



SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

Smluvní strany:

Objednatel

název: Obec Racková
sídlo: Racková 45, 760 01 Zlín
IČO: 00284386
DIČ: CZ00284386
Bank. spojení: Česká Spořitelna
Číslo účtu: 1400367359/0800
tel./fax: +420 577 911 582
e-mail: starosta@rackova.cz
zastoupený: Ing. Jaroslavem Kaňou, starostou obce
(dále jen **Objednatel**)

Zhotovitel

název: SERVIS STAV spol. s r. o.
sídlo: Mlýnská 252, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
zapsaný v OR: Krajský soud Brno, spisová značka C 8340
IČO: 46982884
DIČ: CZ 46982884
Bankovní spojení: 0100
Číslo účtu: 1077651490287
zástupce ve věcech smluvních: Josef LIPOLD – jednatel společnosti
telefon, fax, e-mail: 608 654 910
zástupce ve věcech technických: Ing. Tomáš LIPOLD – hlavní stavbyvedoucí
telefon, fax, e-mail: 573 380 444/573 380 444
(dále jen **Zhotovitel**)

Objednatel (jakožto zadavatel veřejné zakázky) a zhotovitel (jakožto vybraný uchazeč) uzavírají tuto smlouvu o dílo, která je výsledkem zadávacího řízení veřejné zakázky na stavební práce provedeného objednatelem podle zákona č. 137/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZVZ).

Preambule

Vzhledem k tomu, že:

Nabídka zhotovitele na zadání veřejné zakázky s názvem “Racková-chodník a veřejné osvětlení podél průtahu III/49016” (dále jen „veřejná zakázka“) byla objednatelem coby zadavatelem vybrána jako nabídka nejvhodnější.

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1.1. Předmětem smlouvy je provedení díla:

Stavební objekty:

SO 000	Vedlejší a ostatní náklady
SO 101	Komunikace pěší 1.část
SO 102	Komunikace pěší 2.část
SO 103	Komunikace vozidlová
SO 301	Zatrubnění příkopu
SO 401	Veřejné osvětlení
SO 801	Vegetační úpravy

1.2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele s odbornou péčí řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo specifikované v této smlouvě a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.

1.3. Zhotovitel splní závazek založený touto smlouvou tím, že řádně a včas provede předmět díla dle této smlouvy a splní ostatní povinnosti vyplývající z této smlouvy a z právních předpisů.

1.4. Za řádné provedení díla bude považováno pouze dokončené dílo.

1.5. Dílem se rozumí:

- provedení díla specifikované touto Smlouvou a projektovou dokumentací pro provedení stavby předanou objednatelem zhotoviteli;
- Dodávka a instalace technologických zařízení;

1.6. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s:

- projektovou dokumentací (včetně jakýchkoliv případných změn);
- stavebním povolením (včetně jakýchkoliv případných změn);
- ustanoveními této Smlouvy;
- platnými zákony a jinými právními předpisy České republiky (včetně obecně uznávaných technických norem a standardů);
- jakýmkoliv jinými dalšími instrukcemi a pokyny, které Zhotovitel obdrží od Objednatele.

V případě rozporu mezi jakoukoliv informací a/nebo údajem stanoveným ve výše uvedených dokumentech a/nebo instrukcích, který bude Zhotovitelem, respektive Objednatelem, oznámen a prokázán Objednateli, respektive Zhotoviteli, má Objednatel právo písemným oznámením Zhotoviteli určit, který z dokumentů a/nebo instrukcí je rozhodující.

II. SPECIFIKACE DÍLA

2.1. Předmětem díla je zhotovení stavby dle projektové dokumentace pro provedení stavby. Stavební dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby **“Racková-chodník a veřejné osvětlení podél průtahu III/49016”**, která je nedílnou součástí této zadávací dokumentace.

Předmětem veřejné zakázky je výstavba chodníku a veřejného osvětlení podél komunikace III/49016 v délce cca 560 metrů a rekonstrukce zatrubnění v délce cca. 130 metrů.

2.2. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených buď v projektové dokumentaci nebo v nabídce včetně Soupisu prací s výkazem

výměr, nebo v zadávacích podmínkách veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást této smlouvy a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají.

- 2.3. Dílo bude provedeno v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené touto smlouvou, zejména všemi výchozími dokumenty, včetně případných změn dodatků a doplňků sjednaných stranami nebo vyplývajících z rozhodnutí příslušných orgánů

III. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat ve lhůtě sjednané touto smlouvou.
Zhotovitel bere na vědomí, že předpokládaný termín dokončení stavebních prací a předání díla objednateli je stanoven na 30. 9. 2015
- 3.2. Termínem (dobou) zahájení stavebních prací je sjednán **den** předání a převzetí staveniště.
- 3.3. Předpokládaný termín realizace díla je 1. 7. 2015 – 30. 9. 2015
- 3.4. Vykližení staveniště provede zhotovitel nejpozději do 14 dnů po převzetí díla.
- 3.5. Podmínkou pro dokončení prací a plnění této smlouvy je předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli včas.
- 3.6. O předání staveniště zhotoviteli bude sepsán zápis, který bude datován a podepsán objednatelem a zhotovitelem, či osobou k tomu oprávněnou. Termín zahájení provádění díla dle předání a převzetí staveniště bude také zapsán do stavebního deníku.
- 3.7. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a protokolárním předáním předmětu díla objednateli.
- 3.8. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek dle ujednání této smlouvy.

IV. MÍSTO PLNĚNÍ DÍLA

- 4.1. Místem plnění je Obec Racková

V. CENA ZA DÍLO, PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za dílo:

Cena bez DPH	2 404 610,00 Kč
DPH ve výši 21%	504 968,00 Kč
Cena včetně DPH ve výši	2 909 578,00 Kč

(dále též „Cena za provedení díla“)

- 5.2. Cena za dílo je sjednaná jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané touto smlouvou.
Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení díla předané objednatelem zhotoviteli.
- 5.3. Za vícepráce jsou považovány objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady vzešlé na straně objednatele, nutné pro realizaci díla, za které jsou považovány práce, dodávky anebo služby, které nejsou zahrnuty v předmětu díla, představující dodatečné stavební práce

ve smyslu § 23 odst. 7 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, při jejichž zadávání musí objednatel respektovat ustanovení citovaného zákona.

- 5.4. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v příslušném měsíci a za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den kalendářního měsíce.
- 5.5. Po skončení každého kalendářního měsíce (nebude-li dohodnuto jinak) předá zhotovitel objednateli daňový doklad (ve třech vyhotoveních), k němuž musí být připojen zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek provedených v daném měsíci v členění po položkách dle Soupisu prací s výkazem výměr – oceněný v souladu se smlouvou a odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem.
- 5.6. Daňový doklad bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad.
- 5.7. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne doručení faktury (řádného předání faktury zhotovitelem objednateli). Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Tato délka splatnosti faktur je objednatelem stanovena z důvodu prodlevy při administraci průběžného financování akce administrátorem dotace.
- 5.8. Do patnácti dní po řádném protokolárním předání a převzetí díla bude zhotovitelem vystaven a objednateli předán daňový doklad – konečná faktura (vyúčtování ceny za provedení díla). Konečná faktura bude vystavena se splatností 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne řádného provedení díla zhotovitelem.
- 5.9. Pro ocenění víceprací se použijí přednostně jednotkové ceny v té výši, kterou zhotovitel použil pro sestavení nabídkové ceny. Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat dle ceníku společnosti ÚRS Praha, a.s. se sídlem Pražská 18, 120 00 Praha 10, aktuálního v době uzavření smlouvy. Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VON – vedlejší a ostatní rozpočtové náklady). Tento způsob ocenění se použije i v případě, kdy dojde k dohodě o ceně rozšíření nebo zúžení předmětu díla nebo jeho změně, ale strany smlouvy nesjednají důsledky na výši ceny. Za vícepráce jsou považovány objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady vzešlé na straně objednatele, nutné pro realizaci díla, za které jsou považovány práce, dodávky, anebo služby, které nejsou zahrnuty v předmětu díla, představující dodatečné stavební práce ve smyslu § 23 odst. 7 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, při jejichž zadávání musí objednatel respektovat ustanovení citovaného zákona.
- 5.15. Pokud nelze využít pro ocenění těchto prací a dodávek jednotkových cen ÚRS Praha a.s. vydaných v období realizace těchto prací a dodávek, bude výše ceny těchto prací a dodávek stanovena smluvními stranami jako cena v místě a čase obvyklá.

VI. SOUČINNOST SMLUVNÍCH STRAN

- 6.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla za podmínek stanovených touto smlouvou. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanoveními této smlouvy.
- 6.2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny překážky, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
- 6.3. Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle této smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených touto smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli, zástupci objednatele jednajícímu ve věcech technických a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.
- 6.4. Osoby oprávněné zastupovat objednatele a zhotovitele v průběhu plnění díla, což je na straně objednatele technický dozor a koordinátor BOZP a na straně zhotovitele stavbyvedoucí, budou uvedeny v zápise o předání a převzetí staveniště.

VII. PROHLÁŠENÍ A ZÁVAZKY ZHOTOVITELE, OPRÁVNĚNÍ OBJEDNATELE

- 7.1. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, s místem provádění stavby, že jsou mu známy veškeré technické kvalitativní a jiné parametry provádění díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné provedení díla nezbytné.
- 7.2. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli bezodkladně po vzniku takové skutečnosti písemně oznámí:
 - a) jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele;
 - b) vstup zhotovitele do likvidace;
 - c) rozhodnutí příslušného orgánu zhotovitele o provedení přeměny zhotovitele či rozhodnutí o provedení jiných organizačních změn;
 - d) rozhodnutí o zrušení zhotovitele.

V případě porušení oznamovací povinnosti zhotovitelem je objednatel oprávněn od této smlouvy bez dalšího odstoupit.

- 7.3. Objednatel je oprávněn:
 - a) sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla stavební a technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektové dokumentace, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy; na nedostatky při provádění díla upozorní objednatel zhotovitele zápisem ve stavebním deníku;
 - b) v rámci působnosti koordinátora BOZP vykonávat v místě provádění díla kontrolu dodržování předpisů BOZP.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje ode dne protokolárního předání staveniště dle článku IX. smlouvy objednatelem zhotoviteli vést stavební deník alespoň v jednom originále a dvou průpisech dle ust. § 157 Stavebního zákona. Na stavbě bude veden pouze jeden stavební deník, vedený zhotovitelem, ve kterém budou zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu

všech prací, včetně prací subzhotovitelů. Stavební deník bude uložen na staveništi a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době přítomnosti oprávněných osob na staveništi. Originál stavebního deníku předá zhotovitel při převímacím řízení objednateli.

