

SWIETELSKY stavební s.r.o.

a

Obec Násedlovice

SMLOUVA O DÍLO

SWIETELSKY

Název akce:

„Násedlovice - stavební úpravy chodníků podél silnice III/41922 a III/41923“

Číslo smlouvy o dílo: S22-034-0128

SMLOUVA O DÍLO

Číslo u objednatele:

Číslo u zhotovitele: S22-034-0128

uzavřená dle ustanovení § 2586 a souvis. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

1. Smluvní strany

Objednatel

Obec Násedlovice

Sídlo: Násedlovice 129, 696 36 Násedlovice
Zastoupena: Vlastou Mokrou, starostkou obce
Korespondenční adresa: Násedlovice 129, 696 36 Násedlovice
IČO: 002 85 153
DIČ:
Telefon: +420 602 522 805
Email: starostka@obecnasedlovice.cz
Za objednatele oprávněn jednat a podepisovat:
Ve věcech smluvních Vlasta Mokrá, starostka obce
Ve věcech technických
Ve věcech plnění a převzetí díla

„dále jen objednatel“

Zhotovitel

Obchodní firma: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Sídlo: Jahodová 60, 620 00 Brno
Zastoupený: Bc. Vladimírem Lesovským, vedoucím odštěpného závodu DS MORAVA
Korespondenční adresa: OBLAST HODONÍN, Brněnská 42, 695 01 Hodonín
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
Obchodní rejstřík: Krajský soud České Budějovice, oddíl C, vložka 8032
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. ú.: 212269343 / 0300
Telefon: 518 307 451
Fax: 518 307 450

Za zhotovitele oprávněn jednat a podepisovat:

Ve věcech smluvních Ing. Tomáš Hrabina – ředitel oblasti Hodonín
Ing. Jiří Štukavec – výrobně-technický ředitel
oba na základě plné moci
Ve věcech technických Ing. Robert Prokipčák – stavbyvedoucí
tel: 602 445 150, r.prokipcak@swietelsky.cz
Ve věcech plnění a převzetí díla Ing. Robert Prokipčák
David Noga
Stavbyvedoucí: Ing. Robert Prokipčák
David Noga

„dále jen zhotovitel“

2. Předmět díla

- 2.1. Název díla: Násedlovice - stavební úpravy chodníků podél silnice III/41922 a III/41923
2.2. Místo plnění: Obec Násedlovice, okres Hodonín, Jihomoravský kraj

Předmětem smlouvy jsou stavební úpravy chodníků podél silnice III/41922 a III/41923. Podrobný rozsah díla je specifikován v nabídkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy a projektovou dokumentací.

Zhotovitel tímto přebírá zakázku v souladu s ustanovením § 2586 a související zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění této smlouvy o dílo za následujících podmínek:

Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno dle projektové dokumentace stavby, s případnými změnami, které budou mezi objednatelem a zhotovitelem v průběhu provádění díla řádně projednány a odsouhlaseny, tak jak je uvedeno v této smlouvě.

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj smluvní cenu.

Kromě provedení stavebních prací je součástí zhotovení díla také:

- a. předložení atestů použitých výrobků a materiálů, pokud je jich třeba k užívání díla,
- b. předložení protokolů o zkouškách,
- c. předložení revizních zpráv, pokud jsou vyžadovány platnými právními předpisy,
- d. vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla (formou zákresů do převzaté projektové dokumentace stavby),
- e. předložení ostatních dokumentů potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu, které souvisí se zhotovitelem provedenými stavebními pracemi dle této smlouvy, a které má nebo má mít zhotovitel k dispozici.

3. Termíny plnění

Sjednávají se následující závazné termíny:

Termín zahájení: 08/2021
Termín dokončení: do 06/2022

- 3.1. Splnění termínu dodávky stavby je podmíněno včasným předáním projektové dokumentace nebo předáním stavebního povolení nebo staveniště zhotoviteli stavby,
- 3.2. V případě, že dojde k pozdnímu předání staveniště zhotoviteli stavby, popřípadě dojde k přerušení stavebních prací z důvodů na straně objednatele, posune se automaticky termín dokončení prací o počet dnů, po které trvalo přerušení, popřípadě bylo opožděno předání staveniště.
- 3.3. Na veškeré práce mohou být uplatněny dny se špatným počasím, které neumožňuje řádné provádění prací v souladu s příslušnými ČSN, technologickými předpisy, předpisy BOZP, doporučenými postupy výrobců materiálů a/či technologií atd. Za dny se špatným počasím se považují takové dny, kdy:
 - a. bude rychlost větru v místě stavby vyšší než 15 m/s po dobu delší než 3 (tří) po sobě jdoucích hodin v rámci jednoho pracovního dne, přičemž toto měření musí být provedeno zhotovitelem pomocí zařízení na měření rychlosti větru, a/nebo
 - b. průměrná teplota na místě stavby ve 2 (dvou) po sobě jdoucích pracovních dnech bude nižší než -5 stupňů Celsia.

