Zaměření skutečného stavu	kmpł	1,00	0,00	0,00	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27
Dokumentace skutečného stavu	hod	15,00	0,00	0,00	423,73	6 355,95	423,73	6 355,95
Zanesení do archivu JDTM	kmpł	1,00	0,00	0,00	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27
KOORDINACE POSTUPU PRACI								
S ostatními profesemi	hod	10,00	0,00	0,00	302,66	3 026,60	302,66	3 026,60
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK								
DLE CSN 331500								
Revizní technik	hod	10,00	0,00	0,00	363,20	3 632,00	363,20	3 632,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	5,00	0,00	0,00	302,66	1 513,30	302,66	1 513,30
Podružný materiál				8 109,90			0,00	8 109,90
Elektromontáže - celkem				170 307,88		70 854,49		241 162,37
Zemní práce							0,00	0,00
VYTÝČENÍ TRATI								
Venkovní vedení nm v přehledném terénu	km	0,35	5 447,94	1 906,78	0,00	0,00	5 447,94	1 906,78
VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ								
ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ								
Zemina třídy 3-4,ručně	m3	5,12	665,86	3 409,20	0,00	0,00	665,86	3 409,20
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	5,12	1 937,05	9 917,70	0,00	0,00	1 937,05	9 917,70
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	350,00	60,53	21 185,50	0,00	0,00	60,53	21 185,50
ZŘIZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 5cm	m	350,00	30,27	10 594,50	0,00	0,00	30,27	10 594,50
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	350,00	9,69	3 391,50	0,00	0,00	9,69	3 391,50
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	350,00	12,11	4 238,50	0,00	0,00	12,11	4 238,50
ODVOZ ZEMINY								
Do vzdálenosti 1 km	m3	4,00	605,33	2 421,32	0,00	0,00	605,33	2 421,32
Zemní práce - celkem				57 065,00				57 065,00

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice		
Objekt:	část Hřivínův újezd - celkové náklady		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Hřivínův Újezd		
Projektant:	ing. Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Ostatní a vedlejší náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	13		
2		Montáž	14		
3	ZRN prací stavebních	HSV	15		
4		PSV	16		
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		1 866 427	17	
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	
7	Jiné náklady		0	19	
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		1 866 427	20	
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	
11	Rezerva		0	23	
12	Součet (ř. 8-11)		1 866 427	24	
				25	Ostatní a vedlejší náklady celkem
					161 259

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 13+25)	2 027 686
27	DPH 21%	425 814
28		
29		
30	Celkem (ř. 26-29)	2 453 501

T.Hlavenka		Název stavby v evid.	
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	X.2015

STEZKA, k.ú. HRŮVÍNŮV ÚJEZD

Rekapitulace stavebních nákladů

SO	obsah	ZRN cena bez DPH Kč	DPH 21% Kč	CELKEM včetně DPH Kč
000	vedlejší a ostatní náklady	161 259	33 864	195 124
101	SO 101-Prodloužení chodníku	17 051	3 581	20 631
102	SO 102-Stežka k.ú. Hřivínův Újezd UN	1 104 752	231 998	1 336 750
102	SO 102-Stežka k.ú. Hřivínův Újezd NN	320 478	67 300	387 778
401	SO 401 - Veřejné osvětlení	424 147	89 071	513 218
	ZRN celkem	1 866 427	391 950	2 258 377
	Stavební náklady celkem	2 027 686	425 814	2 453 501

Krycí list rozpočtu

Stavba:	STEZKA, k.ú. HRVÍNŮV ÚJEZD
Objekt:	000 - Vedlejší a ostatní náklady

	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	OBEC HRVÍNŮV ÚJEZD		
Projektant:	ing. Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:		Počet MJ:	0
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:	
Reg. Číslo:		Zakázka:	
		Náklady na MJ:	0
		Cenová úroveň:	

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady				Vedlejší a ostatní náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka		13	Vedlejší a ostatní náklady
2		Montáž		14	
3	ZRN prací stavebních	HSV		15	
4		PSV		16	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)			17	
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	
7	Jiné náklady		0	19	
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)			20	
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	
11	Rezerva		0	23	
12	Součet (ř. 8-11)		0	24	
25				25	ostatní a vedlejší náklady celkem
					161 259

Celkové náklady	
26	Celkem (ř. 13+25)
	161 259
27	DPH 21%
	33 864
28	
29	
30	Celkem (ř. 26-29)
	195 124

T.Hlavenka		Název stavby v evid.	3
		Název objektu v evid.	9
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	10.2015