- 8.2. Stavební deník dle předchozího odstavce smlouvy vede zhotovitelem pověřený stavbyvedoucí. V případě změny osoby zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.
- 8.3. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů ve stavebním deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty či zničení originálu stavebního deníku. Stavební deník musí být uložen tak, aby byl vždy okamžitě k dispozici objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.
- 8.4. Denní záznamy se do stavebního deníku zapisují tak, že se píše do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očíslovají shodně s listy pevnými. Denní záznamy oprávněná osoba zapisuje čitelně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. V denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.

IX. STAVENIŠTĚ A JEHO ZAŘÍZENÍ

- 9.1. Objednatel protokolárně předá zhotoviteli staveniště na základě písemné výzvy. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom, a podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí místo určené ke zhotovení díla, které je vymezeno v článku IV. odst. 4.1. této smlouvy, a projednané ve smyslu podmínek stavebního povolení a této smlouvy. Staveniště je vymezeno projektem organizace výstavby zpracovaným zhotovitelem.
- 9.2. Předání staveniště ze strany objednatele bude provedeno formou předání dokladů o staveništi. Dokladem o předání těchto dokumentů bude společný zápis o předání a převzetí staveniště. Současně budou zhotoviteli předána tři paré projektové dokumentace.
- 9.3. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za dodržování předpisů BOZP dle platné právní úpravy. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

X. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 10.1. Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost projektové dokumentace stavby a další dokumentace a dokumentů, podle kterých je dle smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo včetně realizační (dodavatelské) dokumentace zhotovit, zejména prověřovat, zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a to před započítím prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů uvědomit objednatele.

XI. ZÁRUKA ZA JAKOST A ZKOUŠKY DÍLA

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, pravomocného stavebního povolení na provedení díla a této smlouvy.
Zhotovitel poskytuje objednateli záruku pro celé dílo v délce 60 měsíců.

Počátek běhu záruční lhůty se stanovuje na den následující po předání a převzetí díla.

- 11.2. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle článku XI. odst. 11.1. této smlouvy vady díla u zhotovitele, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada díla, nebo alespoň způsob, jakým se projevuje, a určen nárok objednatele z vady díla, případně požadavek na způsob odstranění vad díla, a to včetně termínu pro odstranění vad díla zhotovitelem. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění, tuto volbu může měnit i bez souhlasu zhotovitele.
- 11.3. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 14 dnů, bude-li to v daném případě technicky možné, od okamžiku oznámení vady díla či jeho části zahájit odstraňování vady díla či jeho části, a to jen tehdy, uznává-li zhotovitel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly.

XII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 12.1. Nejpozději na poslední den kdy má zhotovitel dle této smlouvy dílo ukončit a předat objednateli svolá zhotovitel přejímací řízení. Na přejímací řízení přizve zhotovitel objednatele písemným oznámením, které musí být doručeno objednateli alespoň deset pracovních dnů předem, pokud se nedohodnou jinak.
- 12.2. K předání díla zhotovitelem objednateli dojde na základě předávacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu (jehož součástí bude i příslušná dokumentace, pokud je to stanoveno touto smlouvou či obvyklé), který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Objednatel podepsaný přejímací protokol nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za event. vady, s nimiž bude dílo převzato.
- 12.3. Předávací protokol musí obsahovat alespoň předmět a charakteristiku díla, resp. jeho části, místo provedení díla a zhodnocení jakosti díla. Pokud budou zjištěny vady, bude protokol obsahovat soupis zjištěných vad díla a vyjádření zhotovitele k vadám díla vytčeným objednatel. Pokud objednatel dílo s vadami převezme, budou v protokolu uvedeny lhůty pro odstranění vad díla. Předávací protokol bude vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden obdrží zhotovitel a dva objednatel. Každý stejnopis bude podepsán oběma stranami a má právní sílu originálu.

XIII. ÚROK Z PRODLENÍ A SMLUVNÍ POKUTA

- 13.1. Pro případ porušení níže uvedených smluvních povinností dohody smluvní strany, níže uvedené smluvní pokuty, jejichž sjednáním není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti zajištěné smluvní pokutou. Pohledávka objednatele na zaplacení smluvní pokuty nemůže být započítána s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny.
- 13.2. Za prodlení s předáním řádně ukončeného díla v termínu dle této smlouvy o dílo je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % sjednané ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 13.3. Pro případ prodlení objednatele se splněním povinnosti uhradit daňový doklad v rozsahu, v jakém dle smlouvy vznikl zhotoviteli nárok na jeho úhradu, nebo poskytnout jiné peněžité plnění, sjednaly smluvní strany úrok z prodlení ve výši 0,1 % z částky, s jejímž zaplacením bude objednatel v prodlení.
- 13.10. Smluvní pokuta je splatná do **21 dnů** od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

XIV. Odstoupení od smlouvy

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon nebo tato smlouva. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupením od smlouvy zanikají práva a povinnosti stran ze smlouvy pro dosud nesplněnou část závazku, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na smluvní pokutu, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 14.2. V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení od smlouvy.

XV. Nebezpečí škody na věci a přechod vlastnického práva

- 15.1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla objednateli a řádného odevzdání staveniště objednateli nebezpečí vzniku škody a jiné nebezpečí na:
- a) díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a jiných částech.

XVI. Pojištění

- 16.1. Zhotovitel uzavře pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody vzniklé v souvislosti s prováděním díla.

XVII. Společná ustanovení

- 17.1. Pokud není v předchozích částech této smlouvy uvedeno něco jiného, vztahují se na ně příslušné články společných ustanovení.
- 17.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že jakákoliv peněžitá plnění dle smlouvy jsou řádně a včas splněna, pokud byla příslušná částka odepsána z účtu povinné strany ve prospěch účtu oprávněné smluvní strany (věřitele) nejpozději v poslední den splatnosti.
- 17.3. Pokud kterékoliv ustanovení této smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné a/nebo se stane neplatným či nevynutitelným a/nebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy nebo jejich částí.
- 17.4. Není-li touto smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze tuto smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
- 17.5. Přílohy uvedené v textu této smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních smlouvy tvoří nedílnou součást smlouvy.
- 17.6. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky. Smluvní strany sjednávající ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb. – občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, pro spory vyplývající z této smlouvy či s touto smlouvou související, místní příslušnost soudu.

- 17.7. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou, v této smlouvě neupravené, se řídí novým občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb.
- 17.8. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel má v případě neplnění podmínek této smlouvy objednatelům právo na pozastavení prací, aniž by byl vystaven sankcím ze strany objednatele. Tímto nejsou dotčeny škody a náklady vzniklé zhotoviteli pozastavením těchto prací.

XIX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu osobami oprávněnými tuto smlouvu uzavřít.
- 18.2. Smluvní strany konstatují, že tato smlouva byla vyhotovena ve **dvou stejnopisech**, z nichž objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
- 18.3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- 18.4. Objednatel ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích potvrzuje, že u právních úkonů obsažených v této smlouvě byly splněny veškeré zákonem č. 128/2000 Sb. stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního úkonu.

V Rackové 10.6.2015 OBEC RACKOVÁ 760 01 za Objednatele:	V RACKOVÉ 10.6.2015 SERVIS STAV spol. s r.o. Mlýnská 252 768 61 Bystřice pod Hostýnem IČO: 46982884 DIČ: CZ46982884 za Zhotovitele:
---	--

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Objekt:	SO 000- Vedlejší a ostatní náklady				
			IČO		DIČ
Objednatel:	Obec Racková				
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A-S				
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 rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	54 000	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		54 000	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)		54 000	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)		54 000	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	54 000
27	DPH 21%	11 340
28	DPH ze specifikací 21%	0
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	65 340

Podpis	Razítko	Název stavby v evid.	SO 000-VN a ON
		Název objektu v evid.	1
		Číslo záznamu v evid.	
		Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Číslo stavby :	Racková-chodník		Datum:	14.2.2014	
Název SO :	SO 000- Vedlejší a ostatní náklady				
Číslo SO :	SO 000-VN a ON				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
VN	Vedlejší náklady	0,00	12 000,00	12 000,00	0,000
ON	Ostatní náklady	0,00	42 000,00	42 000,00	0,000
	Celkem	0,00	54 000,00	54 000,00	0,00

Položkový rozpočet									
Název stavby: RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016					Číslo stavby: Racková-chodník				
Název SO: SO 000- Vedlejší a ostatní náklady					Číslo SO: SO 000-VN a ON				
Datum zpracování : 14.2.2014					Datum aktualizace : 14.2.2014				
Poř. číslo	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A		
						dodávky		montáže	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VN		Vedlejší náklady							
1	039 00-2000	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000		5 000,00	5 000,00
2	034 00-2000	Zabezpečení provozu staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000		2 000,00	2 000,00
3	039 00-2000	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000		5 000,00	5 000,00
VN celkem						0,000	0,00		12 000,00
ON		Ostatní náklady							
1	012 20-3000	Geodetické práce	soubor	1,000	0,000	0,000		20 000,00	20 000,00
2	043 19-4000	Zkoušky materiálu	soubor	1,000	0,000	0,000		10 000,00	10 000,00
3	072 00-2000	Dočasná dopravní opatření	soubor	1,000	0,000	0,000		5 000,00	5 000,00
4	013 25-4000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	0,000	0,000		5 000,00	5 000,00
5	045 00-2000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	0,000	0,000		2 000,00	2 000,00
ON celkem						0,000	0,00		42 000,00

