

Smlouva o dílo č. 165048/01

o dodávce stavebních prací uzavřená ve shodě se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Objednatel:

název: **Obec Rychnovek**
sídlo: Čp. 50, 552 25 Rychnovek
IČ, DIČ: 002 73 007, CZ00273007
statutární orgán: Veronika Velacková, starostka
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu 8128551/0100
tel., fax: +420 491 810 558
e-mail: ou.rychnovek@cmail.cz
id DS: 872a6rx

Zhotovitel:

název: **SOVIS CZ, a.s.**
sídlo: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové
IČ: 27532208
zápis v OR: KS v HK, oddíl B, vložka 2720
statutární orgán: Petr Smola, předseda představenstva
Lumír Fiřtík, člen představenstva
tel., fax: 495 000 512 / 495 530 322
e-mail: info@sovis.as

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku smlouvu o dílo s následujícími ustanoveními

I. Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je úprava podmínek, za nichž se zhotovitel zavazuje pro objednatele zhotovit za podmínek v této smlouvě popsaných, zhotovit dílo
„Bezpečné a bezbariérové chodníky v Rychnovku a ve Zvoli - I. a II. etapa“
a to v souladu se schválenou projektovou dokumentací ve stupni DSP zpracovanou v srpnu 2015 Ing. Tomášem Rakem, autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby číslo 0602398, Truhlářská 264/22, 503 41 Hradec Králové, IČ: 74156179, e-mail Info@trdesign.cz, www.trdesign.cz, mobil +420 603 72 62 72 a výkazem výměr, které jsou součástí této smlouvy jako příloha č. 1, aniž musí být její přílohou fyzicky.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem na svůj náklad a nebezpečí a to v době sjednané touto smlouvou.
- Zhotovitel prohlašuje, že disponuje veškerými nezbytnými oprávněními k realizaci předmětu této smlouvy.

II. Předmět plnění

- Předmětem této smlouvy je rekonstrukce stávajících chodníků v obci Rychnovek a v místní části Zvole. Předmět plnění je členěn do dvou samostatných etap.
Předmět a rozsah zakázky je vymezen nabídkou uchazeče podanou dne 11. 8. 2016 včetně oceněného rozpočtu, která je součástí této smlouvy jako příloha č. 2, aniž musí být její přílohou fyzicky, a projektovou dokumentací specifikovanou v článku I.1.
- Součástí předmětu plnění je zároveň zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, provedení geodetického zaměření stavby včetně vyhotovení geometrického plánu.

III. Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínu:

Zahájení doby plnění: 09 / 2016
Ukončení doby plnění: 12 / 2016

V případě, že jakýchkoliv důvodů na straně objednatele, nebude možné dodržet termín zahájení doby plnění, je objednatel oprávněn zahájení doby plnění posunout na pozdější dobu, posouvá se tak i termín ukončení doby plnění, doba provedení prací uvedená ve smlouvě zůstává nezměněna.

IV. Cena díla

Cena za provedení prací je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná bez jakýchkoliv podmínek, stanovena k datu předání díla v následujícím členění a výši:

Cena celkem bez DPH	5 760 592,15 Kč
DPH 21 % *)	1 209 724,35 Kč
Cena včetně DPH	6 970 316,50 Kč

*) DPH bude účtováno ve výši dle platných daňových předpisů v době fakturace

Cena vychází z nabídkového rozpočtu z nabídky uchazeče, podané ke dni 11. 8. 2016, který je nedílnou součástí této smlouvy jako součást přílohy č. 2, a je platná po celou dobu realizace díla. Cena obsahuje veškeré náklady, které bude nezbytné vynaložit na úspěšné provedení díla.

Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny a velikosti příslušné části předmětu díla. Pokud se bude jednat o práce a dodávky přímo v nabídce neobsažené, bude jejich cena stanovena podle prací podobných nebo na základě dohody.

V. Financování a placení

Objednatel nebude poskytovat zálohové platby; fakturace bude probíhat měsíčně pro každou etapu samostatně na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací až do výše 90% z celkové ceny jednotlivých etap. Zbývajících 10% každé etapy bude fakturováno po protokolárním předání a převzetí dokončené etapy bez vad a nedodělků. Podkladem pro určení výše úhrady ve faktuře budou vzájemně odsouhlasené zápisy o dílčím předání prací a dodávek ve sledovaném období a záznamy ve stavebním deníku, což bude vyjádřeno v % rozestavenosti.

Daňový doklad musí obsahovat číslo smlouvy, název „Bezpečné a bezbariérové chodníky v Rychnovku a ve Zvoli - I. etapa“ – ISPROFOND 5527510116 a „Bezpečné a bezbariérové chodníky v Rychnovku a ve Zvoli - II. etapa“ – ISPROFOND 5527510117, číslo projektu, registrace zhotovitele, IČ zhotovitele a objednatele, DIČ zhotovitele a objednatele, název a sídlo zhotovitele a objednatele, předmět dodávky, den odeslání faktury a lhůtu splatnosti, označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena, fakturovanou částku rozdělenou na cenu bez DPH a DPH, razítko a podpis zhotovitele, označení faktury. Splatnost faktur je 30 dnů ode dne doručení na adresu objednatele.

V případě nesouhlasu objednatele s fakturou je tento oprávněn ji vrátit se zdůvodněním nejpozději do 5 dnů od jejího obdržení.

VI. Záruční lhůty

Zhotovitel garantuje provedení všech prací dle platných ČSN a v odpovídající kvalitě. Na provedené práce poskytne záruční lhůtu v trvání 60 měsíců ode dne předání bez vad a nedodělků.

Na výrobky nebo komponenty zabudované do díla, na které jejich výrobce nebo dodavatel poskytuje záruční dobu jinou, se vztahuje tato záruční doba. Záruky, uvedené viz výše, platí za podmínek uvedených v platných záručních listech jednotlivých dodavatelů materiálů, výrobků a technologií.

VII. Majetkové sankce

V případě prodlení s termínem dokončení díla vinou na straně zhotovitele činí smluvní pokuta 10 000,- Kč za každý započatý den prodlení. Smluvní pokuta se odečte z konečné faktury za dílo. Úhradou smluvní pokuty nezaniká nárok objednatele na náhradu případné další škody vzniklé v důsledku prodlení zhotovitele.

Za nesplnění termínu odstranění vad a nedodělků bránících užívání stavby činí pokuta 1 000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady nebo každého nedodětku až do dne, kdy budou veškeré závady a nedodělky odstraněny. Nedodělky a vady nebránící užívání díla nepodléhají sankci.

Objednatel může od smluvní pokuty ustoupit, pokud zhotovitel vadu odstraní v objednatelům požadované lhůtě. Objednatel je oprávněn dát vady a nedodělky odstranit na náklad zhotovitele. V rámci doby záruky na jakost odstraňuje zhotovitel vady bezplatně.