Položkový rozpočet

Název stavby:		STEZKA, k.ú. HRIVINUV UJEZD					
Název SO:		000 - Vedlejší a ostatní náklady					
Datum zpracování :		10.2015					
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Datum aktualizace :			Cena	
			Měrná jednotka	Množství	jednotková	montáže	celkem
1	2	3	4	9	10		
	000	vedlejší a ostatní náklady					
1	000-NC	Geodetické práce (vytyčení stavby a inž. sítě)	kpl	1,00	10 895,89	10 895,89	vlastní
2	000-NC	Geodetické práce (zaměření skutečného provedení stavby 2x v tištěné formě + 1x v digitální formě na CD)	kpl	1,00	20 581,12	20 581,12	vlastní
3	000-NC	Realizační dokumentace stavby	kpl	1,00	10 290,56	10 290,56	vlastní
4	000-NC	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tisk + 1xCD)	kpl	1,00	14 527,85	14 527,85	vlastní
5	000-NC	Zajištění vydání stanovení trvalého dopravního značení	kpl	1,00	5 569,01	5 569,01	vlastní
6	000-NC	Návrh projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o uzavírce	kpl	1,00	6 779,66	6 779,66	vlastní
7	000-NC	uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopky, propustky)	kpl	1,00	7 263,92	7 263,92	vlastní
8	000-NC	Oddělovací geometrický plán po stavbě v potřebném množství včetně zajištění vkladu do katastru nemovitosti	kpl	1,00	33 898,31	33 898,31	vlastní
10	000-NC	zařízení staveniště - zřízení	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
11	000-NC	zařízení staveniště - provoz	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
12	000-NC	zařízení staveniště - zrušení	kpl	1,00	15 133,18	15 133,18	vlastní
13	000-NC	Zajištění dokladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,00	6 053,27	6 053,27	vlastní
		000 celkem				161 259,13	

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice		
Objekt:	SO 101-Prodoužení chodníku		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Hřivínův Újezd		
Projektant:	ing.Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady			
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0
2		Montáž	13
3	ZRN prací stavebních	HSV	17 051
4		PSV	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		17 051
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0
7	Jiné náklady		0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		17 051
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0
11	Rezerva		0
12	Součet (ř. 8-11)		17 051
			25

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	17 051
27	DPH 21%	3 581
28		
29		0
30	Celkem (ř. 26-29)	20 631

Tomáš Hlavenka		Název stavby v evid.	
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	IX.2015

Rekapitulace rozpočtu

Název stavby : Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice

Číslo stavby : Datum:

Název SO : SO 101-Prodloužení chodníku

Číslo SO :

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem
		Dodávka	Montáž	
1	Zemní práce		2 348,24	2 348,24
11	Přípravné a přidružené práce		52,81	52,81
56	Podkladní vrstvy komunikací a zp.ploch		1 869,24	1 869,24
59	Dlažby a předlažby poz.komunikací		5 838,36	5 838,36
91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích		6 520,09	6 520,09
99	Přesun hmot		421,80	421,80
Celkem HSV			17 050,54	17 050,54

Položkový rozpočet						
Název stavby:		Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Název SO:		SO 101-Prodloužení chodníku				
Datum zpracování :		Datum aktualizace :				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	montáže	
1	2		3	4	jednotková	celkem
					9	10
1 Zemní práce						
1	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním do 250m 15,00x0,15	m3	2,250 2,250	40,97	92,18
2	122201101	Odkop,prokop nezap.hor.3 do 100m3 po sejmutí travního drnu 15,00x0,15	m3	2,250 2,250	112,86	253,94
3	122201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	2,250	22,55	50,74
4	162701105	Vodor.přem.výkopku do 10000m hor.1-4-přebytečná zemina 2,25x1,00 odpočet zemina pro dosypání	m3	1,680 2,250 -0,570	205,62	345,44
5	162701105	Uložení sypaniny na skládce	m3	1,680	86,45	145,24
6	1-NC	Poplatek za uložení na skládce 1,68x1,80	t	3,024 3,024	181,60	549,16
7	181101102	Úprava pláně zářezy hor 1-4 se zhut pro chodník	m2	15,000 15,000	9,27	139,05
8	174101102	Zásyp se zhutněním-dosypání dosypání za obrubníky 19,00x0,20x0,15	m3	0,570 0,570	260,19	148,31
9	181301102	Rozpostření ornice do 500m2 tl.15cm terénní úpravy,zatravnění	m2	10,000 10,000	35,39	353,90
10	180402113	Založení trávníku parkového výsevem	m2	10,000	19,55	195,50
11	185803111	Ošetření trávníku	m2	10,000	2,83	28,30
12	1-NC	Směs travní parková 10,00-25,00	kg	0,400 0,400	116,23	46,49
1 celkem						2 348,24
11 Přípravné a přidružené práce						
1	113204111	Vytrhání obrub záhonových chodníkové obrubníky 1,20x1,00	m	1,200 1,200	30,27	36,32
2	979082213	Vodor.doprava sutí sucho 1km ostatní materiál	t	0,086 0,086	183,26	15,76
3	979082219	Příplatek za každý další 1km-celkem 2 km bez poplatku 0,086x1,00	t	0,086 0,086	8,49	0,73
11 celkem						52,81
56 Podkladní vrstvy komunikací						
1	564861111	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.200 mm-šterkodrt' 0-63 chodník	m2	12,000 12,000	126,51	1 518,12
2	564801111	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.30 mm-kamenná dr' 4-8mm chodník	m2	12,000 12,000	29,26	351,12
56 celkem						1 869,24
59 Dlažby a předlažby poz.komunikací						
1	596211111	Kladení zámkové dlažby tl.60mm chodník	m2	12,000 12,000	220,27	2 643,24
2	NC	Zámková dlažba tl.60mm -šedá (12,00-3,68)x1,02	m2	8,486 8,486	204,60	1 736,24
3	NC	Zámková dlažba tl.60mm -reliefní červená	m2	3,754	388,62	1 458,88