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 000- Vedlejší a ostatní náklady				Číslo SO:		SO 000-VN a ON		
Datum zpracování :		14.2.2014				Datum aktualizace :		14.2.2014		
C E N A										
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
VN		Vedlejší náklady								
1	039 00-2000	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000	5000	5 000,00		0,00
		Náklady spojené s případným vypracováním projekt.dokumentace		0,000						
		pro ZS, zřízení přípojek energií k objektům ZS, vybudování		0,000						
		případných odběrných a měřicích míst, případná příprava		0,000						
		území pro ZS, vlastní vybudování objektů ZS		0,000						
		1		1,000						
2	034 00-2000	Zabezpečení provozu staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000	2000	2 000,00		0,00
		Náklady na vybavení objektů ZS, náklady na energie pro jeho		0,000						
		provoz, náklady na úklid ZS, náklady na ostrahu ZS, náklady		0,000						
		na nutnou opravu objektů ZS a přípojek energií		0,000						
		1		1,000						
3	039 00-2000	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	0,000	0,000	5000	5 000,00		0,00
		1		1,000						
		Odstranění objektů ZS, včetně přípojek energií a jejich odvoz.		0,000						
		Úprava povrchů pod odstranění ZS a úklid ploch, ne kterých		0,000						
		bylo ZS provozováno		0,000						
								12 000,00		
ON		Ostatní náklady								
1	012 20-3000	Geodetické práce	soubor	1,000	0,000	0,000	20000	20 000,00		0,00
		1		1,000						
		Vytýčení stavby a inž.sítí, zaměření		0,000						
		skutečného provedení stavby,		0,000						
2	043 19-4000	Zkoušky materiálu	soubor	1,000	0,000	0,000	10000	10 000,00		0,00
		1		1,000						
3	072 00-2000	Dočasná dopravní opatření	soubor	1,000	0,000	0,000	5000	5 000,00		0,00
		1		1,000						
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení,		0,000						
		jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, projednání		0,000						
		projednání dopr.opatření na DI Policie ČR		0,000						
		zajištění vydání stanovení		0,000						
		dodání dopravních značek		0,000						
		jejich rozmístění, přemísťování a údržba během realizace stavby,		0,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		odstranění dočasného značení po ukončení stavebních prací		0,000						
4	013 25-4000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	0,000	0,000	5000	5 000,00		0,00
		1		1,000						
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby,		0,000						
		včetně geometrického zaměření skutečného provedení,		0,000						
		předání objednateli v požadované formě a počtu		0,000						
5	045 00-2000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	0,000	0,000	2000	2 000,00		0,00
		1		1,000				42 000,00		

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Objekt:	SO 101-Komunikace pěší-1.část				
			IČO		DIČ
Objednatel:	Obec Racková				
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A-S				
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 rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	608 419	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		608 419	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)		608 419	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)		608 419	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	608 419
27	DPH 21%	127 768
28	DPH ze specifikací 21%	0
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	736 186

Ing.L.Alster		Název stavby v evid.	SO 101-Kom.pěší-1.č.
		Název objektu v evid.	901
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Číslo stavby :	Racková-chodník		Datum:	23.4.2015	
Název SO :	SO 101-Komunikace pěší-1.část				
Číslo SO :	SO 101-Kom.pěší-1.č.				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
1	Zemní práce	0,00	80 618,33	80 618,33	0,000
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	67 329,96	67 329,96	0,000
21	Úprava podloží a základové spáry	13 382,70	46 090,50	59 473,20	36,710
5	Komunikace	55 186,50	154 924,40	210 110,90	90,949
8	Trubní vedení	0,00	2 800,00	2 800,00	1,502
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení	51 745,53	112 512,00	164 257,53	168,697
99	Přesun hmot	0,00	23 828,64	23 828,64	0,000
	Celkem	120 314,74	488 103,83	608 418,57	297,86

Položkový rozpočet										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODĚL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 101-Komunikace pěší-1.část				Číslo SO:		SO 101-Kom.pěší-1.č.		
Datum zpracování :		23.4.2015		Datum aktualizace :		23.4.2015				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		Zemní práce								
1	122 20-2202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu	m3	184,238	0,000	0,000		70,00	12 896,66	
2	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z h	m3	184,238	0,000	0,000		90,00	16 581,42	
3	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z	m3	1 658,142	0,000	0,000		10,00	16 581,42	
4	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	184,238	0,000	0,000		35,00	6 448,33	
5	PC2	Poplatek za uložení na skládku	T	313,205	0,000	0,000		70,00	21 924,35	
6	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	687,350	0,000	0,000		9,00	6 186,15	
		1 celkem				0,000		0,00	80 618,33	
11		Přípravné a přidružené práce								
1	113 10-6241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	6,000	0,408	2,448		28,00	168,00	
2	113 10-7131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 15	m2	18,000	0,225	4,050		120,00	2 160,00	
3	113 10-7181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50	m2	83,000	0,098	8,134		60,00	4 980,00	
4	113 10-7183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 15	m2	83,000	0,316	26,228		70,00	5 810,00	
5	113 10-7122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl	m2	47,000	0,235	11,045		70,00	3 290,00	
6	113 10-7163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva d	m2	60,000	0,400	24,000		30,00	1 800,00	
7	113 20-2111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	182,000	0,145	26,390		35,00	6 370,00	
8	979 02-4442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	182,000	0,000	0,000		10,00	1 820,00	
9	979 08-2213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	106,035	0,000	0,000		20,00	2 120,70	
10	979 08-2219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu d	t	897,895	0,000	0,000		8,00	7 183,16	
11	PC	Recyklace sutí s uložení k dalšímu využití	T	59,455	0,000	0,000		50,00	2 972,75	
12	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	46,580	0,000	0,000		70,00	3 260,60	
13	919 73-5113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	254,000	0,000	0,000		70,00	17 780,00	
14	121 10-1102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	53,250	0,000	0,000		48,00	2 556,00	
15	162 40-1102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z ho	m3	53,250	0,000	0,000		80,00	4 260,00	
16	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,250	0,000	0,000		15,00	798,75	
		11 celkem				0,000		0,00	67 329,96	
21		Úprava podloží a základové spáry								
1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	14,988	2,433	36,463		2 800,00	41 966,40	
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	687,350	0,000	0,021		6,00	4 124,10	
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	756,085	0,000	0,227	17,70	13 382,70		
		21 celkem				36,710		13 382,70	46 090,50	
5		Komunikace								

Poř. číslo	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	564 83-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	724,000	0,000	0,000			64,00	46 336,00
2	564 85-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	279,100	0,000	0,000			89,00	24 839,90
3	565 21-1111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou ma	m2	88,900	0,000	0,000			120,00	10 668,00
4	596 21-1113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm s	m2	419,000	0,084	35,301			80,00	33 520,00
4/1	PC1	Zámková betonová dlažba šedá, tl. 60 mm	m2	400,970	0,130	52,126	115,30	46 231,84		
4/2	PC2	Zámková betonová dlažba tl.60 mm, červená-hmatná	m2	22,220	0,130	2,889	403,00	8 954,66		
5	577 15-6213	Asfaltový beton ABVH (ACL 22) II tl 80 mm š do 3 m	m2	88,900	0,000	0,000			210,00	18 669,00
6	577 13-4211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40	m2	88,900	0,000	0,000			210,00	18 669,00
7	573 11-1113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,	m2	88,900	0,007	0,580			19,00	1 689,10
8	573 21-1111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/	m2	88,900	0,001	0,054			6,00	533,40
		5 celkem				90,949		55 186,50		154 924,40
	8	Trubní vedení								
1	89923111R	Výšková úprava uličního vstupu do 200 mm zvýšením p	kus	1,000	0,424	0,424			600,00	600,00
2	899 43-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm	kus	3,000	0,311	0,933			600,00	1 800,00
3	89594131R	Vyčištění stávající vpusti	kus	1,000	0,145	0,145			400,00	400,00
		8 celkem				1,502		0,00		2 800,00
	9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
1	917 76-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s	m	127,000	0,169	21,410			90,00	11 430,00
2	917 86-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s	m	422,000	0,130	54,700			90,00	37 980,00
2/1	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	256,540	0,080	20,523	77,00	19 753,58		
2/2	59217410	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100	kus	297,950	0,058	17,281	73,00	21 750,35		
3	916 11-1122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lož	m	254,000	0,072	18,263			80,00	20 320,00
4	916 11-1123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lož	m	254,000	0,090	22,804			95,00	24 130,00
4/1	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I,jakost, velikost 10 cm	t	12,802	1,000	12,802	800,00	10 241,60		
5	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou závlivkou	m	254,000	0,004	0,914			38,00	9 652,00
6	PC	Zkoušky	ks	6,000	0,000	0,000			1 500,00	9 000,00
		9 celkem				168,697		51 745,53		112 512,00
	99	Přesun hmot								
1	998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděný t		297,858	0,000	0,000			80,00	23 828,64
		99 celkem				0,000		0,00		23 828,64