VIII. Technické podmínky

Zhotovitel se zavazuje sjednané dílo provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném zadávacími podklady danými projektem stavby, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy vztahující se k prováděnému dílu. Dílo musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky.

Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění díla dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení díla co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, tyto po předchozí dohodě s objednatelům provede v ceně díla.

Zhotovitel se zavazuje, že veškerý materiál bude dodán v 1. jakostní třídě včetně atestu pro Českou republiku.

IX. Provádění prací

Zhotovitel je povinen obstarat veškerý stavební a montážní materiál potřebný k provádění stavby dle projektové dokumentace.

Zhotovitel je povinen provádět všechny stavební nebo montážní práce v souladu se schválenou projektovou dokumentací, ČSN a předpisy zejména v oblasti BOZP.

V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat písemně či e-mailem objednatele min. 3 dny předem k provedení kontroly. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Objednatel je povinen kontrolu provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k narušení časového postupu prací.

V případě, že zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost a na své náklady zakryté práce odkrýt.

Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.

Zhotovitel vede ve smyslu platných předpisů stavební deník stavby, který bude založen dnem převzetí staveniště a v průběhu stavby bude trvale přístupný. Do stavebního deníku budou zaznamenány všechny události rozhodné pro plnění zakázky, přičemž zápisy ve stavebním deníku se stávají součástí smlouvy pouze v případě, že budou podepsány osobami oprávněnými jednat ve věci zakázky, dále do něho budou potvrzovány změny a úpravy projektové dokumentace, přejímání prací a potvrzování kvality prováděných prací v průběhu realizace stavby a další rozhodné události pro posouzení plnění smlouvy o dílo.

Lhůty pro vyjádření k zápisu oprávněné strany se stanoví na 3 pracovní dny, jinak se má za to, že obsahem zápisu adresát souhlasí. Zápis oprávněných osob do stavebního deníku může být podkladem pro změnu smlouvy. Zápis do deníku, kterým se vyzývá objednatel k vyjádření bude objednateli neprodleně oznámen lhůtou 3 prac. dnů – lhůta běží od písemného oznámení objednateli.

Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště.

Zhotovitel na své náklady projedná a zajistí potřebné záборы, dopravní omezení a dopravní značení vztahující se k realizaci zakázky.

Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotoveném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací. Zhotovitel zajistí neodkladně úklid veřejných komunikací v případech znečištění způsobených činností na stavbě.

Zhotovitel se zavazuje provést veškeré práce s maximálním ohledem na okolí. Veškeré dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu a ihned po dokončení příslušné trasy protokolárně předány jednotlivým vlastníkům (uživatelům).

Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s tech. dozorem objednatele.

Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat veškeré podmínky předaných stavebních povolení, protokolů o vytyčení podzemních a nadzemních vedení vlastníků dotčených pozemků a zadávacích podkladů daných projektem stavby.

Zhotovitel se zavazuje k zadavatelem vyžádané spolupráci při řešení reklamací a záručních oprav po celou dobu trvání záruční doby stavby.

X. Součinnost objednatele

Objednatel se zavazuje obstarat s dostatečným časovým předstihem příslušná stavební a další povolení požadovaná platnými předpisy. Po dobu nesplnění této povinnosti objednatelem není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků.

Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti.

Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným dílem a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací díla.

Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.

Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku – k zápisům připojí své stanovisko.

Objednatel umožní volný přístup na staveniště a plynulé provádění prací bez omezení třetí osobou. V případě, že dojde k omezení zhotovitele, bude tato skutečnost zapsána do stavebního deníku a o dobu zdržení bude prodloužen termín dokončení.

Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a projektem podle technických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku.

Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadné či v rozporu s požadavky s potřebami objednatele.

XI. Předání a převzetí díla

Zhotovitel splní svoji povinnost realizovat dílo dle uzavřené smlouvy o dílo sepsáním protokolu o předání a převzetí díla. Součástí předání a převzetí je i předání revizních a obdobných zpráv o zkouškách vyhrazených technických zařízení, vyžaduje-li takovou zprávu příslušná technická norma. Nepředložení takové zprávy se považuje za vadu, bránící užívání předmětu díla.

Dílo je považováno za dokončené, a tedy převzato objednatelem tehdy, je-li stavebně dokončeno tak, že je bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen objednateli oznámit dokončení díla a navrhovaný termín převzetí písemně alespoň 10 dnů předem.

Zhotovitel vyklidí staveniště do 20-ti dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli. O předání díla bude pořízen zápis. V případě, že byly zjištěny drobné vady a nedodělky, nebránící užívání předmětu díla, provede zhotovitel jejich odstranění do 15-ti dnů, nedohodnou-li se účastníci s ohledem na technologické nebo klimatické podmínky na lhůtě jiné. Po odstranění vad a nedodělků sepíše strany dodatek k původnímu zápisu, ve kterém objednatel potvrdí zhotoviteli, že vady a nedodělky byly odstraněny.

Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení tyto nezbytné doklady, které se stanou součástí zápisu o předání a převzetí díla:

- protokoly o předání sítí dotčených stavbou před zakrytím jejich správcům
- dokumentaci skutečného provedení
- protokoly o úspěšně provedených zkouškách, případné revizní zprávy
- stavební deník
- atesty na použitý materiál
- doklady o likvidaci odpadů
- geodetické zaměření stavby včetně zaměření věcných břemen schválených katastrem nemovitostí

XII. Vady díla

Odpovědnost za vady díla se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následovně ustanoveními obchodního zákoníku.

Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady díla je nezbytná reklamáce objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady díly.

Reklamáce musí být uplatněna písemnou formou. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují a stanovit lhůtu pro jejich odstranění.

V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 3 pracovních dnů od písemného oznámení vad a práce provést v dohodnuté lhůtě.

Smluvní pokuta za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamačních vad po jejich nahlášení je 1.000,-Kč za každý započatý den prodlení

Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vadu sám na náklady zhotovitele.

O odstranění vad bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno:

- jména zástupců obou smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a č.j. reklamáce
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a ukončení odstranění vady
- celková doba trvání vady (doba od zjištění vady do jejího odstranění)
- vyjádření, zda vada bránila účelu užívání díla

Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené případně vyměněné části (revizní knihy, elektro a jiné revize, atesty certifikáty apod.) potřebné k provozování díla.

XIII. Odstoupení od smlouvy

Objednatel může odstoupit od smlouvy i v případě, že uchazeč uvedl v nabídce nepravdivě údaje.

Objednatel je povinen na neplnění podstatných povinností zhotovitele písemně upozornit. V případě, že zhotovitel nezjedná nápravu ani v dodatečné lhůtě, může pak objednatel od smlouvy odstoupit.

Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou řádně vystavené a objednatel potvrdí faktury, které je delší než 100 dní po lhůtě splatnosti.

Objednatel může odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel provádí práce neodborně a minimálně jednou byl na tuto skutečnost upozorněn zápisem ve stavebním deníku.

XIV. Ostatní ujednání

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem, kdy je jednomyslné přijetí písemného návrhu smlouvy podepsáno statutárními zástupci zhotovitele a objednatele.

Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku může být odsouhlasena zápisem do stavebního deníku, který odsouhlasí zplnomocnění zástupci obou stran. Dodatky musí být postupně číslovány.

Zhotovitel se zavazuje zhotovit a objednatel se zavazuje zhotovené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu v souvislosti s projektem všechny nezbytné informace a spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Zhotovitel respektuje a bude respektovat požadavky poskytovatele finančních prostředků:

- Povinnost strpět veškeré kontroly vyplývající z režimu financování projektu SFDI,
- Povinnost archivovat veškerou dokumentaci související s realizací zakázky (vč. účetních a daňových záznamů) po dobu min. 10 let od finančního ukončení projektu,
- Závazek k poskytnutí potřebných podkladů pro zpracování průběžných monitorovacích zpráv a etapových zpráv s žádostí o piatbu zadavatelí.

Zhotovitel se zavazuje předložit seznam svých subdodavatelů nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy, nebo 28. února následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok.

Je-li zhotovitel akciovou společností, je přílohou seznamu i seznam vlastníkú akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.

Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele ve smyslu ustanovení § 147a ZVZ.

XV. Závěrečná ustanovení

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každý z účastníků.

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Tato smlouva byla odsouhlasena dne 06.09.2016 usnesením č. XII/2016 Zastupitelstva Obce Rychnovek.

Přílohy smlouvy

- č.1 – projektová dokumentace specifikovaná čl. I.2.
- č.2 - nabídka uchazeče s nabídkovým rozpočtem
- č.3 – smlouva o pojištění či jiný relevantní doklad o pojištění

V Rychnovku dne 2016

OBEC RYCHNOVEK

552 25 Rychnovek

IČO: 273 007

Tel.: 494 840 558

objednatel

Obec Rychnovek

Veronika Velacková, starostka

V Hradci Králové dne 08.09.2016

zhotovitel

SOVIS CZ, a.s.

Petr Smola

předseda představenstva

Lumír Fiřtík

člen představenstva



Krycí list rozpočtu

Bezpečné a bezbarierové chodníky v Rychnovku a ve Zvoili - větev B,C	Objednatel: Obec Rychnovek	IČ/DIČ: 002730071—
bezbarierové chodníky	Projektant: Ing. Tomáš Rak	IČ/DIČ: 74156179/
Obec Rychnovek	Zhotovitel: Na základě výběrového řízení	IČ/DIČ:
	Konec výstavby:	Položek: 76
JKSO:	Zpracoval: Ing. Theodor Collino	Datum: 05.01.2016

Rozpočtové náklady v Kč


A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	Práce přesčas 0,00 Bez pevné podl. 0,00	Zařízení staveniště 0,00 Mimostav. doprava 0,00		Územní vlivy 0,00 Provozní vlivy 0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	Kulturní památka 0,00 Vliv umístění stavby			Ostatní 0,00 NUS z rozpočtu 0,00
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00				
	Ostatní materiál 0,00				
	Přesun hmot a sutí 0,00				
	ZRN celkem 0,00	DN celkem 0,00 DN celkem z obj. 0,00			NUS celkem 0,00 NUS celkem z obj. 0,00 ORN celkem 0,00 ORN celkem z obj. 0,00
	Základ 0% 0,00				
	Základ 15% 0,00	DPH 15% 0,00			Celkem bez DPH 3 987 107,18
	Základ 21% 3 967 107,18	DPH 21% 833 092,51			Celkem včetně DPH 4 800 199,69

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Jestliže se v stavebním rozpočtu objevují odkazy na obchodní názvy, firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které patří pro určitého dodavatele, společnost nebo jeho organizační složku, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, víveme toho, že zadavatel nebyl schopen jinak specifikovat onu vymezenou část předmětu díla s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučená řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech zadavatel umožňuje uchazečům ve svých nabídkách použití jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení ve srovnatelné cenové úrovni pořízení či nákladů provozu nebo pro zadavatele výhodnější. Na tuto skutečnost musí uchazeč upozornit na zvláštním listu vloženém v nabídce a prokázat, že jím navržené materiály nebo výrobky jsou v požadovaných vlastnostech srovnatelné nebo lepší předepsané technické a kvalitativní úrovni.

JEDNOTLIVÉ VÝMĚRY BYLY ODMĚŘENY ELEKTRONICKY Z KOORDINAČNÍCH VÝKRESŮ A DOPLŇKOVÝCH ŘEZŮ. PŘÍPADNÉ UPŘESNĚNÍ JE UVEDENO V TEXTOVÝCH ČÁSTECH A POZNÁMKÁCH UVEDENÝCH NA KONKRÉTNÍCH VÝKRESECH.


SOVIS

SOVIS CZ, s.r.o.
 Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové
 IČ: 27532208, DIČ: CZ 27532208

24

Rozpočet - Jen podskupiny

Název stavby:		Bezpečné a bezbarierové chodníky v Rychnovku a ve Zvoli - větev B,C		Objednatel:	Obec Rychnovek		
Druh stavby:		bezbarierové chodníky		Projektant:	Ing. Tomáš Rak		
Lokalita:		Obec Rychnovek		Zhotovitel:	Na základě výběrového řízení		
JKSO:		Zpracováno dne: 05.01.2016		Zpracoval:	Ing. Theodor Collino		
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)		Celkem	množnost (t)	Celkem
			Dodávka	Montáž			
SO101		Chodník	1 168 532,90	2 796 574,28	3 967 107,18		2 806,68
SO101	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	1 369 961,27	1 369 961,27		1 123,43
SO101	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	34 409,10	34 409,10		0,00
SO101	16	Přemístění výkopku	0,00	96 582,38	96 582,38		0,00
SO101	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	58 206,54	58 206,54		0,01
SO101	19	Hloubení pro podzemní sířny, ražení a hloubení důlní	0,00	44 381,40	44 381,40		0,00
SO101	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	348 094,34	60 420,74	408 515,08		960,67
SO101	564	Dtto se zhutněním	41 967,13	13 710,47	55 677,60		124,45
SO101	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	491 596,37	263 982,66	755 579,22		362,17
SO101	711	Izolace proti vodě	2 690,15	23 066,16	25 756,31		0,02
SO101	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	9 656,64	1 143,36	10 800,00		0,10
SO101	89	Trubní vedení - VPUSTI	79 164,23	66 264,77	145 429,00		23,75
SO101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	90 274,39	112 577,21	202 851,60		2,75
SO101	914	Značky svislé	0,00	3 000,00	3 000,00		0,33
SO101	915	Značky vodorovné	4 073,05	801,95	4 875,00		2,54
SO101	916	Obrubníky a krajníky	100 644,08	197 419,20	298 063,28		199,46
SO101	96	Bourání konstrukcí	372,53	4 187,47	4 560,00		2,81
SO101	966	Ostatních stavebních konstrukcí	0,00	23 400,00	23 400,00		4,20
SO101	989V	Ostatní položky	0,00	107 280,00	107 280,00		0,00
SO101	H00	Běžné stavební práce	0,00	297 779,40	297 779,40		0,00
Celkem:					3 967 107,18		0,00