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
		(1,20+8,00)x0,40x1,02		3,754		
		59 celkem				5 838,36
	91	Osatní konstr.a práce na pozemních komunikacích				
1	918101111	Lože pod obrubníky a krajníky z bet.prostého C16/20 <i>pro obrubníky</i> 0,25x0,15x19,00	m3	0,713	2 242,13	1 598,64
2	917862111	Chodník.obrubník bet.stoj.s opěrkou z betonu C16/20 ABO 13-10	m	19,000	155,29	2 950,51
3	91-NC	Obrubník betonový ABO 13-10 19,00x1,02	ks	19,380	101,70	1 970,95
		91 celkem				6 520,09
	99	Přesun hmot				
1	998223011	Přesun hmot, plochy kryt dlážděný	t	8,492	49,67	421,80
		99 celkem				421,80

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Objekt:	SO 102-Stezka k.ú. Hřivínův Újezd - UZNATELNÉ NÁKLADY				
	4103	IČO	DIČ		
Objednatel:	Obec Hřivínův Újezd				
Projektant:	ing.Jiří Škrabal				
Zhotovitel:					
Subdodavatel:					
Zpracovatel PP:					
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:		Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:	URS 2015-1
Reg. Číslo:		Zakázka:			
Rozpočtové náklady v korunách					
Základní rozpočtové náklady					
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	
2		Montáž		14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	1 104 752	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		1 104 752	17	0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		1 104 752	20	0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	Součet (ř. 8-11)		1 104 752	24	0
				25	0
Celkové náklady					
				26	Celkem (ř. 12+25) 1 104 752
				27	DPH 21% 231 998
				28	
				29	0
				30	Celkem (ř. 26-29) 1 336 750
Tomáš Hlavenka		Název stavby v evid.			
		Název objektu v evid.			
		Číslo záznamu v evid.			
		Datum		IX.2015	
Podpis		Razítko			

Rekapitulace rozpočtu

Název stavby : Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice

Číslo stavby : Datum:

Název SO : SO 102-Stežka k.ú. Hřivínův Újezd - UZNATELNÉ NÁKLADY

Číslo SO :

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem
		Dodávka	Montáž	
1	Zemní práce		110 691,74	110 691,74
56	Podkladní vrstvy komunikací a zp.ploch		150 070,15	150 070,15
57	Kryty štěrku a živičných poz.kom.a zpev.ploch		408 561,68	408 561,68
59	Dlažby a předlažby poz.komunikací		1 618,28	1 618,28
91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích		401 004,97	401 004,97
99	Přesun hmot		32 805,00	32 805,00
Celkem HSV			1 104 751,82	1 104 751,82

Položkový rozpočet						
Název stavby:		Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Název SO:		SO 102-Stezka k.ú.Hřivínův Újezd - UZNATELNÉ NAKLADY				
Datum zpracování :		Datum aktualizace :				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
1 Zemní práce						
1	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním do 250m <i>1490,00x0,25</i>	m3	372,500 <i>372,500</i>	40,97	15 261,33
2	122201101	Odkop,prokop nezap.hor.3 do 100m3 <i>zemní práce pro stezku</i>	m3	120,000 <i>120,000</i>	112,86	13 543,20
3	122201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	120,000	22,54	2 704,80
4	162701105	Vodor.přem.výkopku do 1000m hor.1-4 <i>zemina se použije na místě pro násypy SO 103</i> <i>147,30+19,836</i>	m3	167,136 <i>167,136</i>	205,62	34 366,50
5	162701105	Uložení sypaniny na skládku <i>mezideponie</i>	m3	167,136	86,45	14 448,91
6	181101102	Úprava pláně zářezy hor 1-4 se zhut <i>371,85x3,00</i>	m2	1 115,550 <i>1 115,550</i>	9,27	10 341,15
7	111201101	Odstranění křovin a stromů prům.kmene do 10cm s odstraněním kořenů do 1000m2 náletové křoviny a stromy v úseku km 0,260-0,360	m2	150,000 <i>150,000</i>	26,25	3 937,50
8	112101102	Kácení stromů průměr kmene do 50cm <i>strom prům.kmena 40cm</i>	ks	5,000 <i>5,000</i>	205,39	1 026,95
9	112201102	Odstranění pařezů prům.kmene do 50cm	ks	5,000	421,48	2 107,40
10	NC	Zpracování dřevní hmoty (nřezání dřeva na palivo,zbytek nadrtit na mulčování)	kpl	1,000	4 479,42	4 479,42
11	91-NC	Odborné ořezání větví spodních větví lípy ve staničení cca km 0,360 ,odstranění náletových křovin v okolí cca 10m2	kpl	1,000	8 474,58	8 474,58
1 celkem						110 691,74
56 Podkladní vrstvy komunikací						
1	564851111	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.15cm-šterkodrt' 0-63 <i>stezka</i> <i>359,65x2,50+12,00+12,00</i>	m2	923,125 <i>923,125</i>	96,10	88 712,31
2	564831111	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.10cm-šterkodrt' 0-63 Šda <i>sjezd</i>	m2	12,000 <i>12,000</i>	67,68	812,16
3	564801112	Podkl.šterkodrtě tl.po zhut.40 mm-kamenná drť 4-8mm <i>sjezdy</i> <i>3,50x0,40</i>	m2	1,400 <i>1,400</i>	47,34	66,28
4	561451113	Zřízení podkladu ze zeminy stabilizované vápnem po zhutnění tl.150mm <i>vápenná stabilizace tl.celkem 300mm</i> <i>(371,85+ 12,00)x3,00</i>	m2	1 151,550 <i>1 151,550</i>	52,52	60 479,41
56 celkem						150 070,15
57 Kryty šterk.a živičných poz.kom.a zp.ploch						
1	577131111	Asf beton ACO 11 50/70 /ABS III) tl.50mm <i>stezka-nová konstrukce</i> <i>odpočet-reliefní dlažba</i>	m2	910,960 <i>912,000</i> <i>-1,040</i>	253,80	231 201,65
2	NC-57	Asf beton ACO 11 50/70 /ABS III) tl.50mm <i>stezka-probarvený ACO 11</i>	m2	12,000 <i>12,000</i>	334,14	4 009,68
3	573111112	Postřik živičný infiltr.posyp asf 1kg/m2 <i>922,96</i>	m2	922,960 <i>922,960</i>	20,18	18 625,33
4	574391111	Makadam živičný penetrační PMH se zhutněním z kameniva hrubého z asfaltu tl.100mm <i>stezka-nová konstrukce</i>	m2	922,960 <i>922,960</i>	167,64	154 725,01
57 celkem						408 561,68