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 101-Komunikace pěší-1.část				Číslo SO:		SO 101-Kom.pěší-1.č.		
Datum zpracování :		23.4.2015				Datum aktualizace :		23.4.2015		
							C E N A			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	122 20-2202	Zemní práce								
		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu c m3		184,238	0,000	0,000			70,00	12 896,66
		(340+22+295*0,35)*0,15		69,788						
		57*0,27		15,390						
		(254*0,65)*0,60		99,060						
2	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z ho m3		184,238	0,000	0,000			90,00	16 581,42
		184,238 'Viz 1/1 (122202202)'		184,238						
3	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z h m3		1 658,142	0,000	0,000			10,00	16 581,42
		184,238 'Viz 1/2 (162701105)*9		1 658,142						
4	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	184,238	0,000	0,000			35,00	6 448,33
		184,238 'Viz 1/1 (122202202)'		184,238						
5	PC2	Poplatek za uložení na skládku	T	313,205	0,000	0,000			70,00	21 924,35
		184,238 'Viz 1/1 (122202202)*1,7		313,205						
6	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním m2		687,350	0,000	0,000			9,00	6 186,15
		340+57+22+254*0,65+295*0,35		687,350						
11	Přípravné a přidružené práce									
1	113 10-6241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	6,000	0,408	2,448			28,00	168,00
		6		6,000						
2	113 10-7131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 m2		18,000	0,225	4,050			120,00	2 160,00
		18		18,000						
3	113 10-7181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50 m2		83,000	0,098	8,134			60,00	4 980,00
		23+60		83,000						
4	113 10-7183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 15 m2		83,000	0,316	26,228			70,00	5 810,00
		23+60		83,000						
5	113 10-7122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl m2		47,000	0,235	11,045			70,00	3 290,00
		18+23+6		47,000						
6	113 10-7163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drc m2		60,000	0,400	24,000			30,00	1 800,00
		60		60,000						
7	113 20-2111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	182,000	0,145	26,390			35,00	6 370,00
		182		182,000						
8	979 02-4442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	182,000	0,000	0,000			10,00	1 820,00
		182		182,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
9	979 08-2213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	106,035	0,000	0,000			20,00	2 120,70
		Odvoz k recyklaci		0,000						
		Panely		0,000						
		6*0,15*2,2		1,980						
		Beton		0,000						
		0,15*18*2,2		5,940						
		Živice		0,000						
		(0,05*83+0,15*83)*2,2		36,520						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*182*2,2		15,015						
		Odvoz k uložení na skládku		0,000						
		Kamenivo		0,000						
		(0,2*47+0,3*60)*1,7		46,580						
10	979 08-2219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km		897,895	0,000	0,000			8,00	7 183,16
		Odvoz k recyklaci		0,000						
		Panely		0,000						
		6*0,15*2,2		1,980						
		Beton		0,000						
		0,15*18*2,2		5,940						
		Živice		0,000						
		(0,05*83+0,15*83)*2,2		36,520						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*182*2,2		15,015						
		Odvoz k uložení na skládku		0,000						
		Kamenivo		0,000						
		(0,2*47+0,3*60)*1,7*18		838,440						
11	PC	Recyklace suti s uložení k dalšímu využití	T	59,455	0,000	0,000			50,00	2 972,75
		Panely		0,000						
		6*0,15*2,2		1,980						
		Beton		0,000						
		0,15*18*2,2		5,940						
		Živice		0,000						
		(0,05*83+0,15*83)*2,2		36,520						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*182*2,2		15,015						
12	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	46,580	0,000	0,000			70,00	3 260,60
		Kamenivo		0,000						
		(0,2*47+0,3*60)*1,7		46,580						
13	919 73-5113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	254,000	0,000	0,000			70,00	17 780,00
		254		254,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
14	121 10-1102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	53,250	0,000	0,000			48,00	2 556,00
		Humózní vrstva - drn		0,000						
		355*0,15		53,250						
15	162 40-1102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horr	m3	53,250	0,000	0,000			80,00	4 260,00
		355*0,15		53,250						
16	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,250	0,000	0,000			15,00	798,75
		Mezideponie		0,000						
		355*0,15		53,250						
21	Úprava podloží a základové spáry									
1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	14,988	2,433	36,463			2 800,00	41 966,40
		Zesílení ochranné a podkladní vrstvy-realizace dle skutečné		0,000						
		potřeby, řešeno v rámci AD na základě zkoušek		0,000						
		724,000 'Viz 5/1 (564831111)*0,03*0,5		10,860						
		254*0,65*0,05*0,5		4,128						
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	687,350	0,000	0,021			6,00	4 124,10
		340+57+22+254*0,65+295*0,35		687,350						
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	756,085	0,000	0,227	17,70	13 382,70		
5	Komunikace									
1	564 83-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	724,000	0,000	0,000			64,00	46 336,00
		Frakce 0-32		0,000						
		340+22		362,000						
		Frakce 0 -16		0,000						
		340+22		362,000						
2	564 85-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	279,100	0,000	0,000			89,00	24 839,90
		Lože pod obrubami		0,000						
		Frakce 0-63 (32-63 v případě prolívky)		0,000						
		254*0,65		165,100						
		Vjezdy		0,000						
		Frakce 0-32 (16-32 v případě prolívky)		0,000						
		57		57,000						
		Frakce 0-16 (8-16 v případě prolívky)		0,000						
		57		57,000						
3	565 21-1111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou malt	m2	88,900	0,000	0,000			120,00	10 668,00
		254*0,35		88,900						
4	596 21-1113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm sku	m2	419,000	0,084	35,301			80,00	33 520,00
		340+57+22		419,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4/1	PC1	Zámková betonová dlažba šedá, tl. 60 mm	m2	400,970	0,130	52,126	115,30	46 231,84		
4/2	PC2	Zámková betonová dlažba tl.60 mm, červená-hmatná	m2	22,220	0,130	2,889	403,00	8 954,66		
5	577 15-6213	Asfaltový beton ABVH (ACL 22) II tl 80 mm š do 3 m	m2	88,900	0,000	0,000			210,00	18 669,00
		254*0,35		88,900						
6	577 13-4211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 m	m2	88,900	0,000	0,000			210,00	18 669,00
		88,900 'Viz 5/5 (577156213)'		88,900						
7	573 11-1113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5	m2	88,900	0,007	0,580			19,00	1 689,10
		88,900 'Viz 5/5 (577156213)'		88,900						
8	573 21-1111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m	m2	88,900	0,001	0,054			6,00	533,40
		88,900 'Viz 5/5 (577156213)'		88,900						
8	Trubní vedení									
1	89923111R	Výšková úprava uličního vstupu do 200 mm zvýšením pok	kus	1,000	0,424	0,424			600,00	600,00
		Předběžně		0,000						
		1		1,000						
2	899 43-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zv	kus	3,000	0,311	0,933			600,00	1 800,00
		Předběžně		0,000						
		3		3,000						
3	89594131R	Vyčištění stávající vpusti	kus	1,000	0,145	0,145			400,00	400,00
		1		1,000						
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení									
1	917 76-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s t	m	127,000	0,169	21,410			90,00	11 430,00
		Zapuštěné obruby 100/250		0,000						
		45+20		65,000						
		Zapuštěné obruby 150/250		0,000						
		40+22		62,000						
2	917 86-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s	m	422,000	0,130	54,700			90,00	37 980,00
		Obruby 100/250		0,000						
		140+90		230,000						
		Obruby 150/250		0,000						
		150+42		192,000						
2/1	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	256,540	0,080	20,523	77,00	19 753,58		
2/2	59217410	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x	kus	297,950	0,058	17,281	73,00	21 750,35		
3	916 11-1122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lož	m	254,000	0,072	18,263			80,00	20 320,00
		40+150+22+42		254,000						
4	916 11-1123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože	m	254,000	0,090	22,804			95,00	24 130,00
		40+150+22+42		254,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4/1	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	12,802	1,000	12,802	800,00	10 241,60		
5	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	254,000	0,004	0,914			38,00	9 652,00
		Náhradní položka - zatmelení spáry mezi stávající		0,000						
		a novou živičnou konstrukcí		0,000						
		254,00		254,000						
6	PC	Zkoušky	ks	6,000	0,000	0,000			1 500,00	9 000,00
		6		6,000						
	99	Přesun hmot								
1	998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděnýr t		297,858	0,000	0,000			80,00	23 828,64
								120 314,74		488 103,83

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Objekt:	SO 102-Komunikace pěší-2.část				
			IČO		DIČ
Objednatel:	Obec Racková				
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A-S				
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 rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	606 151	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		606 151	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)		606 151	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)		606 151	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	606 151
27	DPH 21%	127 292
28	DPH ze specifikací 21%	
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	733 442

Ing.L.Alster		Název stavby v evid.	SO 102-Kom.pěší-2.č.
		Název objektu v evid.	702
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Číslo stavby :	Racková-chodník		Datum:	23.4.2015	
Název SO :	SO 102-Komunikace pěší-2.část				
Číslo SO :	SO 102-Kom.pěší-2.č.				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
1	Zemní práce	0,00	73 236,33	73 236,33	0,000
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	67 905,87	67 905,87	0,000
21	Úprava podloží a základové spáry	16 636,14	49 859,50	66 495,64	39,174
5	Komunikace	73 592,64	142 616,80	216 209,44	124,339
8	Trubní vedení	0,00	7 000,00	7 000,00	4,646
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení	57 022,11	90 979,00	148 001,11	173,120
99	Přesun hmot	0,00	27 302,24	27 302,24	0,000
	Celkem	147 250,89	458 899,74	606 150,63	341,28

Položkový rozpočet										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODĚL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 102-Komunikace pěší-2.část				Číslo SO:		SO 102-Kom.pěší-2.č.		
Datum zpracování :		23.4.2015		Datum aktualizace :		23.4.2015				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	Zemní práce								
1	122 20-2202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu	m3	159,480	0,000	0,000			77,00	12 279,96
2	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z h	m3	159,480	0,000	0,000			90,00	14 353,20
3	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z	m3	1 435,320	0,000	0,000			10,00	14 353,20
4	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	159,480	0,000	0,000			35,00	5 581,80
5	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	271,116	0,000	0,000			70,00	18 978,12
6	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	854,450	0,000	0,000			9,00	7 690,05
		1 celkem				0,000		0,00		73 236,33
	11	Přípravné a přidružené práce								
1	113 10-7171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu pros	m2	177,000	0,225	39,825			110,00	19 470,00
2	113 10-7162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva d	m2	177,000	0,235	41,595			70,00	12 390,00
3	113 20-2111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	53,000	0,145	7,685			35,00	1 855,00
4	979 02-4442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	53,000	0,000	0,000			18,00	954,00
5	979 08-2213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	122,963	0,000	0,000			22,00	2 705,19
6	979 08-2219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu d	t	1 146,023	0,000	0,000			8,00	9 168,18
7	PC	Poplatek za recyklaci suti a uložení k dalšímu využití	T	62,783	0,000	0,000			50,00	3 139,15
8	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	60,180	0,000	0,000			70,00	4 212,60
9	919 73-5113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	73,000	0,000	0,000			70,00	5 110,00
10	121 10-1102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	62,250	0,000	0,000			48,00	2 988,00
11	162 40-1102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z ho	m3	62,250	0,000	0,000			80,00	4 980,00
12	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	62,250	0,000	0,000			15,00	933,75
		11 celkem				0,000		0,00		67 905,87
	21	Úprava podloží a základové spáry								
1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	15,976	2,433	38,866			2 800,00	44 732,80
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	854,450	0,000	0,026			6,00	5 126,70
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	939,895	0,000	0,282	17,70	16 636,14		
		21 celkem				39,174		16 636,14		49 859,50
	5	Komunikace								
1	564 83-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	986,000	0,000	0,000			64,00	63 104,00
2	564 85-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	213,450	0,000	0,000			89,00	18 997,05
3	565 21-1111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou ma	m2	25,550	0,000	0,000			120,00	3 066,00
4	596 21-1113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm sl	m2	576,000	0,084	48,528			80,00	46 080,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4/1	PC1	Zámková betonová dlažba šedá, tl. 60 mm	m2	558,530	0,130	72,609	115,00	64 230,95		
4/2	PC2	Zámková betonová dlažba tl.60 mm, červená-hmatná	m2	23,230	0,130	3,020	403,00	9 361,69		
5	57715621R	Asfaltový beton ACL 16 tl 80 mm š do 3 m z nemodifikov	m2	25,550	0,000	0,000			210,00	5 365,50
6	57713421R	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tl 40 mm š do 3	m2	25,550	0,000	0,000			210,00	5 365,50
7	573 11-1113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,	m2	25,550	0,007	0,167			19,00	485,45
8	573 21-1111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/	m2	25,550	0,001	0,016			6,00	153,30
		5 celkem				124,339		73 592,64		142 616,80
	8	Trubní vedení								
1	89923111R	Výšková úprava uličního vstupu do 200 mm zvýšením p	kus	5,000	0,424	2,119			600,00	3 000,00
2	899 43-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm	kus	3,000	0,311	0,933			600,00	1 800,00
3	89594131R	Vyčištění stávající vpusti	kus	11,000	0,145	1,594			200,00	2 200,00
		8 celkem				4,646		0,00		7 000,00
	9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
1	917 76-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s	m	453,000	0,169	76,367			90,00	40 770,00
2	917 86-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s	m	280,000	0,130	36,294			90,00	25 200,00
2/1	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	73,730	0,080	5,898	77,00	5 677,21		
2/2	59217410	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100	kus	666,600	0,058	38,663	73,00	48 661,80		
3	916 11-1122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lož	m	73,000	0,072	5,249			90,00	6 570,00
4	916 11-1123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lož	m	73,000	0,090	6,554			105,00	7 665,00
4/1	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	3,833	1,000	3,833	700,00	2 683,10		
5	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou zálivkou	m	73,000	0,004	0,263			38,00	2 774,00
6	PC	Zkoušky	ks	8,000	0,000	0,000			1 000,00	8 000,00
		9 celkem				173,120		57 022,11		90 979,00
	99	Přesun hmot								
1	998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděnýt		341,278	0,000	0,000			80,00	27 302,24
		99 celkem				0,000		0,00		27 302,24