Stavební rozpočet

Název stavby: Bezpečné a bezbariérové chodníky v Rychnovku a ve Zvolu - větev B,C

Druh stavby: bezbariérové chodníky

Lokalita: Obec Rychnovek

Doba výstavby:

Začátek výstavby: Ing. Tomáš Raik

Konec výstavby: Na základě výběrového řízení

Objednatel: Obec Rychnovek

Projektant: Ing. Tomáš Raik

Zhotovitel: Na základě výběrového řízení

Zpracovatel: Ing. Theodor Collino

Zpracováno dne: 05.01.2018

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednotc. cena [Kč]	Dodávka [Kč]	Montáž [Kč]	Náklady [Kč]	Celkem [Kč]	Jednotc. cena [Kč]	Hmotnost [t]	Celková cena [Kč]	Cenaová soustava
1	SO101	1131081150R00	Přípravné a přídržné práce Fréz. živič. krytu pl. do 500 m2, pruh do 75cm, tl. 15cm	m2	190,650	195,00	0,00	0,00	1 368 961,27	1 368 961,27	7,19	0,33	1 125,43	82,91 RTS II / 2015
2	SO101	978990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	190,650	1 490,00	0,00	0,00	37 176,75	37 176,75	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
3	SO101	113108121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	62,915	68,00	0,00	0,00	93 743,35	93 743,35	0,00	0,14	157,07	157,07 RTS II / 2015
4	SO101	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů rozebrání stávajících vjezdů z betonových desek	m2	138,200 335,800	68,00	0,00	0,00	77 397,60	77 397,60	0,00	0,41	137,01	137,01 RTS II / 2015
5	SO101	11320211R00	Vytváření obrub z krajníků nebo obrubníků stojalých	m	335,800	50,00	0,00	0,00	38 130,00	38 130,00	0,00	0,15	110,58	110,58 RTS II / 2015
6	SO101	11320411R00	Vytváření obrub záhonových a chodníkových	m	762,600	35,00	0,00	0,00	6 357,50	6 357,50	0,00	0,04	7,30	7,30 RTS II / 2015
7	SO101	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	182,500 4,200	388,00	0,00	0,00	160 637,76	160 637,76	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
8	SO101	113107620R00	Odstaraní podkladu nad 50 m2, kam. drcené tl. 20 cm	m2	411,960	155,00	0,00	0,00	238 470,00	238 470,00	0,00	0,44	648,58	648,58 RTS II / 2015
9	SO101	978087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1 139,200	136,00	0,00	0,00	88 204,16	88 204,16	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
10	SO101	978990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	648,560	530,00	0,00	0,00	340 710,40	340 710,40	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
11	SO101	978081111-206	Odvoz suti a vybour. hmot. na skládku do 20 km	t	1 127,630	245,00	0,00	0,00	276 288,35	276 288,35	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
12	SO101	121100001RAA	Odkopávky a protikopávky Sejmout omítku, malování, odvoz a uložení odvoz do 1 km	m3	27,375	45,00	0,00	0,00	34 408,16	34 408,16	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
13	SO101	167103101R00	Nakládání výkopku zeminy srovnávací zúrodnění	m3	27,375	32,00	0,00	0,00	876,00	876,00	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
14	SO101	122202201R00	Odkopávky pro sílnice v hor. 3 do 100 m3	m3	203,638	124,00	0,00	0,00	25 275,66	25 275,66	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
15	SO101	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tl. 3	m3	56,430	345,00	0,00	0,00	2 567,50	2 567,50	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
16	SO101	122202203R00	Příspěvek za leptivost - odkop. pro sílnice v hor. 3	m3	211,336	21,00	0,00	0,00	4 438,06	4 438,06	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
17	SO101	162701105R00	Přemísťování výkopku	m3	147,406	657,00	0,00	0,00	96 582,38	96 582,38	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
18	SO101	162701106R00	Vodovorné ořemísťování výkopku z hor. 1,4 do 10000 m nosnosti 12 t	m3	211,340	250,00	0,00	0,00	54 314,38	54 314,38	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
19	SO101	162701107R00	Odvoz zeminy na skládku (56,43+0,1+1474,06+7,5)	m3	211,340	40 265,00	0,00	0,00	42 265,00	42 265,00	0,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2015