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
59						
Dlažby a předlažby poz.komunikací						
1	596211111	Kladení zámkové dlažby tl.60mm <i>reliefní dlažba červená-stezka</i> <i>2,60x0,40</i>	m2	1,040	220,27	229,08
2	596211211	Kladení zámkové dlažby tl.80mm <i>sjezdy-reliefní červená</i> <i>3,50x0,40</i>	m2	1,400	238,41	333,77
3	NC	Zámková dlažba tl.80mm -reliefní červená <i>3,50x0,40x1,02</i>	m2	1,428	450,36	643,11
4	NC	Zámková dlažba tl.60mm -reliefní červená <i>2,60x0,40x1,02</i>	m2	1,061	388,61	412,32
59 celkem						1 618,28
91						
Osatní konstr.a práce na pozemních komunikacích						
1	918101111	Lože pod obrubníky a krajníky z bet.prostého C16/20 <i>pro obrubníky</i> <i>0,25x0,15x761,00</i>	m3	28,538	2 242,13	63 985,91
2	917862111	Chodník.obrubník bet.stoj.s opěrkou z betonu C16/20 <i>ABO 13-10 stezka 720,00+24,00</i>	m	744,000	155,29	115 535,76
3	91-NC	Obrubník betonový ABO 13-10 <i>761,00x1,02</i>	ks	776,220	101,69	78 933,81
4	NC	Dočasné dopravní značení SDZ 10ks (osazení,pronájem,odstranění)	měsíc	3,000	9 685,23	29 055,69
5	NC	Dčasné dopravní značení směrové desky Z4 20ks (osazení,pronájem,odstranění)	měsíc	3,000	14 527,85	43 583,55
6	915711111	Vodor značení vodící čára š.125 <i>V1a</i>	m	373,000	38,74	14 450,02
7	915791111	Přednaznač.vodor.dělicí čáry <i>V2a 1,80/3.00/0,125</i> <i>373,00</i>	m	373,000	14,52	5 415,96
8	91-NC	Vodorovné značení Symbol P4-Dej přednost v jízdě <i>provedení plast</i>	ks	1,000	1 514,53	1 514,53
9	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástříkem <i>V 14 - Jízdní pruh pro cyklisty</i>	ks	1,000	1 634,39	1 634,39
10	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástříkem <i>piktogram cyklisty</i>	ks	3,000	1 634,38	4 903,14
11	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástříkem <i>piktogram chodci + šipka</i>	ks	4,000	1 634,38	6 537,52
12	914001111	Osazení a montáž svís.dopr.značek vč.beton.patek,výkopu <i>C 9a</i> <i>C 9b</i> <i>B 8</i>	ks	3,000	750,61	2 251,83
13	91-NC	Sloupky pro dopravní značky-nové <i>3x1</i>	ks	3,000	605,33	1 815,99
14	91-NC	Dopravní značky-provedení FeZn s prolisem s retroreflexní folií kategorie 1 <i>C 9a-stezka pro chodce a cyklisty</i> <i>C 9b-konec stezky pro chodce a cyklisty</i> <i>B 8-zákaz vjezdu jízdních kol</i>	ks	1,000	897,09	897,09
15	911231111	Osazení a montáž zábradlí ocelového se sloupky ocelovými do betonových patek <i>5,00x2</i>	m	10,000	448,25	4 482,50
16	91-NC	Dodávka ocelového dvoumadlového zábradlí pozinkovaného	m	10,000	2 421,31	24 213,10
91 celkem						401 004,97
99						
Přesun hmot						
1	998223011	Přesun hmot, plochy kryt živičný	t	660,459	49,67	32 805,00
99 celkem						32 805,00

Krycí list rozpočtu

Stavba:	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice		
Objekt:	SO 102-Stezka k.ú. Hřivínův Újezd - NEUZNATELNÉ NÁKLADY		
	4103	IČO	DIČ
Objednatel:	Obec Hřivínův Újezd		
Projektant:	ing.Jiří Škrabal		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:			
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň: URS 2015-1
Reg. Číslo:	Zakázka:		