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 102-Komunikace pěší-2.část				Číslo SO:		SO 102-Kom.pěší-2.č.		
Datum zpracování :		23.4.2015				Datum aktualizace :		23.4.2015		
							C E N A			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		Zemní práce								
1	122 20-2202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu c m3 (470+23+660*0,35)*0,15		159,480	0,000	0,000			77,00	12 279,96
		83*0,27		108,600						
		73*0,65*0,60		22,410						
				28,470						
2	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z ho m3		159,480	0,000	0,000			90,00	14 353,20
		159,480 'Viz 1/1 (122202202)'		159,480						
3	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z h m3		1 435,320	0,000	0,000			10,00	14 353,20
		159,480 'Viz 1/2 (162701105)*9		1 435,320						
4	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	159,480	0,000	0,000			35,00	5 581,80
		159,480 'Viz 1/2 (162701105)'		159,480						
5	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	271,116	0,000	0,000			70,00	18 978,12
		159,480 'Viz 1/2 (162701105)*1,7		271,116						
6	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním m2		854,450	0,000	0,000			9,00	7 690,05
		470+83+23+73*0,65+660*0,35		854,450						
11		Přípravné a přidružené práce								
1	113 10-7171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prost m2		177,000	0,225	39,825			110,00	19 470,00
		177		177,000						
2	113 10-7162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva dr m2		177,000	0,235	41,595			70,00	12 390,00
		177,000 'Viz 11/4 (11310722R)'		177,000						
3	113 20-2111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	53,000	0,145	7,685			35,00	1 855,00
		53		53,000						
4	979 02-4442	Očištění vybouraných obrubníků a krajiníků chodníkových	m	53,000	0,000	0,000			18,00	954,00
		53,000 'Viz 11/3 (113202111)'		53,000						
5	979 08-2213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	122,963	0,000	0,000			22,00	2 705,19
		Odvoz k recyklaci		0,000						
		Beton		0,000						
		0,15*177*2,2		58,410						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*53*2,2		4,373						
		Odvoz k uložení		0,000						
		Kamenivo		0,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6	979 08-2219	0,2*177*1,7 Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu dčt		60,180						
		Odvoz k recyklaci		1 146,023	0,000	0,000			8,00	9 168,18
		Beton		0,000						
		0,15*177*2,2		58,410						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*53*2,2		4,373						
		Odvoz k uložení		0,000						
		Kamenivo		0,000						
7	PC	0,2*177*1,7*18 Poplatek za recyklaci suti a uložení k dalšímu využití	T	1 083,240	62,783	0,000	0,000		50,00	3 139,15
		Beton		0,000						
		0,15*177*2,2		58,410						
		Obrubníky		0,000						
		0,15*0,25*53*2,2		4,373						
8	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	60,180	60,180	0,000	0,000		70,00	4 212,60
		Kamenivo		0,000						
9	919 73-5113	0,2*177*1,7 Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	60,180	73,000	0,000	0,000		70,00	5 110,00
		73		73,000						
10	121 10-1102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	62,250	62,250	0,000	0,000		48,00	2 988,00
		Humózní vrstva - drn		0,000						
		415*0,15		62,250						
11	162 40-1102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horr	m3	62,250	62,250	0,000	0,000		80,00	4 980,00
		415*0,15		62,250						
12	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	62,250	62,250	0,000	0,000		15,00	933,75
		Mezideponie		0,000						
		415*0,15		62,250						
21		Úprava podloží a základové spáry								
1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	15,976	15,976	2,433	38,866		2 800,00	44 732,80
		Zesílení ochranné a podkladní vrstvy-realizace dle skutečné potřeby, řešeno v rámci AD na základě zkoušek		0,000						
		986,000 'Viz 5/1 (564831111)*0,03*0,5		14,790						
		73*0,65*0,05*0,5		1,186						
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	854,450	854,450	0,000	0,026		6,00	5 126,70
		470+83+23+73*0,65+660*0,35		854,450						
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	939,895	939,895	0,000	0,282	17,70	16 636,14	

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5		Komunikace								
1	564 83-1111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	986,000	0,000	0,000			64,00	63 104,00
		Frakce 0-32		0,000						
		470+23		493,000						
		Frakce 0 -16		0,000						
		470+23		493,000						
2	564 85-1111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	213,450	0,000	0,000			89,00	18 997,05
		Lože pod obrubami		0,000						
		Frakce 0-63 (32-63 v případě prolívky)		0,000						
		73*0,65		47,450						
		Vjezdy		0,000						
		Frakce 0-32 (16-32 v případě prolívky)		0,000						
		83		83,000						
		Frakce 0-16 (8-16 v případě prolívky)		0,000						
		83		83,000						
3	565 21-1111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou malt	m2	25,550	0,000	0,000			120,00	3 066,00
		73*0,35		25,550						
4	596 21-1113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm sku	m2	576,000	0,084	48,528			80,00	46 080,00
		470+83+23		576,000						
4/1	PC1	Zámková betonová dlažba šedá, tl. 60 mm	m2	558,530	0,130	72,609	115,00	64 230,95		
4/2	PC2	Zámková betonová dlažba tl.60 mm, červená-hmatná	m2	23,230	0,130	3,020	403,00	9 361,69		
5	57715621R	Asfaltový beton ACL 16 tl 80 mm š do 3 m z nemodifikova	m2	25,550	0,000	0,000			210,00	5 365,50
		73*0,35		25,550						
6	57713421R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ tl 40 mm š do 3	m2	25,550	0,000	0,000			210,00	5 365,50
		73*0,35		25,550						
7	573 11-1113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5	m2	25,550	0,007	0,167			19,00	485,45
		73*0,35		25,550						
8	573 21-1111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m	m2	25,550	0,001	0,016			6,00	153,30
		73*0,35		25,550						
8		Trubní vedení								
1	89923111R	Výšková úprava uličního vstupu do 200 mm zvýšením pok	kus	5,000	0,424	2,119			600,00	3 000,00
		Předběžně		0,000						
		5		5,000						
2	899 43-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm z	kus	3,000	0,311	0,933			600,00	1 800,00
		Předběžně		0,000						
		3		3,000						
3	89594131R	Vyčištění stávající vpusti	kus	11,000	0,145	1,594			200,00	2 200,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
				11						
9		Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
1	917 76-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s t m		453,000	0,169	76,367			90,00	40 770,00
		Zapuštěné obruby 100/250		0,000						
		420-20		400,000						
		Zapuštěné obruby 150/250		0,000						
		75-22		53,000						
2	917 86-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s m		280,000	0,130	36,294			90,00	25 200,00
		Obruby 100/250		0,000						
		350-90		260,000						
		Obruby 150/250		0,000						
		62-42		20,000						
2/1	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	73,730	0,080	5,898	77,00	5 677,21		
2/2	59217410	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x	kus	666,600	0,058	38,663	73,00	48 661,80		
3	916 11-1122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože m		73,000	0,072	5,249			90,00	6 570,00
		20+53		73,000						
4	916 11-1123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože m		73,000	0,090	6,554			105,00	7 665,00
		20+53		73,000						
4/1	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	3,833	1,000	3,833	700,00	2 683,10		
5	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	73,000	0,004	0,263			38,00	2 774,00
		Náhradní položka - zatmelení spáry mezi stávající		0,000						
		a novou živičnou konstrukcí		0,000						
		73,00		73,000						
6	PC	Zkoušky	ks	8,000	0,000	0,000			1 000,00	8 000,00
		2*2*2		8,000						
99		Přesun hmot								
1	998 22-3011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděnýr t		341,278	0,000	0,000			80,00	27 302,24
								147 250,89		458 899,74

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Objekt:	SO 103-Komunikace vozidlová				
			IČO		DIČ
Objednatel:	Obec Racková				
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A-S				
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 rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	80 414	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		80 414	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)		80 414	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)		80 414	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	80 414
27	DPH 21%	16 887
28	DPH ze specifikací 21%	0
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	97 301

Ing.L.Alster		Název stavby v evid.	SO 103-Kom.vozidlové
		Název objektu v evid.	103
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Číslo stavby :	Racková-chodník		Datum:	23.4.2015	
Název SO :	SO 103-Komunikace vozidlová				
Číslo SO :	SO 103-Kom.vozidlové				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
1	Zemní práce	3 547,25	18 726,92	22 274,17	16,925
21	Úprava podloží a základové spáry	681,45	2 660,00	3 341,45	2,141
3	Svislé a kompletní konstrukce	0,00	200,00	200,00	0,000
5	Komunikace	0,00	22 890,00	22 890,00	0,250
8	Trubní vedení	13 350,80	14 464,00	27 814,80	2,962
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení	0,00	2 000,00	2 000,00	0,000
99	Přesun hmot	0,00	1 893,63	1 893,63	0,000
	Celkem	17 579,50	62 834,55	80 414,05	22,28