26

poznámka 1,2,1

70 * (56,43+0,1*1474,06+7,5) Odvaz zeminy na skládce

19	SO101 45	SO101 181201102R00	Úprava pláče v násypach v hor. 1.-4. se zhrnutím 1850,26	m2	2 133,400	21,00	0,00	56 205,54	58 206,54	0,00	0,00	RTS II / 2015
20	SO101	180400101RA0	Zakážení trávníku lubního v rovině s dodáním osiva 182,5	m2	1 850,280	110,00	7 283,82	38 855,46	20 075,00	0,00	0,01	RTS II / 2015
21	SO101	181301102R00	rozproštění omace, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2 182,5	m2	182,500	38,00	0,00	6 570,00	6 570,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
22	SO101 49	195000002R00	Hlbosť pre podzemní stěny, ražení a hloubení dílny Poplatek za skládku horiny 1.-4 (56,43+0,1*1474,06+7,5) Odvaz zeminy na skládce	m3	1 650,260	210,00	0,00	44 381,40	44 381,40	0,00	0,00	RTS II / 2015
23	SO101 56	59483111R00	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch Podklad ze šlátkodrti po zhrnutí kouščky 10 cm mechanická stabilizace zemní pláče 1474,06 samice zemní pláče	m2	182,500	110,00	349 099,34	27 986,95	408 815,88	0,22	960,67	RTS II / 2015
24	SO101	504871111R00	Podklad ze šlátkodrti po zhrnutí kouščky 25 cm frakce ŠD.b 0/32 (dle ČSN 73 8126-1)	m2	1 474,060	332,00	69 238,41	8 618,47	77 914,88	0,77	259,18	RTS II / 2015
25	SO101	564851111R00	Podklad ze šlátkodrti po zhrnutí kouščky 15 cm frakce ŠD.b 0/32 (dle ČSN 73 8126-1) 294,4 * 5,0 + 68,44 Výjezy	m2	335,840	145,00	144 636,28	23 917,32	166 853,60	0,33	376,46	RTS II / 2015
26	SO101 564	5648511110BR	Drt se zhrnutím Podklad ze šlátkodrti po zhrnutí kouščky 15 cm podklad pod obrubníky 56,43 / 0,15	m2	1 138,200	148,00	41 987,13	13 710,47	55 677,60	0,33	124,46	RTS II / 2015
27	SO101 28	59621502R00	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch Kládání zámkové dlažby tl. 6 cm do díř tl. 3 cm 1120,4 přírodní	m2	376,200	196,00	491 596,37	253 982,86	778 579,22	0,06	362,37	RTS II / 2015
28	SO101 582	20x10x8	17,80 červená slepecká 1120,4 přírodní	m2	17,800	200,00	228 320,80	0,00	228 320,80	0,13	148,24	RTS II / 2015
29	SO101 592	20x10x8	17,80 červená slepecká zitravné 1%; 11,204	m2	1 131,604	388,00	7 201,17	0,00	7 201,17	0,13	2,43	RTS II / 2015
30	SO101 596	29111R00	Dlažba 20x10x8 barevná - ČERVENÁ - SLEPECKÁ zitravné 4%; 0,712	m	18,512	95,00	217,00	2 613,05	2 830,05	0,00	0,01	RTS II / 2015
31	SO101 596	21504R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm ODHAJ (11,204 + 0,712) * 2,5 Odhad pro dotazy betonových dlažeb Kládání zámkové dlažby tl. 8 cm do díř tl. 4 cm	m2	29,790	219,00	13 701,84	57 789,50	71 481,44	0,07	24,45	RTS II / 2015
32	SO101 592	20x10x8	66,44 výjezy - červená slepecká 294,4 přírodní pojízdné	m2	330,840	200,00	53 937,60	0,00	53 937,60	0,18	47,47	RTS II / 2015
33	SO101 592	20x10x8	66,44 slepecká červená zitravné 2%; 5,286	m2	268,688	400,00	27 639,20	0,00	27 639,20	0,18	12,16	RTS II / 2015
34	SO101 596	29111R00	Dlažba 20x10x8 barevná - ČERVENÁ - SLEPECKÁ zitravné 4%; 2,6578	m	66,440	95,00	149,49	1 738,64	1 888,13	0,00	0,01	RTS II / 2015
35	SO101 596	24504R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm ODHAJ (2,66 + 5,29) * 2,5 odhad pro dotazy betonových dlažeb Kládání zámkové dlažby tl. 8 cm do lože z betonů C 20/25 XF3 betonové příslazba	m2	69,098	356,00	32 928,84	34 944,76	67 871,40	0,15	28,52	RTS II / 2015
36	SO101 592	182116	762,6 * 0,25 Příslazba silniční nízká 50/25/8 přírodní	kus	1 525,200	60,00	93 342,24	0,00	93 342,24	0,02	35,78	RTS II / 2015
37	SO101 711	711132311R00	zitravné 2%; 30,504 Izolace proti vodě	m2	30,504	32,00	2 890,15	23 066,16	25 796,31	0,00	0,02	RTS II / 2015
38	SO101 698	71101R00	Prost. izolace nepov. fólii svíslé, vč. uchyc.průků Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	m2	220,000	906,00	0,00	18,31	16,31	0,00	0,00	RTS II / 2015
39	SO101 009	Podzemní	Osekání a odšlápní (tlakovou vodou) podzemní plohu	m2	220,000	85,00	0,00	18 709,00	18 700,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
40	SO101 871	365121R12	Montáž trub z pletu, gumový kroužek, DN 200 včetně dodávky trub PVC hadových 200x4,8x5000	m	30,000	360,00	9 836,64	1 143,36	10 800,00	0,00	0,10	RTS II / 2015
	SO101 89		Travní vedení - VPUSTI	m	88,283,57	79 154,23			145 428,00			23,75