Rozpočtové náklady v korunách

Základní rozpočtové náklady

1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13		
2		Montáž		14		0
3	ZRN prací stavebních	HSV	320 478	15		0
4		PSV	0	16		0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		320 478	17		0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18		0
7	Jiné náklady		0	19		0
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		320 478	20		0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21		0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22		0
11	Rezerva		0	23		0
12	Součet (ř. 8-11)		320 478	24		0
				25		0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	320 478
27	DPH 21%	67 300
28		
29		0
30	Celkem (ř. 26-29)	387 778

Tomáš Hlavenka		Název stavby v evid.	
		Název objektu v evid.	
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	IX.2015

Rekapitulace rozpočtu

Název stavby : Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice

Číslo stavby : Datum:

Název SO : SO 102-Stezka k.ú. Hřivínův Újezd - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Číslo SO :

Oddíl	Název	CENA (Kč)		
		Dodávka	Montáž	Celkem
1	Zemní práce		120 441,25	120 441,25
11	Přípravné a přidružené práce		15 369,67	15 369,67
38	Kompletní konstrukce		25 217,91	25 217,91
45	Podkladní a vedlejší konstrukce		2 273,09	2 273,09
46	Zpevněné plochy		79 207,44	79 207,44
56	Podkladní vrstvy komunikací a zp.ploch		1 249,30	1 249,30
57	Kryty štěrk.a živičných poz.kom.a zpev.ploch		6 961,38	6 961,38
87	Potrubi z trub plastických a skleněných		3 446,01	3 446,01
91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích		64 225,46	64 225,46
99	Přesun hmot		2 086,14	2 086,14
Celkem HSV			320 477,64	320 477,64

Položkový rozpočet						
Název stavby:		Stežka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců Hřivínův Újezd-Kaňovice				
Název SO:		SO 102-Stežka k.ú.Hřivínův Újezd - NEUZNATELNÉ NAKLADY				
Datum zpracování :			Datum aktualizace :			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
1	Zemní práce					
2	122201101	Odkop,prokop nezap.hor.3 do 100m3 <i>pruh pro cyklisty</i> 13,00x0,30 zpevnění vtoku a protisvahu-přip.z roštu 3,00x0,45 propustek km 0,014 65-zpev.šikmých čel.na výtoku a v protisvahu (2,00x2+4,00+4,00)x0,45 propustek km 0,351-zpev.šikmých čel.před vtokem,na výtoku,skluz.zpevnění sváhů příkopu (2,00x2+8,00+12,00+13,00)x0,45	m3	27,300 3,900 1,350 5,400 16,650	112,86	3 081,08
3	122201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	27,300	22,54	615,34
4	132201101	Hloubení rýh do 60cm hor.3 do 100m3 <i>pro betonový žlab</i> 0,90x0,45x(6,30+0,30x2) <i>pro propustky</i> 1,00x1,20x6,00x2 <i>pro kanalizaci</i> 0,80x0,90x3,50	m3	19,836 2,916 14,400 2,520	515,79	10 231,21
5	132201109	DTTO příplatek za lepivost	m3	19,836	156,55	3 105,33
12	174101101	Zásyp sypaninou se zhut.jam,sachet,rýh-zásyp kanalizace hrubým kamenivem <i>kanalizace</i> 0,80x0,30x3,50 <i>propustky</i> 1,00x(1,20-0,85)x6,00x2	m3	5,160 0,960 4,200	76,06	392,47
13	175101101	Obsyp potrubí sypaninou se zhuštěním bez prohoz. <i>kanalizace</i> 0,80x0,35x3,50 <i>odpočet</i> -3,14x0,10x0,10x3,50 <i>pro propustky</i> 1,00x1,20x6,00x2 <i>odpočet</i> -3,14x0,20x0,20x6,00x2	m3	15,303 2,520 -0,110 14,400 -1,507	252,72	3 867,37
14	1-NC	Kamenivo fr.0-8 pro zásypy a obsypy 15,303x1,05	m3	16,068 16,068	496,37	7 975,67
15	1-NC	Kamenivo hrubé 32-63 pro zásyp nad pískovým obsypem 5,16x1,05	m3	5,418 5,418	713,07	3 863,41
16	181301112	Rozpostření ornice přes 500m2 tl.15cm <i>terénní úpravy,zatrávnění</i>	m2	950,000 950,000	28,10	26 695,00
17	180402113	Založení trávníku parkového výsevem	m2	950,000	19,55	18 572,50
18	185803111	Ošetření trávníku	m2	950,000	2,83	2 688,50
19	1-NC	Směs travní parková 950,00:25,00	kg	38,000 38,000	116,22	4 416,36
20	181301113	Rozpostření ornice přes 500m2 tl.20cm <i>zbytek po TÚ v okolí stavby</i> (372,50-142,50):0,20	m2	1 150,000 1 150,000	30,38	34 937,00
	1 celkem					120 441,25
11	Přípravné a přidružené práce					
1	113106121	Rozebrání dlažeb z dlaždic betonových 3,50x0,40	m2	1,400 1,400	40,44	56,62
2	113151115	Fréz.krytu do 500m2 tl.60mm do 75cm <i>drážka pro žulový dvojjádek</i> 0,20x16,00	m2	5,021 3,200	3 026,63	15 196,71
3	979082213	Vodor doprava suti sucho 1km <i>ostatní materiál</i>	t	0,607 0,607	183,25	111,23