Položkový rozpočet										
Název stavby: RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016					Číslo stavby: Racková-chodník					
Název SO: SO 103-Komunikace vozidlová					Číslo SO: SO 103-Kom.vozidlové					
Datum zpracování : 23.4.2015					Datum aktualizace :					
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 Zemní práce										
1	122 20-2201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu	m3	21,000	0,000	0,000			77,00	1 617,00
2	132 20-1101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100	m3	0,720	0,000	0,000			120,00	86,40
3	132 20-1201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 10	m3	5,760	0,000	0,000			120,00	691,20
4	133 20-1101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,750	0,000	0,000			120,00	810,00
5	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	35,000	0,000	0,000			10,00	350,00
6	174 10-1101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se	m3	8,235	0,000	0,000			80,00	658,80
6/1	5833713100	STERKOPISEK 0-16 BI @	M3	10,135	1,670	16,925	350,00	3 547,25		
7	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z h	m3	34,230	0,000	0,000			90,00	3 080,70
8	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z	m3	616,140	0,000	0,000			10,00	6 161,40
9	167 10-1101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	34,230	0,000	0,000			35,00	1 198,05
10	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	58,191	0,000	0,000			70,00	4 073,37
1 celkem						16,925		3 547,25		18 726,92
21 Úprava podloží a základové spáry										
1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	0,875	2,433	2,129			2 800,00	2 450,00
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	35,000	0,000	0,001			6,00	210,00
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	38,500	0,000	0,012	17,70	681,45		
21 celkem						2,141		681,45		2 660,00
3 Svislé a kompletní konstrukce										
1	38827130R	Uložení kabelů do dělených plastových chrániček, osazen	bm	2,000	0,000	0,000			100,00	200,00
3 celkem						0,000		0,00		200,00
5 Komunikace										
1	564 85-1111	Podklad ze štěrku SD tl 150 mm	m2	35,000	0,000	0,000			89,00	3 115,00
2	565 21-1111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou ma	m2	35,000	0,000	0,000			120,00	4 200,00
3	577 15-6213	Asfaltový beton ABVH (ACL 22) II tl 80 mm š do 3 m	m2	35,000	0,000	0,000			210,00	7 350,00
4	577 13-4211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40	m2	35,000	0,000	0,000			210,00	7 350,00
5	573 11-1113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,	m2	35,000	0,007	0,228			19,00	665,00
6	573 21-1111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/	m2	35,000	0,001	0,021			6,00	210,00
5 celkem						0,250		0,00		22 890,00
8 Trubní vedení										

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	871 31-3121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výk	m	4,000	0,000	0,000			16,00	64,00
1/1	PC	Trouba plastová DN 150	bm	28,280	0,015	0,424	140,00	3 959,20		
2	831 26-3195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	0,063	0,063			1 500,00	1 500,00
3	899 20-3111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hr	kus	2,000	0,009	0,019			2 000,00	4 000,00
3/1	PC	Mříž pro vpust litinová, těžká s rámem	ks	2,000	0,150	0,300	3 100,00	6 200,00		
4	895 94-1311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ U	kus	2,000	0,145	0,290			1 200,00	2 400,00
4/1	PC	Vpust uliční z betonových dílců, kompletní	ks	2,020	0,650	1,313	1 580,00	3 191,60		
5	895 61-1111	Drenážní vyúst' z betonových trub VT	kus	1,000	0,553	0,553			6 500,00	6 500,00
		8 celkem				2,962		13 350,80		14 464,00
	9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
6	PC	Zkoušky	ks	2,000	0,000	0,000			1 000,00	2 000,00
		9 celkem				0,000		0,00		2 000,00
	99	Přesun hmot								
1	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamen t	t	22,278	0,000	0,000			85,00	1 893,63
		99 celkem				0,000		0,00		1 893,63

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ-CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 103-Komunikace vozidlová				Číslo SO:		SO 103-Kom.vozidlové		
Datum zpracování :		23.4.2015				Datum aktualizace :		23.4.2015		
						C E N A				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
	1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem	jednotková	celkem
							7	8	9	10
	1	Zemní práce								
	1	122 20-2201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu c m3 35*0,6	21,000	0,000	0,000			77,00	1 617,00
	2	132 20-1101	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m m3 Kabelové chráničky 2*1*0,6*0,6	0,720 0,000 0,720	0,000	0,000			120,00	86,40
	3	132 20-1201	Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m m3 Přípojky vpustí 0,5*(0,9+1,5)*4*1,2	5,760 0,000 5,760	0,000	0,000			120,00	691,20
	4	133 20-1101	Hloubení šachet v horně tř. 3 objemu do 100 m m3 Vpustí 1,5*1,5*1,5*2	6,750 0,000 6,750	0,000	0,000			120,00	810,00
	5	181 10-1102	Úprava pláně v zářezech v horně tř. 1 až 4 se zhutněním m2 35	35,000 35,000	0,000	0,000			10,00	350,00
	6	174 10-1101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se z m3 6,750 'Viz 1/4 (133201101)*0,5 5,760 'Viz 1/3 (132201201)*0,75 0,720 'Viz 1/2 (132201101)*0,75	8,235 3,375 4,320 0,540	0,000	0,000			80,00	658,80
6/1	5833713100	STERKOPISEK 0-16 BI @	M3	10,135	1,670	16,925	350,00	3 547,25		
	7	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z ho m3 6,750 'Viz 1/4 (133201101) 5,760 'Viz 1/3 (132201201) 0,720 'Viz 1/2 (132201101) 21,000 'Viz 1/1 (122202201)	34,230 6,750 5,760 0,720 21,000	0,000	0,000			90,00	3 080,70
	8	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z h m3 34,230 'Viz 1/7 (162701105)*18	616,140 616,140	0,000	0,000			10,00	6 161,40
	9	167 10-1101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m m3 34,230 'Viz 1/7 (162701105)	34,230 34,230	0,000	0,000			35,00	1 198,05
	10	PC	Poplatek za uložení na skládku 34,230 'Viz 1/7 (162701105)*1,7	58,191 58,191	0,000	0,000			70,00	4 073,37
	21	Úprava podloží a základové spáry								
	1	462 45-1114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	0,875	2,433			2 800,00	2 450,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Zesílení ochranné a podkladní vrstvy-realizace dle skutečné potřeby, řešeno v rámci AD na základě zkoušek		0,000						
		35*0,05*0,5		0,875						
2	289 97-1213	Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	35,000	0,000	0,001			6,00	210,00
		35		35,000						
2/1	69311146	Geotextilie 300 g/m2	m2	38,500	0,000	0,012	17,70	681,45		
3		Svislé a kompletní konstrukce								
1	38827130R	Uložení kabelů do dělených plastových chrániček, osazení	bm	2,000	0,000	0,000			100,00	200,00
		2*1,00		2,000						
5		Komunikace								
1	564 85-1111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	35,000	0,000	0,000			89,00	3 115,00
		Doplnění komunikace		0,000						
		Frakce 0-63 (32-63 v případě prolívky)		0,000						
		35		35,000						
2	565 21-1111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou malt	m2	35,000	0,000	0,000			120,00	4 200,00
		35		35,000						
3	577 15-6213	Asfaltový beton ABVH (ACL 22) II tl 80 mm š do 3 m	m2	35,000	0,000	0,000			210,00	7 350,00
		35		35,000						
4	577 13-4211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 m	m2	35,000	0,000	0,000			210,00	7 350,00
		35		35,000						
5	573 11-1113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5	m2	35,000	0,007	0,228			19,00	665,00
		35		35,000						
6	573 21-1111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m	m2	35,000	0,001	0,021			6,00	210,00
		35		35,000						
8		Trubní vedení								
1	871 31-3121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop	m	4,000	0,000	0,000			16,00	64,00
		Přípojky vpustí		0,000						
		4		4,000						
1/1	PC	Trouba plastová DN 150	bm	28,280	0,015	0,424	140,00	3 959,20		
2	831 26-3195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	0,063	0,063			1 500,00	1 500,00
		1		1,000						
3	899 20-3111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno	hm	2,000	0,009	0,019			2 000,00	4 000,00
		2		2,000						
3/1	PC	Mříž pro vpust litinová, těžká s rámem	ks	2,000	0,150	0,300	3 100,00	6 200,00		

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4	895 94-1311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV	kus	2,000	0,145	0,290			1 200,00	2 400,00
		2		2,000						
4/1	PC	Vpust uliční z betonových dílců, kompletní	ks	2,020	0,650	1,313	1 580,00	3 191,60		
5	895 61-1111	Drenážní vyúst' z betonových trub VT	kus	1,000	0,553	0,553			6 500,00	6 500,00
		Náhradní položka-vyústění přípojky vpusti so vodoteče		0,000						
		1		1,000						
9		Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
6	PC	Zkoušky	ks	2,000	0,000	0,000			1 000,00	2 000,00
		2		2,000						
99		Přesun hmot								
1	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene t		22,278	0,000	0,000			85,00	1 893,63
								17 579,50		62 834,55

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ - REKONSTRUKCE ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU			
Objekt:	SO 301 - Rekonstrukce zatrubnění			
		IČO	DIČ	
Objednatel:	Obec Racková			
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A - S			
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 rozpočtové náklady		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0	
2		Montáž	0	14	0	
3	ZRN prací stavebních	HSV	356 905	15	0	
4		PSV	0	16	0	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		356 905	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)		356 905	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)		356 905	24	0	
				25	VRN celkem (ř. 13-24)	0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	356 905
27	DPH 21%	74 950
28	DPH ze specifikací 21%	
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	431 855

Ing.L.Alster		Název stavby v evid.	SO 101-Zatrubnění příkopu
		Název objektu v evid.	101
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ - REKONSTRUKCE ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU				
Číslo stavby :	Racková-rek.zatr.přík.		Datum:	23.4.2015	
Název SO :	SO 301 - Rekonstrukce zatrubnění				
Číslo SO :	SO 101-Zatrubnění příkopu				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
1	Zemní práce	88 860,33	106 748,19	195 608,52	280,284
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	7 485,52	7 485,52	0,000
4	Vodorovné konstrukce	0,00	16 236,70	16 236,70	0,938
5	Komunikace	0,00	10 358,96	10 358,96	14,157
8	Trubní vedení	69 070,50	22 267,12	91 337,62	25,942
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení	0,00	21 092,00	21 092,00	0,101
99	Přesun hmot	0,00	14 785,37	14 785,37	0,000
	Celkem	157 930,83	198 973,86	356 904,69	321,42