41	SO101	174100010RAE	Zásyp jain, rýh a sachet svazikou dovoz sypaniny ze vzdálenosti 10 km	m3	7,500	156,00	0,00	170,00	170,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
42	SO101	58330980001	Písek topaný	m3	7,500	326,00	2 445,00	0,00	2 445,00	1,57	12,53	RTS II / 2015
43	SO101	865841111R00	Zřízení vpustí uliční z dílčí typ UV - 50 normální	kus	15,000	1 680,00	2 289,26	22 610,74	24 900,00	0,34	5,11	RTS II / 2015
44	SO101	58223864	TVB-Q 380/60/10a vyrovnávací pístenec	kus	15,000	233,00	3 495,00	0,00	3 495,00	0,03	0,41	RTS II / 2015
45	SO101	58223856	TVB-Q 450/185/6c skruž horní	kus	15,000	269,00	4 035,00	0,00	4 035,00	0,04	0,60	RTS II / 2015
46	SO101	58223860	TVB-Q 450/185/6b skruž středová	kus	15,000	269,00	4 035,00	0,00	4 035,00	0,04	0,60	RTS II / 2015
47	SO101	582238511	TVB-Q 450/330/1a PVC dno s výtokem PVC DN 150	kus	15,000	570,00	8 550,00	0,00	8 550,00	0,10	1,44	RTS II / 2015
48	SO101	889102111R00	Oszazeni poklopu s rámem do 100 kg	kus	15,000	553,00	8 295,00	124,13	8 419,13	0,01	0,11	RTS II / 2015
49	SO101	55343827	C3 koš pozik. DIN 4052 výsoky pro rám 500x300	kus	15,000	563,00	8 445,00	0,00	8 445,00	0,01	0,09	RTS II / 2015
50	SO101	55340380	MFZ M1 D400 litrůva DIN 19883-13 500/500	kus	15,000	2 013,00	30 195,00	0,00	30 195,00	0,08	0,87	RTS II / 2015
51	SO101	889231111TC	Výšková úprava vstupů do 20 cm, zvýšení, nebo snížení sálavací mříže, šoupátka nebo poklopu	kus	20,000	1 730,00	15 550,94	0,00	15 550,94	0,10	2,00	RTS II / 2015
52	SO101	88821301R00	Přesun tinnor pro kanalizace betonové, oteví. výkop 0,10 x 23,75	t	23,850	640,00	0,00	15 264,00	15 264,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
53	SO101	919735111R00	Doplňující konstrukce a práce na poseměnětých komunikačních a zpevněných plochách	m	762,600	70,00	30 274,39	112 877,21	202 881,60	2,79	2,79	RTS II / 2015
54	SO101	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu šíř. do 5 cm	m	762,600	128,00	29 264,07	24 117,93	53 382,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
55	SO101	58014111100	Řezání stávajícího živičného krytu šíř. 10 - 15 cm	m	762,600	68,00	61 010,31	36 802,49	97 812,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
56	SO101	914	Vypukání spár mezi slihtěními dílci živičnou zářivkou	m	762,600	5,000	0,00	51 656,80	51 656,80	2,76	2,76	RTS II / 2015
57	SO101	914993	Znečistky svásele	kus	5,000	600,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,07	0,33	RTS II / 2015
58	SO101	914993	Znečistky svásele	kus	5,000	600,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,07	0,33	RTS II / 2015
59	SO101	914993	Znečistky svásele	kus	5,000	600,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,07	0,33	RTS II / 2015
60	SO101	58217478	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 5%; 0,25	m	12,500	150,00	4 875,00	801,95	4 876,95	2,54	2,54	RTS II / 2015
61	SO101	58217488	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 4,522	m	12,500	150,00	1 185,35	801,95	1 987,30	1,81	1,81	RTS II / 2015
62	SO101	58217480 LP	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	2 887,50	0,00	2 887,50	0,14	0,74	RTS II / 2015
63	SO101	916231213XF1	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 1,3	m	12,500	216,00	100 644,08	187 419,30	288 063,38	190,46	190,46	RTS II / 2015
64	SO101	582174230TC	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	172 087,20	172 087,20	0,15	119,51	RTS II / 2015
65	SO101	916331112XF1	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	21 809,09	0,00	21 809,09	0,05	11,14	RTS II / 2015
66	SO101	582173528	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	50 554,94	0,00	50 554,94	0,08	40,85	RTS II / 2015
67	SO101	960021131R00	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	18 232,50	0,00	18 232,50	0,07	4,44	RTS II / 2015
68	SO101	966800001	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	4 806,00	4 806,00	0,12	3,24	RTS II / 2015
69	SO101	899VD	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	2 175,66	0,00	2 175,66	0,05	1,24	RTS II / 2015
70	SO101	899_Zar.stav.	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	20 526,00	20 526,00	0,10	15,55	RTS II / 2015
71	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	7 771,89	0,00	7 771,89	0,02	3,48	RTS II / 2015
72	SO101	899_E.def	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	4 187,47	4 187,47	4 560,00	2,81	2,81	RTS II / 2015
73	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	23 400,00	23 400,00	0,09	2,81	RTS II / 2015
74	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	23 400,00	23 400,00	0,28	4,23	RTS II / 2015
75	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	107 280,00	107 280,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
76	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	12 280,00	12 280,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
77	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
78	SO101	899_sitě	Obrubník slihtěního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu C20/25 XF3 zřizované 2%; 0,54	m	12,500	150,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2015

74	SO101	999	JSP'S	Dokumentace skutečného provedení stavby	1 000,00	15 000,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00
72	SO101	999	RDS	Realizační dokumentace stavby	1 000,00	15 000,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00
74	SO101	999	DNS a DIR	Vypracování a projednání DIC a DIR pro provedení stavby ODHAD	1 000,00	35 000,00	0,00	35 000,00	0,00	0,00	0,00
	SO101	H60		Běžné stavební práce	0,00	287 779,40	0,00	287 779,40	0,00	0,00	0,00
75	SO101	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kvot. živichy (2006-02-02-1064,72-0,18-23.85)	1 604,330	90,20	0,00	96 259,80	0,30	0,00	0,00
					1 604,330						
76	SO101	998225184R00		Přesun hmot, komunikace živichy, příplatek do 5 km 4* (2006-02-02-1064,72-0,18-23.85) příplatek pro úhrz na 20km	6 817,320	30,00	0,00	198 519,60	0,00	0,00	0,00
					6 817,320						
									3 967 107,16		

Prizulante:

Jestliže se v stavebním rozpočtu objevují odkazy na obchodní názvy, firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologií nebo postupů či úseků a dodávek, které platí pro určitého dodavatele, společnost nebo jeho organizační složku, patřící na výměru, užití nebo vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, včetně toho, že zadavatel nebyl schopen žít specifikovat onu výměru nebo označení část předního díla s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučení řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech zadavatel umožňuje uchazečům ve svých nabídkách použít i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení ve srovnatelné cenové úrovni porovnaní či náhradní provedení nebo pro zadavatele výhodnější. Na tuto skutečnost musí uchazeč upozornit na zvláštním listu vložném v nabídce a prokázat, že jim navržené materiály nebo výrobky jsou v požadovaných vlastnostech srovnatelné nebo lepší předepsané technické a kvalitativní úrovně.

JEDNOTLIVÉ VÝMĚRY BYLY ODMĚŘENY ELEKTRONICKY Z KOORDINÁČNÍCH VÝKRESŮ A DOPLŇKOVÝCH ŘEZŮ. PŘÍPADNÉ UPŘESNĚNÍ JE UVEDENO V TEXTOVÝCH ČÁSTECH A POZNÁMKÁCH UVEDENÝCH NA KONKRÉTNÍCH VÝKRESECH.

Krycí list rozpočtu

Bezpečné a bezbarierové chodníky v Rychnovku a ve Zvolí - větev D bezbarierové chodníky Obec Rychnovek	Objednatel: Obec Rychnovek Projektant: Ing. Tomáš Rak Zhotovitel: Na základě výběrového řízení Konec výstavby: Zpracoval: Ing. Theodor Collino	IČ/DIČ: 00273007/--- IČ/DIČ: 74158179/--- IČ/DIČ: Položek: 73 Datum: 05.01.2016
--	--	---

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	507 651,87	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	713 043,21	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	213,99	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž	1 833,51	Vliv umístění stavby		Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	570 742,59				
	ZRN celkem	1 793 484,97	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	1 793 484,97
Základ 21%	1 793 484,97	DPH 21%	376 631,84	Celkem včetně DPH	2 170 116,81

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Jestliže se v stavebním rozpočtu objevují odkazy na obchodní názvy, firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro určitého dodavatele, společnost nebo jeho organizační složku, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, vlivem toho, že zadavatel nebyl schopen jinak specifikovat onu vymezenou část předmětu díla s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučená řešení (vynechání předpokládaného standardu) a v těchto případech zadavatel umožňuje uchazečům ve svých nabídkách použít i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení ve srovnatelné cenové úrovni pořízení či nákladů provozu nebo pro zadavatele výhodnější. Na tuto skutečnost musí uchazeč upozornit na zvláštním listu vloženém v nabídce a prokázat, že jím navržené materiály nebo výrobky jsou v požadovaných vlastnostech srovnatelné nebo lepší předepsané technické a kvalitativní úrovni.