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
4	979082219	Příplatek za každý další 1km-celkem 2 km bez poplatku t <i>0,607x1,00</i>	t	0,607 <i>0,607</i>	8,42	5,11
		11 celkem				15 369,67
	38	Různé kompletní konstrukce				
1	380321332	Beton železový kompl.konstr.B20 tl.15-30cm <i>monolitický žlab (0,30+0,15x2)x(0,30+0,15)x(6,00+0,15x2) odpočet 0,30x0,30x6,00</i>	m3	1,161 <i>1,701 -0,540</i>	2 761,57	3 206,18
2	380356231	Bednění kompl.konstr.neomítaných-zřízení <i>(6,00+0,15x2+0,30+0,15x2)x2x(0,30+0,15) (6,00+0,30)x2x0,30</i>	m2	9,990 <i>6,210 3,780</i>	785,84	7 850,54
3	380356232	Dtto-odstranění	m2	9,990	137,20	1 370,63
4	380362021	Výztuž kompletních konstrukcí sítě KARI 100/100/6 <i>(6,12+6,30x0,90)x6,925x1,35x0,001</i>	t	0,111 <i>0,111</i>	18 159,82	2 015,74
5	NC	D+M Těžký ocelový rošt šířky cca 350mm vč.povrchové úpravy	ks	1,000	10 774,82	10 774,82
		38 celkem				25 217,91
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				
1	451572111	Lože výkopu kamenivo drobné,těžené-pro kanal. <i>pro kanalizaci 0,80x0,15x3,50 pro propustky 1,00x0,20x6,00x2</i>	m3	2,820 <i>0,420 2,400</i>	806,06	2 273,09
		45 celkem				2 273,09
	46	Zpevněné plochy				
1	465512227	Dlažba z lom.kamene spáry malta MC tl.250mm <i>zpevnění vtoku a protisvahu-příp.z roštu 3,00x1,00 propustek km 0,014 65-zpevn.šikmých čel,na výtoku a v protisvahu 2,00x2+4,00+4,00 propustek km 0,351-zpevn.šikmých čel,před vtokem,na výtoku,skluz,zpevnění sváhů příkopu 2,00x2+8,00+12,00+13,00</i>	m2	52,000 <i>3,000 12,000 37,000</i>	944,59	49 118,68
2	451311521	Podklad pod dlažbu beton C25/30-XC2 tl.150mm	m2	52,000	481,77	25 052,04
3	451571111	Lože pod dlažbu ze štěrkopísků frakce 0/22mm tl.100mm	m2	52,000	96,86	5 036,72
		46 celkem				79 207,44
	56	Podkladní vrstvy komunikací				
1	564851111	Podkl.štěrkodrtě tl.po zhut.15cm-štěrkodrt' 0-63 <i>pruh pro cyklisty</i>	m2	13,000 <i>13,000</i>	96,10	1 249,30
		56 celkem				1 249,30
	57	Kryty štěrk.a živičných poz.kom.a zp.ploch				
1	577131111	Asf beton ACO 11 50/70 /ABS III) tl.50mm <i>pruh pro cyklisty</i>	m2	13,000 <i>13,000</i>	253,80	3 299,40
3	573111112	Postřík živičný infiltr.posyp asf 1kg/m2 <i>13,00x1,00</i>	m2	13,000 <i>13,000</i>	20,18	262,34
4	574391111	Makadam živičný penetrační PMH se zhutněním z kameniva hrubého z asfaltu tl.100mm <i>pruh pro cyklisty</i>	m2	13,000 <i>13,000</i>	167,64	2 179,32