O tyto dny se termín dokončení předmětných prací posune, když podmínkou pro uplatnění těchto dnů je zápis zhotovitele do stavebního deníku.

Smluvní strany se v případě výskytu dnů se špatným počasím, které by mohly mít dopad do prací na díle, dohodly, že vynaloží veškeré úsilí na minimalizaci dopadu do doby provádění díla nebo jeho části, přičemž o jakémkoliv dopadu dnů se špatným počasím do prací zhotovitele na díle bude učiněn záznam do stavebního deníku, a to ne později než do konce trvání každého případu dnů se špatným počasím, ve kterém bude identifikován posun provádění prací zhotovitele na příslušné části díla, odpovídající době, po kterou nemohl pokračovat na její realizaci či byl omezen v jejím provádění.

- 3.4. Termíny provedení díla se posouvají také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci nebo o dobu nutného přerušení prací při překážkách na straně objednatele - například při nutných změnách projektovaného řešení nebo při archeologických či památkových nálezech, atp. Termíny provedení prací z těchto důvodů se posouvají pouze v případech, kdy zhotovitel na přerušení prací z těchto důvodů objednatel zázpisem do stavebního deníku upozornil.
- 3.5. Jsou-li práce z důvodů působení vyšší moci nebo z důvodů překážek na straně objednatele přerušeny na dobu delší než 1 týden, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací vzniklých vícenásledů a při přerušení prací v součtu delším než 2 měsíce také přiměřenou úpravu smluvní ceny.
- 3.6. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele přerušeny na dobu v součtu všech přerušení delší než 2 měsíce, je zhotovitel také oprávněn odstoupit od smlouvy.

4. Smluvní cena

- 4.1. Právo na zaplacení smluvní ceny díla vzniká provedením díla.
- 4.2. Celková cena všech, v této smlouvě obsažených dodávek a prací zhotovitele, byla stanovena jako pevná, závazná a nejvýše přípustná:

Cena bez DPH:	3 182 818,60 Kč
DPH 21%:	668 391,91 Kč
Celková cena díla vč. DPH:	3 851 210,51 Kč

- 4.3. Cena díla dle této smlouvy obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné pro řádné funkční a technicky správné provedení díla. Případné odchylky od výkazu výměr jsou již v této ceně zahrnuty a nebudou zhotoviteli hrazeny zvlášť.
- 4.4. Všechny potřebné pomocné a doplňkové výkony jsou obsaženy ve smluvní ceně definované ve VSP, a to i pokud nejsou ve smluvních podkladech uvedeny. Pokud nebyla ujednána záloha na cenu za dílo v této smlouvě, vylučují strany užití ustanovení právních předpisů o možnosti požadovat zálohu nebo částečnou odměnu nebo jiné plnění.
- 4.5. Cenou se současně pro účely smlouvy o dílo rozumí cena, která je platná po celou dobu provádění díla včetně odstranění vad a nedodělků a která nebude navyšována z důvodu valorizace cen prací a materiálů, ani jiných nákladů, které jsou součástí kalkulace ceny.
- 4.6. Smluvní cena bude vyúčtována objednateli 1x měsíčně na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací za dané období.

5. Fakturace, platební podmínky

- 5.1. Daňový doklad včetně náležitostí stanovených zákonem musí obsahovat:
 - 5.1.1 číslo smlouvy o dílo
 - 5.1.2 číslo faktury
 - 5.1.3 den vystavení a datum splatnosti
 - 5.1.4 název, sídlo, IČ, DIČ objednatele i zhotovitele
 - 5.1.5 zjišťovací protokol potvrzený objednatelem
 - 5.1.6 soupis skutečně provedených prací odsouhlasený objednatelem
- 5.2. Daňový doklad musí být odeslán na korespondenční adresu objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 5.3. Splatnost dílčích daňových dokladů je 30 dnů.
- 5.4. Jako den úhrady platí datum připsání převáděné částky na bankovní účet zhotovitele.

6. Způsob provedení díla

- 6.1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku, pokud není uvedeno ve smlouvě jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s jakostí požadovanou v § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- 6.2. Zhotovitel vede dle §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a dle vyhl. č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb, ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti a množství, zdůvodnění odchylek od schválené projektové dokumentace, povětrnostní podmínky na staveništi). Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 6.3. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Výjimečně může být zápis proveden následující den.
- 6.4. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy ve stavebním deníku stavební dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, technický dozor objednatele, autorský dozor, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, autorizovaný inspektor a správní dozor podle zvláštních právních předpisů.
- 6.5. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí se záznamem objednatele nebo generálního projektanta je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí. O svém nesouhlasném stanovisku uvědomí písemně objednatele.
- 6.6. Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému dozoru objednatele denní záznamy nejpozději při nejbližším výkonu technického dozoru a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
- 6.7. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a PD, podle technických norem, jiných právních předpisů

a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací, musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.