JEDNOTLIVÉ VYMĚRY BYLY ODMĚŘENY ELEKTRONICKY Z KOORDINAČNÍCH VÝKRESŮ A DOPLŇKOVÝCH ŘEZŮ. PŘÍPADNÉ UPŘESNĚNÍ JE UVEŘENO V TEXTOVÝCH ČÁSTECH A POZNÁMKÁCH UVEDENÝCH NA KONKRÉTNÍCH VÝKRESECH.


SOVIS

SOVIS CZ, s.r.o.
 Panubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové
 IČ: 27532208, DIČ: CZ 27532208



Rozpočet - Jem podskupiny

Název stavby:	Bezpečné a bezbarierové chodníky v Rychnovku a ve Zvoří - větev D		Objednatel:	Obec Rychnovek		
Druh stavby:	bezbarierové chodníky		Projektant:	ing. Tomáš Rak		
Lokalita:	Obec Rychnovek		Zhotovitel:	Na základě výběrového řízení		
JKSO:	Zpracováno dne: 05.01.2016		Zpracoval:	ing. Theodor Collino		
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Dodávka	Montáž	Celkem	Hmotnost (t)
SO101		Chodník	507 865,66	1 285 619,31	1 793 484,97	1 255,52
SO101	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	610 966,83	610 966,83	499,31
SO101	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	11 424,58	11 424,58	0,00
SO101	16	Přemístění výkopku	0,00	29 535,91	29 535,91	0,00
SO101	18	Povrchové úpravy terénu	5 192,87	30 196,81	35 389,68	0,00
SO101	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	13 572,30	13 572,30	0,00
SO101	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	150 234,34	25 676,66	175 911,00	424,47
SO101	564	Díto se zhuťněním	17 915,79	5 853,01	23 768,80	53,13
SO101	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	210 448,31	121 030,53	331 478,83	156,83
SO101	711	Izolace proti vodě	213,89	1 834,42	2 048,41	0,00
SO101	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	3 218,88	381,12	3 600,00	0,03
SO101	89	Trubní vedení - VPUSTI	27 424,80	23 441,40	50 866,20	8,05
SO101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	39 066,82	48 718,50	87 785,32	1,19
SO101	916	Obrubníky a krajníky	54 025,70	111 025,42	165 051,12	110,16
SO101	96	Bourání konstrukcí	124,18	1 395,82	1 520,00	0,94
SO101	966	Ostatních stavebních konstrukcí	0,00	7 800,00	7 800,00	1,40
SO101	999V	Ostatní položky	0,00	107 280,00	107 280,00	0,00
SO101	H00	Běžné stavební práce	0,00	135 486,00	135 486,00	0,00
Celkem:					1 793 484,97	0,00

Stavební rozpočet

Název stavby: Bezpečná a bezbarierová chodníky v Rychnově a ve Žvoří - větev D

Objekt: Obec Rychov

Druh stavby: bezbarierové chodníky

Objekt: Ing. Tomáš Rak

Objekt: Na zkušební výběrového řízení

Objekt: Ing. Theodor Collino

Objekt: 05.01.2016

Objekt: 05.01.2016

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot.	Cena (Kč)	Dodatek	Náklady (Kč)	Celkem	Hmotnost (t)	Celkem	Cena soustava
1	SO101	113151150R00	Přípravné a příhradové práce	m2	82,510	195,00	0,00	16 089,45	16 089,45	16 089,45	0,33	16 089,45	27,23 RTS II / 2015
2	SO101	979980113R00	Poplatek za skládku suší - obalované kam. - asfalt	t	27,230	1 480,00	0,00	40 572,70	40 572,70	40 572,70	0,00	40 572,70	0,00 RTS II / 2015
3	SO101	113108121R00	Rozzabíjení dlažeb z betonových dlaždic na suchu	m2	435,400	68,00	0,00	29 607,20	29 607,20	29 607,20	0,14	29 607,20	60,00 RTS II / 2015
4	SO101	113106241R00	Rozzabíjení stávajících výeždí z betonových desek	m2	185,900	68,00	0,00	12 641,20	12 641,20	12 641,20	0,41	12 641,20	75,85 RTS II / 2015
5	SO101	113202111R00	Výhledání obrub z křepičku nebo obrubníků stojících	m	373,170	50,00	0,00	18 658,50	18 658,50	18 658,50	0,15	18 658,50	54,11 RTS II / 2015
6	SO101	113204111R00	Výhledání obrub z křepičku nebo obrubníků stojících	m	216,700	35,00	0,00	7 584,50	7 584,50	7 584,50	0,04	7 584,50	8,67 RTS II / 2015
7	SO101	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	201,060	355,00	0,00	77 609,16	77 609,16	77 609,16	0,00	77 609,16	0,00 RTS II / 2015
8	SO101	113107030R00	Odstránění podkladů nad 50 m2, kam. hrubá 4.20 cm	m2	1,400	155,00	0,00	96 301,50	96 301,50	96 301,50	0,44	96 301,50	273,37 RTS II / 2015
9	SO101	979087112R00	Nakládání suší na dopravní prostředky	t	273,370	136,00	0,00	37 178,32	37 178,32	37 178,32	0,00	37 178,32	0,00 RTS II / 2015
10	SO101	979089103R00	Poplatek za skládku suší - beton	t	414,430	320,00	0,00	151 817,60	151 817,60	151 817,60	0,00	151 817,60	0,00 RTS II / 2015
11	SO101	979081111-20k	Odvoz suší a výbour. hmot na skládku do 20 km	t	201,060	245,00	0,00	122 906,70	122 906,70	122 906,70	0,00	122 906,70	0,00 RTS II / 2015
12	SO101	121100001RAA	Sajmutí omíčky, naložení, odvoz a uložení odvoz do 1 km	m3	19,490	45,00	0,00	11 424,88	11 424,88	11 424,88	0,00	11 424,88	0,00 RTS II / 2015
13	SO101	167103101R00	Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění	m3	19,490	32,00	0,00	623,88	623,88	623,88	0,00	623,88	0,00 RTS II / 2015
14	SO101	122202201R00	Odčerpání pro sílnice v hor. 3 do 100 m3	m3	62,130	124,00	0,00	7 704,12	7 704,12	7 704,12	0,00	7 704,12	0,00 RTS II / 2015
15	SO101	139601102R00	Ruční výkop lam, pých a šachet v horní tř. 3	m3	2,500	345,00	0,00	862,50	862,50	862,50	0,00	862,50	0,00 RTS II / 2015
16	SO101	122202203R00	Přípravek za lepivost - cokol. pro sílnice v hor.3	m3	64,630	2,00	0,00	357,23	357,23	357,23	0,00	357,23	0,00 RTS II / 2015
17	SO101	162701105RT3	Vodrovne přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	64,630	257,00	0,00	28 535,84	28 535,84	28 535,84	0,00	28 535,84	0,00 RTS II / 2015
18	SO101	102201106RT3	Přípravek a vod. přemístění hor.1-4 za ubíři 1 km	m3	64,630	20,00	0,00	12 926,00	12 926,00	12 926,00	0,00	12 926,00	0,00 RTS II / 2015

dozor vypracovaný ze vzdálenosti 10 km.