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena montáže	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	9	10	
5	599142110	Prolití spáry bitumenovou zálivkou <i>pruh pro cyklisty</i>	m	16,000 16,000	76,27	1 220,32
		57 celkem				6 961,38
	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				
1	87-NC	Přípojka kanal.PVC DN 200 vč.přidruž.prací 3,50x1,00	m	3,500 3,500	765,78	2 680,23
2	87-NC	Napojení kanalizace <i>na žlab</i>	ks	1,000 1,000	765,78	765,78
		87 celkem				3 446,01
	91	Osatní konstr.a práce na pozemních komunikacích				
1	918101111	Lože pod obrubníky a krajníky z bet.prostého C16/20 <i>pro dvojřádek</i> 0,20x0,15x16,00	m3	0,480	2 242,13	1 076,22
2	917862111	Chodník.obrubník bet.stoj.s opěrkou z betonu C16/20 <i>ABO 13-10 pruh pro cyklisty</i>	m	17,000 17,000	155,29	2 639,93
3	916261111	Osazení silniční obruby z dlažeb.kostek velkých <i>žulový dvojřádek</i>	m	16,000 16,000	106,09	1 697,44
5	NC	Žulová kostka velká 10/10 <i>(16,00x0,20):4,50</i>	t	0,712 0,712	3 026,63	2 154,96
6	919735111	Řezání živič.krytů tl.do 5cm <i>pruh pro cyklisty</i>	m	16,000 16,000	56,20	899,20
7	919731121	Zarovnání styč.plochy tl.do 5cm <i>pruh pro cyklisty</i>	m	16,000 16,000	23,32	373,12
8	919512111	Zřízení propustku z trub DN 400 mm <i>propustek km 0,014 65</i> <i>propustek km 0,351</i>	m m	12,000 6,000 6,000	1 774,52	21 294,24
9	NC	PVC korug.DN 400/6mm dl.6000mm	ks	2,000	5 145,28	10 290,56
12	915712111	Vodor značení vodící čára š.250 <i>V4-vodící čára</i> <i>V4-0,50/0,50/0,25</i>	m m	37,000 32,000 5,000	78,91	2 919,67
14	915791111	Předznač.vodor.dělicí čáry <i>37,00</i>	m	37,000 37,000	14,52	537,24
9	915721111	Vodor.značení stop.čar,zeber,přechodů v plastovém provedení <i>V 8a-přejezd pro cyklisty</i> <i>7,00x0,50/2x2</i>	m2	3,500	349,42	1 222,97
11	915791112	Předznačení stop.čar,zeber,přechodů <i>V 8a-přejezd pro cyklisty</i> <i>7,00x0,50/2x2</i>	m2	3,500	241,43	845,01
16	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástříkem <i>V 14 - Jízdní pruh pro cyklisty</i>	ks	1,000 1,000	1 634,39	1 634,39
17	91-NC	Vodorovné značení, provedení "plastovým"nástříkem <i>piktogram cyklisty</i>	ks	1,000 1,000	1 634,38	1 634,38
19	914001111	Osazení a montáž svis.dopr.značek vč.beton.patek,výkopu <i>IP 7</i> <i>C 8a</i> <i>A 19</i> <i>E 3a</i> <i>E 7b</i>	ks	8,000 2,000 1,000 2,000 2,000 1,000	750,61	6 004,88
20	91-NC	Sloupky pro dopravní značky-nové <i>5x1</i>	ks	5,000 5,000	605,33	3 026,65
21	91-NC	Dopravní značky-provedení FeZn s prolisem s retroreflexní folií kategorie 1 <i>IP 7 - přejezd pro cyklisty</i> <i>C 8a-stezka pro cyklisty</i> <i>A 19-cyklisté</i> <i>E 3a - vzdálenost</i> <i>E 7b-směrová šipka</i>	ks ks ks ks ks	2,000 1,000 2,000 2,000 1,000	897,10 897,09 897,10 496,37 496,37	1 794,20 897,09 1 794,20 992,74 496,37

Pof. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena montáže	
					jednotková	celkem
	1	2	3	4	9	10
		91 celkem				64 225,46
	99	Přesun hmot				
1	998223011	Přesun hmot, plochy kryt živičný	t	42,000	49,67	2 086,14
		99 celkem				2 086,14

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice
Projekt	SO401 - Veřejné osvětlení k.ú. Hřivínův Újezd
Investor	obec Hřivínův Újezd, Hřivínův Újezd č.50, 763 07 Velký Ořechov
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Lutonský Tomáš
Kontroloval	
Datum	4.2.2015
Zpracovatel	ing. Jiří Škrabal, Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
CÚ	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	1,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	1,50
Opravy v záruce (5 - 7) %	5,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	8,40
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		201 209,00
Montáž - práce		78 986,25
Mezisoučet 1	0,00	280 195,25
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		16 811,72
Nátěry		0,00
Zemní práce		75 430,34
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		754,30
Mezisoučet 2	0,00	373 191,61
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2		5 597,87
Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1		14 009,76
Základní náklady celkem		392 799,24
Vedlejší náklady		
GZS 8,40% z pravé strany mezisoučtu 2		31 348,10
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		31 348,10
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		424 147,34
Základ a hodnota DPH 21%	453 715,48	95 280,25
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		519 427,59
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	222 723,59	87 039,81
Zemní práce	75 430,34	0,00