Položkový rozpočet										
Název stavby:		RACKOVÁ - REKONSTRUKCE ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU			Číslo stavby:		Racková-rek.zatr.přík.			
Název SO:		SO 301 - Rekonstrukce zatrubnění			Číslo SO:		SO 101-Zatrubnění příkopu			
Datum zpracování :		23.4.2015			Datum aktualizace :		23.4.2015			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	Zemní práce								
1	132 20-1203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 50	m3	171,046	0,000	0,000			110,00	18 815,06
2	132 20-1209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v horn	m3	85,523	0,000	0,000			10,00	855,23
3	133 20-1102	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	16,050	0,000	0,000			120,00	1 926,00
4	133 20-1109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	8,025	0,000	0,000			10,00	80,25
5	151 10-1101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	344,892	0,001	0,290			30,00	10 346,76
6	151 10-1111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2	m2	344,892	0,000	0,000			16,00	5 518,27
7	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z h	m3	187,096	0,000	0,000			80,00	14 967,68
8	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z	m3	1 683,864	0,000	0,000			10,00	16 838,64
9	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	187,096	0,000	0,000			35,00	6 548,36
10	PC	Poplatek za uložení na skládku	T	318,063	0,000	0,000			70,00	22 264,41
11	174 10-1101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se	m3	136,310	0,000	0,000			63,00	8 587,53
11/1	5833713900	STERKOPISEK 0-16 NII ?	M3	167,661	1,670	279,994	530,00	88 860,33		
		1 celkem				280,284		88 860,33		106 748,19
	11	Přípravné a přidružené práce								
1	113 10-6241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	3,000	0,000	0,000			34,00	102,00
2	113 10-7142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	15,400	0,000	0,000			90,00	1 386,00
3	113 10-7123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného t	m2	18,400	0,000	0,000			70,00	1 288,00
4	979 08-2213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	12,480	0,000	0,000			20,00	249,60
5	979 08-2219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu d	t	168,540	0,000	0,000			8,00	1 348,32
6	PC	Zpracování suti na recyklát	T	3,300	0,000	0,000			50,00	165,00
7	PC	Poplatek za uložení suti	T	9,180	0,000	0,000			70,00	642,60
8	919 73-5112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	28,000	0,000	0,000			78,00	2 184,00
9	979 09-4441	Očištění vybouraných silničních dílců s původním spárov	m2	3,000	0,000	0,000			40,00	120,00
		11 celkem				0,000		0,00		7 485,52
	4	Vodorovné konstrukce								
1	451 57-3111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	21,381	0,000	0,000			700,00	14 966,70
2	465 51-3327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vysp	m2	1,000	0,938	0,938			1 270,00	1 270,00
		4 celkem				0,938		0,00		16 236,70
	5	Komunikace								
1	584 12-1111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženeh	m2	3,000	0,084	0,251			154,00	462,00
2	566 90-3112	Vyspravení podkladu po překopecch kamenivem hrubým c	m3	5,520	1,980	10,930			398,00	2 196,96

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	572 93-1111	Vyspravení krytu vozovky po překopech obalovaným kam	m2	30,800	0,097	2,977			250,00	7 700,00
		5 celkem				14,157		0,00		10 358,96
	8	Trubní vedení								
1	899 20-4111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hr	kus	3,000	0,012	0,035			350,00	1 050,00
1/1	PC1	Mříž pro uliční vpust, litinová s rámem těžká	ks	12,000	0,150	1,800	3 100,00	37 200,00		
1/2	PC2	Mříž pro horskou vpust, litinová, těžká s rámem-kompletr	ks	1,000	0,180	0,180	3 100,00	3 100,00		
2	871 39-3121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výko	m	129,480	0,000	0,001			44,00	5 697,12
2/1	56241111	Trouba kanalizační plastová d = 400 mm	m	130,775	0,010	1,255	220,00	28 770,50		
3	894 22-1115	Šachty kanalizační z betonu V4 B tř. 20 na stokách kruhc	kus	2,000	10,027	20,054			4 000,00	8 000,00
4	895 93-1111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 ve	kus	1,000	2,616	2,616			7 520,00	7 520,00
		8 celkem				25,942		69 070,50		22 267,12
	9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení								
1	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	28,000	0,004	0,101			39,00	1 092,00
2	PC	Zkoušky pláně a konstrukčních vrstev	ks	4,000	0,000	0,000			5 000,00	20 000,00
		9 celkem				0,101		0,00		21 092,00
	99	Přesun hmot								
1	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamen t	t	321,421	0,000	0,000			46,00	14 785,37
		99 celkem				0,000		0,00		14 785,37

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ - REKONSTRUKCE ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU				Číslo stavby:		Racková-rek.zatr.přík.		
Název SO:		SO 301 - Rekonstrukce zatrubnění				Číslo SO:		SO 101-Zatrubnění příkopu		
Datum zpracování :		23.4.2015				Datum aktualizace :		23.4.2015		
							C E N A			
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		Zemní práce								
1	132 20-1203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 500 m3 1,1*1,20*129,58	m3	171,046	0,000	0,000			110,00	18 815,06
2	132 20-1209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 500 m3 171,046 'Viz 1/1 (132201203)*0,5	m3	85,523	0,000	0,000			10,00	855,23
3	133 20-1102	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 Šachty 2*2*1,5*2 Horská vpust 1,5*1,8*1,5	m3	16,050	0,000	0,000			120,00	1 926,00
4	133 20-1109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3 16,050 'Viz 1/3 (133201102)*0,5	m3	8,025	0,000	0,000			10,00	80,25
5	151 10-1101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m 2*1,5*4*2+1,5*1,5*2+1,5*1,8*2+2*1,2*129,58	m2	344,892	0,001	0,290			30,00	10 346,76
6	151 10-1111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m 344,892 'Viz 1/5 (151101101)'	m2	344,892	0,000	0,000			16,00	5 518,27
7	162 70-1105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hornin tř. 3 objemu do 500 m3 16,050 'Viz 1/3 (133201102)' 171,046 'Viz 1/1 (132201203)'	m3	187,096	0,000	0,000			80,00	14 967,68
8	162 70-1109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 3 objemu do 500 m3 187,096 'Viz 1/7 (162701105)**9	m3	1 683,864	0,000	0,000			10,00	16 838,64
9	167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 187,096 'Viz 1/7 (162401101)'	m3	187,096	0,000	0,000			35,00	6 548,36
10	PC	Poplatek za uložení na skládku 187,096 'Viz 1/7 (162701105)**1,7	T	318,063	0,000	0,000			70,00	22 264,41
11	174 10-1101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zrnitostí do 0,75 mm 16,050 'Viz 1/3 (133201102)*0,5 171,046 'Viz 1/1 (132201203)*0,75	m3	136,310	0,000	0,000			63,00	8 587,53
11/1	5833713900	STERKOPISEK 0-16 NII ?	M3	167,661	1,670	279,994	530,00	88 860,33		
11		Přípravné a přidružené práce								
1	113 10-6241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců 3*1,00	m2	3,000	0,000	0,000			34,00	102,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	113 10-7142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 100 mm 1,1*(10+4)	m2	15,400 15,400	0,000	0,000			90,00	1 386,00
3	113 10-7123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 15,400 'Viz 11/2 (113107142)' 3,000 'Viz 11/1 (113106241)'	m2	18,400 15,400 3,000	0,000	0,000			70,00	1 288,00
4	979 08-2213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km Odvoz k recyklaci Živice 0,1*15*2,2 Odvoz k uložení 0,3*(15+3)*1,7	t	12,480 0,000 0,000 3,300 0,000 9,180	0,000	0,000			20,00	249,60
5	979 08-2219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km Odvoz k recyklaci Živice 0,1*15*2,2 Odvoz k uložení 0,3*(15+3)*1,7*18	t	168,540 0,000 0,000 3,300 0,000 165,240	0,000	0,000			8,00	1 348,32
6	PC	Zpracování sutí na recyklát Živice 0,1*15*2,2	T	3,300 0,000 3,300	0,000	0,000			50,00	165,00
7	PC	Poplatek za uložení sutí 0,3*(15+3)*1,7	T	9,180 9,180	0,000	0,000			70,00	642,60
8	919 73-5112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm 2*10+2*4	m	28,000 28,000	0,000	0,000			78,00	2 184,00
9	979 09-4441	Očištění vybouraných silničních dílců s původním spárováním 3*1	m2	3,000 3,000	0,000	0,000			40,00	120,00
4		Vodorovné konstrukce								
1	451 57-3111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 1,1*0,15*129,58	m3	21,381 21,381	0,000	0,000			700,00	14 966,70
2	465 51-3327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspávkou Oprava vyústění kanalizace 1	m2	1,000 0,000 1,000	0,938	0,938			1 270,00	1 270,00
5		Komunikace								
1	584 12-1111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžkého Zpětné osazení panelu 1*3	m2	3,000 0,000 3,000	0,084	0,251			154,00	462,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	566 90-3112	Vyspravení podkladu po překopec kamenivem hrubým dr 0,3*1,1*(10+4)+0,3*1*3	m3	5,520	1,980	10,930			398,00	2 196,96
3	572 93-1111	Vyspravení krytu vozovky po překopec obalovaným kamenivem 1,1*(10+4)*2	m2	30,800	0,097	2,977			250,00	7 700,00
				30,800						
8	Trubní vedení									
1	899 20-4111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnost 3	kus	3,000	0,012	0,035			350,00	1 050,00
1/1	PC1	Mříž pro uliční vpust, litinová s rámem těžká	ks	12,000	0,150	1,800	3 100,00	37 200,00		
1/2	PC2	Mříž pro horskou vpust, litinová, těžká s rámem-kompletní	ks	1,000	0,180	0,180	3 100,00	3 100,00		
2	871 39-3121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop 9,75+52,24+17,59+20,10+29,80	m	129,480	0,000	0,001			44,00	5 697,12
2/1	56241111	Trouba kanalizační plastová d = 400 mm	m	130,775	0,010	1,255	220,00	28 770,50		
3	894 22-1115	Šachty kanalizační z betonu V4 B tř. 20 na stokách kruhových 2	kus	2,000	10,027	20,054			4 000,00	8 000,00
4	895 93-1111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikost 1	kus	1,000	2,616	2,616			7 520,00	7 520,00
				1,000						
9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, lešení									
1	599 14-1111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	28,000	0,004	0,101			39,00	1 092,00
		Náhradní položka - zatmelení spáry mezi stávající a novou živičnou konstrukcí		0,000						
		2*10+2*4		28,000						
2	PC	Zkoušky pláně a konstrukčních vrstev	ks	4,000	0,000	0,000			5 000,00	20 000,00
		Zkoušky únosnosti pláně		0,000						
		2		2,000						
		Zkoušky únosnosti konstrukčních vrstev		0,000						
		2		2,000						
99	Přesun hmot									
1	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene	t	321,421	0,000	0,000			46,00	14 785,37
								157 930,83		198 973,86