42	SO101	563309900001	m3	2.500	326,00	815,00	1,67	4,18	RTS II / 2015
43	SO101	89594111R00	kus	5.000	680,00	8.300,00	0,34	1,70	RTS II / 2015
44	SO101	59223864	kus	5.000	1.165,00	0,00	0,03	0,14	RTS II / 2015
45	SO101	59223856	kus	5.000	1.345,00	0,00	0,04	0,20	RTS II / 2015
46	SO101	59223860	kus	5.000	289,00	0,00	0,04	0,20	RTS II / 2015
47	SO101	59223851	kus	5.000	289,00	0,00	0,04	0,20	RTS II / 2015
48	SO101	89910211R00	kus	5.000	570,00	2.850,00	0,10	0,48	RTS II / 2015
49	SO101	55343927	kus	5.000	563,00	41,38	0,01	0,04	RTS II / 2015
50	SO101	55340390	kus	5.000	563,00	2.815,00	0,01	0,03	RTS II / 2015
51	SO101	899231111TC	kus	2.013,00	10.065,00	10.065,00	0,06	0,28	RTS II / 2015
52	SO101	899271301R00	kus	8.000	730,00	6.220,34	0,10	0,80	RTS II / 2015
				8.068	640,00	5.171,20	0,00	0,00	RTS II / 2015
				8.068					
53	SO101	91973511R00	m	330,020	70,00	38.086,82	0,00	1,19	RTS II / 2015
54	SO101	91973511R00	m	330,020	128,00	26.402,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
55	SO101	59914111R00	m	330,020	88,00	0,00	0,00	1,19	RTS II / 2015
56	SO101	916131213XF3	m	346,020	216,00	84.028,78	0,15	116,16	RTS II / 2015
				220,270		74.740,32		51,90	
57	SO101	59217476	kus	96,750	95,00	9.278,18	0,05	4,72	RTS II / 2015
58	SO101	59217488	kus	97,865	89,00	22.024,83	0,08	17,80	RTS II / 2015
59	SO101	59217480 LP	kus	30,000	275,00	8.415,00	0,07	2,06	RTS II / 2015
60	SO101	916231213XF1	m	43,150	178,00	0,00	0,12	5,18	RTS II / 2015
61	SO101	592174230TC	kus	44,013	79,00	3.477,03	0,05	1,98	RTS II / 2015
62	SO101	916331112XF1	m	216,700	132,00	0,00	0,10	21,67	RTS II / 2015
63	SO101	592173328	kus	221,034	49,00	10.830,57	0,02	4,86	RTS II / 2015
64	SO101	999999999999	m	10.000	152,00	124,18	0,09	6,54	RTS II / 2015
65	SO101	999999999999	kus	5.000	1.580,00	0,00	0,28	1,40	RTS II / 2015
66	SO101	999999999999	kpl.	5.000	2.456,00	0,00	0,00	0,88	RTS II / 2015
67	SO101	999999999999	kpl.	1.000	10.000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
68	SO101	999999999999	kpl.	1.000	20.000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
69	SO101	999999999999	kpl.	1.000	15.000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
70	SO101	999999999999	kpl.	1.000	15.000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
71	SO101	999999999999	kpl.	1.000	35.000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
72	SO101	99922511R00	m	762,700	80,00	138.466,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
73	SO101	99922519R00	m	762,700	30,00	45.162,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
				3.016,800	90.324,00	90.324,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
				3.010,800					

Celkem: 1 793 404,97



Jestliže se v souvislosti s rozpracováním objednávky na jednotlivé položky, názvy, firmy, specifikace označení výrobků, materiálů, technické specifikace, podmínky či cca, a podobně, které mají být určeno dodavatelem, poskytnou na vyžádání, tak je třeba vzít v úvahu, že zařazení nových sčítanek, jak například u výše uvedených, může být v rozporu s podmínkami výroby, a v takovém případě musí být provedena změna objednávky. Pokud je třeba provést změny, musí být provedeny před uzavřením objednávky, a to v době platnosti objednávky. Pokud je třeba provést změny, musí být provedeny před uzavřením objednávky, a to v době platnosti objednávky. Pokud je třeba provést změny, musí být provedeny před uzavřením objednávky, a to v době platnosti objednávky.

Na tuto skutečnost musí uchazeč upozornit na zvláštním listu, vložném v nabídce a prokázat, že jim navržené materiály nebo výrobky jsou v požadovaných vlastnostech srovnatelné nebo lepší předepsané podmínky a kvalitativní úrovně JEDNOTLIVÉ VÝMĚRY BYLY ODMĚŘENY ELEKTRONICKY Z KOORDINÁČNÍCH VÝKRESŮ A DOPĹŇKOVÝCH ŘEZŮ. PŘÍPADNÉ UPRÁVY JE DVEDENO V TEXTOVÝCH ČÁSTECH A POZNÁMKÁCH UVEDENÝCH NA KONKRETNÍCH VÝKRESECH.

42

Potvrzení o pojištění

Allianz pojišťovna, a.s.

Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8

IČ: 47 11 59 71

tímto potvrzuje sjednání a platnost pojistné smlouvy

400 021 904

o pojištění odpovědnosti (provozní činnost, výrobek)

SOVIS CZ, a.s.

Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové

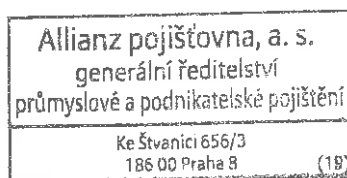
IČ: 275 32 208

Toto pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou na životě, zdraví nebo věcech třetích osob.

Celkový limit pojistného plnění činí 50.000.000,- Kč tj. kombinovaný limit pro odpovědnost za škodu způsobenou provozní činností a vadou výrobku.

Územní platnost pojistné smlouvy je Česká republika.

Pojištění je sjednáno nepřetržitě od 19.07.2008 na dobu neurčitou s obnovou k 31.03. každého roku.



Ing. Jana Zatloukalová
odd. úpisu velkých rizik



Veronika Máchová
odd. středních rizik a podpory

V Praze dne 08.03.2016

Toto Potvrzení o pojištění je vytvořeno pro účely pojištěného a má pouze informativní hodnotu. Jediným závazným dokumentem je pojistná smlouva, na niž se toto Potvrzení o pojištění odvolává, s tím, že zde uvedené limity plnění mohou být sníženy o vyplacené škody.