Název	Mj	Počet	Matenál	Matenál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže								
OSVĚTLVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ								
Osvětlovací stožár ocelový bezpaticový, oboustranně žárově zinkovaný, s otvorem pro stožárovou svorkovnici uzavřený klíčem, výška 5m / 5.8m. (např. kooperativa KL5-133/60)	ks	12,00	3 364,00	40 368,00	337,50	4 050,00	3 701,50	44 418,00
VÝLOŽNÍK								
Ocelový, oboustranně žárově zinkovaný, délka vyložení 500mm, úhel 7st. (např. kooperativa SK1-500)	ks	12,00	513,82	6 165,84	56,25	612,50	570,07	6 778,34
SVÍTIDLO VENKOVNÍ VYBOJKOVÉ								
Speciální svítidla pro nasvětlování cyklostezek, široká světelná charakteristika, příruba pro osazení na výložník (např. Siteco SQ50, 1x50W, HST/HIT-CE 50/70W-PMMA)	ks	12,00	7 593,75	91 125,00	168,75	2 025,00	7 762,50	93 150,00
Stožárová svorkovnice do průřezu kabelu 25mm s jedním pojistkovým nosičem	ks	12,00	619,84	7 438,08	46,00	552,00	665,84	7 990,08
Výbojkový zdroj 1x50W, HST/HIT-CE	ks	12,00	1 520,58	18 246,96		0,00	1 520,58	18 246,96
recyklační poplatek za světelné zdroje	ks	12,00	116,22	1 394,64		0,00	116,22	1 394,64
recyklační poplatek za svítidla	ks	12,00	10,17	122,04		0,00	10,17	122,04
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x1.5 , pevně po sloupu	m	95,00	13,00	1 235,00	11,52	1 094,40	24,52	2 329,40
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV								
AYKY-J 4x25 mm2 , pevně	m	530,00	50,17	26 590,10	20,00	10 600,00	70,17	37 190,10
UKONČENÍ KABELŮ DO								
4x25 mm2	ks	26,00	32,48	844,48	22,00	572,00	54,48	1 416,48
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu								
do 2,5 mm2	ks	72,00	0,00	0,00	24,21	1 743,12	24,21	1 743,12
do 25 mm2	ks	104,00	0,00	0,00	24,21	2 517,84	24,21	2 517,84
Kabelová chránička ohebná, uložení kabelů do země D60	m	310,00	19,70	6 107,00	24,00	7 440,00	43,70	13 547,00
ZINKOVANÉ PROVEDENÍ								
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	350,00	30,56	10 696,00	10,00	3 500,00	40,56	14 196,00
Drát 8 drát o 8mm(0,62kg/m), pevně	m	40,00	29,14	1 165,60	9,00	360,00	38,14	1 525,60
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMIŇOVACÍ								
SS spojovací	ks	40,00	11,25	450,00	10,00	400,00	21,25	850,00
SP přípojovací	ks	12,00	14,08	168,96	10,00	120,00	24,08	288,96
MONTÁŽNÍ PRÁCE								
Tvarování mont. dílu	ks	12,00	0,00	0,00	67,80	813,60	67,80	813,60
Ochrana proti korozi	ks	12,00	0,00	0,00	83,54	1 002,48	83,54	1 002,48
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Napojení na stavající rozvody	hod	5,00	0,00	0,00	302,66	1 513,30	302,66	1 513,30

Montážní plošina do 10m	hod	25,00	0,00	0,00	605,33	15 133,25	605,33	15 133,25	605,33	15 133,25
Zaměření skutečného stavu	kmpl	1,00	0,00	0,00	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27
Dokumentace skutečného stavu	hod	20,00	0,00	0,00	423,73	8 474,60	423,73	8 474,60	423,73	8 474,60
Zanesení do archivu JDTM	kmpl	1,00	0,00	0,00	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27	6 053,27
KOORDINACE POSTUPU PRACI										
S ostatními profesemi	hod	15,00	0,00	0,00	302,66	4 539,90	302,66	4 539,90	302,66	4 539,90
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK										
DLE CSN 331500										
Revizní technik	hod	15,00	0,00	0,00	363,20	5 448,00	363,20	5 448,00	363,20	5 448,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	8,00	0,00	0,00	302,66	2 421,28	302,66	2 421,28	302,66	2 421,28
Podružný materiál				10 605,89					0,00	10 605,89
Elektromontáže - celkem				222 723,59		87 039,81		87 039,81		309 763,40
Zemní práce									0,00	0,00
VYTÝČENÍ TRATI										
Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	0,32	5 447,94	1 743,34	0,00	0,00	5 447,94	0,00	5 447,94	1 743,34
VÝKOP JÁMY PRO STOŽAR,BETONOVÝ										
ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ										
Zemina třídy 3-4, ručně	m3	7,68	665,86	5 113,80	0,00	0,00	665,86	0,00	665,86	5 113,80
ZAKLAD Z PROSTÉHO BETONU										
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	7,68	1 937,05	14 876,54	0,00	0,00	1 937,05	0,00	1 937,05	14 876,54
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY										
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	450,00	60,53	27 238,50	0,00	0,00	60,53	0,00	60,53	27 238,50
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE										
Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 5cm	m	450,00	30,27	13 621,50	0,00	0,00	30,27	0,00	30,27	13 621,50
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC										
Do šířky 20cm	m	450,00	9,69	4 360,50	0,00	0,00	9,69	0,00	9,69	4 360,50
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY										
Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	450,00	12,11	5 449,50	0,00	0,00	12,11	0,00	12,11	5 449,50
ODVOZ ZEMINY										
Do vzdálenosti 1 km	m3	5,00	605,33	3 026,65	0,00	0,00	605,33	0,00	605,33	3 026,65
Zemní práce - celkem				75 430,34		0,00		0,00		75 430,34

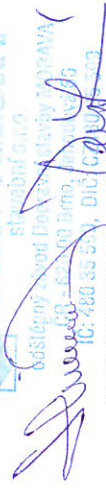
SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

„Stezka se sloučeným pohybem cyklistů a chodců, Hřivínův Újezd - Kaňovice“

Číslo	Popis části veřejné zakázky	Označení podzhotovitele (obchodní firma, IČ)	Výše finančního plnění v Kč včetně DPH	Podíl v %
1.	SO 401,402 Veřejné osvětlení	Pavel Kadlíček, Prakšice 155,687 56, IČO:461 99 195	944 389,-Kč	19,96%
2.				
3.				
4.				
5.				
Celkový podíl v %				19,96%

V(e) Valašském Meziříčí dne 7.7.2017


SWIETELSKÝ
Stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Prakšice 155,687 56, IČO:461 99 195
10-466 65 03, DIČ: CZ10-466 65 03



SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Petr Hradil, ředitel oblasti Zlín

Magda Dušková, technik odd.přípravy a kalkulací