Krycí list rozpočtu

Stavba:	RACKOVÁ - CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Objekt:	SO 801-Terénní úpravy				
			IČO		DIČ
Objednatel:	Obec Racková				
Projektant:	Ing.L.Alster-Projektová kancelář A-S				
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 rozpočtové náklady	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	52 782	15	0
4		PSV	0	16	0
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		52 782	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)		52 782	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)		52 782	24	0
				25	VRN celkem (ř. 13-24)
					0

Celkové náklady

26	Celkem (ř. 12+25)	52 782
27	DPH 21%	11 084
28	DPH ze specifikací 21%	0
29	DPH ze specifikací 15%	0
30	Celkem (ř. 26-29)	63 867

Ing.L.Alster		Název stavby v evid.	SO 801-TÚ
		Název objektu v evid.	801
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	

Rekapitulace rozpočtu					
Název stavby :	RACKOVÁ - CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				
Číslo stavby :	Racková-chodník		Datum:	14.2.2014	
Název SO :	SO 801-Terénní úpravy				
Číslo SO :	SO 801-TÚ				
Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonáž
		Dodávka	Montáž	Celkem	
18	Povrchové úpravy terénu	3 972,95	27 973,90	31 946,85	69,452
99	Přesun hmot	0,00	20 835,60	20 835,60	0,000
	Celkem	3 972,95	48 809,50	52 782,45	69,45

Položkový rozpočet										
Název stavby:		RACKOVÁ - CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 801-Terénní úpravy				Číslo SO:		SO 801-TÚ		
Datum zpracování :		14.2.2014				Datum aktualizace :		14.2.2014		
C E N A										
Poř. číslo	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
18 Povrchové úpravy terénu										
1	180 40-2111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu	m2	495,000	0,000	0,000			13,00	6 435,00
1/1	PC	Travní semeno - parková směs	kg	19,308	0,001	0,019	100,00	1 930,80		
2	181 30-1102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v r	m2	247,500	0,000	0,000			18,00	4 455,00
2/1	PC	Dodávka ornice	m2	40,843	1,700	69,433	50,00	2 042,15		
3	182 00-1111	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 1	m2	495,000	0,000	0,000			17,00	8 415,00
4	183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině	m2	495,000	0,000	0,000			10,00	4 950,00
5	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	495,000	0,000	0,000			2,70	1 336,50
6	184 80-2211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2	m2	495,000	0,000	0,000			2,20	1 089,00
7	18580311R	Ošetření trávníku posečením a shrabáním v rovině a svahu	m2	2 475,000	0,000	0,000			0,40	990,00
8	185 80-2113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu	t	0,074	0,000	0,000			4 100,00	303,40
18 celkem						69,452		3 972,95		27 973,90
99 Přesun hmot										
1	998 23-1311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovt		69,452	0,000	0,000			300,00	20 835,60
99 celkem						0,000		0,00		20 835,60

Položkový výkaz výměr										
Název stavby:		RACKOVÁ - CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU SILNICE III/49016				Číslo stavby:		Racková-chodník		
Název SO:		SO 801-Terénní úpravy				Číslo SO:		SO 801-TÚ		
Datum zpracování :		14.2.2014				Datum aktualizace :		14.2.2014		
						C E N A				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky		montáže	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
18		Povrchové úpravy terénu								
1	180 40-2111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu	m2	495,000	0,000	0,000		13,00	6 435,00	
		495		495,000						
1/1	PC	Travní semeno - parková směs	kg	19,308	0,001	0,019	100,00	1 930,80		
2	181 30-1102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině	m2	247,500	0,000	0,000		18,00	4 455,00	
		Doplnění ornice		0,000						
		495*0,5		247,500						
2/1	PC	Dodávka ornice	m2	40,843	1,700	69,433	50,00	2 042,15		
3	182 00-1111	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 10	m2	495,000	0,000	0,000		17,00	8 415,00	
		495		495,000						
4	183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a ve svahu	m2	495,000	0,000	0,000		10,00	4 950,00	
		495		495,000						
5	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	495,000	0,000	0,000		2,70	1 336,50	
		495		495,000						
6	184 80-2211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 plochy	m2	495,000	0,000	0,000		2,20	1 089,00	
		495		495,000						
7	18580311R	Ošetření trávníku posečením a shrabáním v rovině a svahu	m2	2 475,000	0,000	0,000		0,40	990,00	
		495*5		2 475,000						
8	185 80-2113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu	t	0,074	0,000	0,000		4 100,00	303,40	
		495*0,15/1000		0,074						
99		Přesun hmot								
1	998 23-1311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně	t	69,452	0,000	0,000		300,00	20 835,60	
								3 972,95	48 809,50	

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení			
Akce:	RACKOVÁ - CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍPODÉL PRŮTÁ	Z. č.:	1349-RAC
Projekt:	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	A. č.:	
Investor:	OBEC RACKOVÁ	Smlouva:	
Zpracovatel:	EHV projekt s.r.o.		
Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace			
V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dorešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou.			
Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.			
Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomocce, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlážkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a suti, uložení suti na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje,			
speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s Tendrovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.			
Základní náklady			
Dodávka	0,00	0,00	
Montáž - materiál	0,00	355 272,28	
Montáž - práce	0,00	107 322,13	
Mezisoučet 1	0,00	462 594,41	
Nátěry	0,00	0,00	
Zemní práce	0,00	183 344,50	
PPV			
Mezisoučet 2	0,00	183 344,50	
Základní náklady celkem		645 938,91	
VRN			
Náklady celkem		645 938,91	
Základ a hodnota DPH 21%	645 938,91	135 647,17	
Náklady celkem s DPH		781 586,08	

Položka č.	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	Elektromontáže						
	Demontáže						
1	demontáž stávajícího VO vč. výložníku a beton sloupu (D1-D8)	ks	8		0,00	494,44	3 955,52
1	demontáž stávajícího VO vč. výložníku ze sloupu nn (D9-D15)	ks	7		0,00	417,69	2 923,83
2	demontáž stávajícího nadzemního vedení VO	m	700		0,00	44,62	31 234,00
	Demontáže - celkem				0,00		38 113,35
	Venkovní osvětlení						
	<i>STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ</i>						
3	metalizovaný 7m,	ks	17	6 451,50	109 675,50	835,38	14 201,46
4	metalizovaný, 8m	ks	2	7 820,00	15 640,00	835,38	1 670,76
	<i>VÝLOŽNÍK METALIZOVANÝ</i>						
5	V1x3000 jednoramenný	ks	2	1 860,18	3 720,36	556,92	1 113,84
	<i>VÝBOJKOVÉ SVÍTIDLO, IP54/20, TYP "ZEBRA" ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, HALOGENIDOVÁ VÝBOJKA 150W</i>						
6	vč.světél.zdroje	ks	2	6 471,05	12 942,10	459,00	918,00
	<i>LED SVÍTIDLO</i>						
7	42LED, KRYTÍ IP66/20, 230V, 51W	ks	18	8 504,25	153 076,50	459,00	8 262,00
	<i>STOŽÁROVÁ VÝSTROJ</i>						
8	E27/6A, svorky - 1 světlo	ks	20	454,54	9 090,80	272,00	5 440,00
	Venkovní osvětlení - celkem				304 145,26		31 606,06
	Kabely, uzemnění						
	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
9	CYKY 3x1.5 mm ² ,	m	160	9,09	1 454,40	8,90	1 424,00
10	AYKY 4x25 mm ² ,	m	720	49,87	35 906,40	11,06	7 963,20
	<i>ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>						
11	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	720	16,73	12 045,60	23,91	17 215,20

Položka č.	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	<i>UKONČENÍ KABELŮ</i>						
12	do 4x25 mm ²	ks	21	39,10	821,10	100,00	2 100,00
	<i>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</i>						
13	Do 25 mm ²	ks	42	4,76	199,92	36,41	1 529,22
	<i>SPOJKA 1kV PRO KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ</i>						
14	6-25mm ²	ks	1	234,60	234,60	785,40	785,40
	<i>Svorka</i>						
15	SR01 odbočná a spojovací	ks	20	23,25	465,00	69,61	1 392,20
	kabely, uzemnění - celkem				51 127,02		32 409,22
	<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>						
16	Napojeni na stavající zařízení	hod	5		0,00	195,50	977,50
	<i>KOORDINACE POSTUPU PRACI</i>						
17	S ostatními profesemi	hod	2		0,00	195,50	391,00
	<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>						
18	Revizni technik	hod	15		0,00	255,00	3 825,00
	Elektromontáže - celkem				355 272,28		107 322,13
	Zemní práce						
	<i>VYTÝČENÍ TRATI</i>						
19	Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	1		0,00	2 000,00	1 100,00

Položka č.	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ						
20	Zemina třídy 3-4,ručně	m3	19		0,00	535,50	10 174,50
	ŘEZÁNÍ SPÁRY						
21	V asfaltu nebo betonu	m	5		0,00	120,00	600,00
	VYTRHÁNÍ OBRUBY						
22	Stojaté kladené do písku	m	5		0,00	50,00	250,00
	POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK. OSVĚTLENÍ V OSE TRASY KABELU						
23	D 300x1500 mm	ks	19	340,00	6 460,00	1 060,00	20 140,00
	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY						
24	Zemina třídy 3, šíře 300mm,hĺoubka 700mm	m	680		0,00	100,00	68 000,00
	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE						
25	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 5cm	m	680	8,00	5 440,00	12,00	8 160,00
	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC						
26	Do šířky 20cm	m	680	2,40	1 632,00	4,00	2 720,00
	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY						
27	Zemina třídy 3, šíře 300mm,hĺoubka 700mm	m	680		0,00	15,00	10 200,00
	PROTLAK VČ. START. A CÍL JÁMY						
28	hl. 1200, D63, délka 10m	ks	2		0,00	4 500,00	9 000,00
	CHRÁNIČKY						
29	D63 TRUBKA	m	660	47,80	31 548,00	12,00	7 920,00
	Zemní práce - celkem				45 080,00		138 264,50