- 6.8. Technický dozor objednatele a autorský dozor nejsou oprávněni zasahovat do činnosti zhotovitele. Jsou však oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný na staveništi a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 6.9. Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozor objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

7. Staveniště

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště pro provedení díla prostě práv třetích osob v termínech dle čl. 3 této smlouvy.
- 7.2. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky v souvislosti s užíváním veřejných ploch.
- 7.3. Zařízení staveniště (dále jen ZS) si zajišťuje celé zhotovitel. Cena za vybudování, úpravy stávajících zařízení pro potřeby ZS a cena likvidace ZS je součástí smluvní ceny. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.

8. Spolupůsobení objednatele

- 8.1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na provedení díla a je schopen předmětné dílo ve sjednaném čase financovat.
- 8.2. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli provádět stavební a montážní práce v prostoru staveniště v prodloužených směnách, případně v dvousměnném provozu a ve dnech pracovního volna a klidu.
- 8.3. Po dohodě poskytne objednatel zhotoviteli plochy pro zařízení staveniště.
- 8.4. Zhotovitel zajistí vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby.

9. Odevzdání a převzetí díla

- 9.1. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápise se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis ojedinělých vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí včetně dohody o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přejímacího řízení apod.
- 9.2. Objednatel převezme dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání uvedení díla do užívání. Zároveň se smluvní strany dohodnou na opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.
- 9.3. Dnem předání a převzetí díla přecházejí veškerá rizika nebezpečí škody na díle na objednatele.

- 9.4. Odmítne-li objednatel dílo bez řádného důvodu převzít a/nebo podepsat zápis o přejímce, má se za to, že bylo dílo předáno zhotoviteli v den oznámený zhotovitelem objednateli jako den předání díla; obdobně pak platí, nedostaví-li se objednatel k přejímce vůbec.

10. Reklamacce

10.1. Postup při reklamaci:

- Objednatel je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli závadu na stavebním díle. Zhotovitel se zavazuje do 7 dnů od obdržení reklamacce sepsat zápis postupem dále uvedeným.
- Zhotovitel společně se zástupcem objednatele provedou prohlídku závady a sepišou zápis, ve kterém bude uvedeno:
 - datum prohlídky
 - datum zjištění závady
 - rozsah závady či poškození díla
 - návrh opatření, aby nedošlo k dalším škodám
 - předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele
 - uznání nebo neuznání závazku zhotovitele odstranit závadu v rámci záruční lhůty
 - podpis zástupců zhotovitele a objednatele

Zhotovitel se zavazuje, že práce na „drobných reklamacích“, které nemají podstatný vliv na funkci dokončeného díla, zahájí do 30 dnů od obdržení písemného oznámení reklamacce.

U reklamacce, která má „podstatný vliv“ na funkci dokončeného díla, zahájí zhotovitel práce na její odstranění do 7 dnů od sepsání zápisu o prohlídce závady.

Reklamacce nebude uznána, pokud se jedná o závadu způsobenou cizím zaviněním. V takovém případě je oprávněn definitivně rozhodnout soud na návrh některé ze smluvní strany.

I když nebude reklamacce ze strany zhotovitele uznána, zhotovitel provede opravu závady, ale na náklady objednatele.

- 10.2. Zhotovitel neodpovídá za škody vzniklé předáním neúplných podkladů o staveništi ani za škody vyplývající z neúplnosti projektu, čímž jsou myšleny nedostatky projektu, které zhotovitel nemohl odhalit před zahájením prací v rámci rozsahu své odbornosti.

11. Odpovědnost za vady

- 11.1. Objednatel a zhotovitel dohodli, že zhotovitel odpovídá za vady díla od data řádného předání stavby objednateli v délce **60 měsíců**.

- 11.2. Pokud bude dílo předáváno a přebíráno se zjištěnými drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla, záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o odstranění vad a nedodělků nebránících užívání díla, nejvýše však dnem následujícím po uplynutí šesti měsíců od předání díla.

12. Smluvní pokuty

Smluvní strany se zavazují z titulu neplnění výše uvedených závazků z této smlouvy zaplatit oprávněné straně tyto pokuty:

- za prodlení zhotovitele se splněním sjednané doby pro provedení díla v objednaném rozsahu díla smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý den prodlení; smluvní pokuta se započítává na náhradu škody. Maximální smluvní pokuta je v tomto případě nejvýše 2,5% z celkové ceny díla.
- sankce za neodstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání stavby **500,- Kč** za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení s jejich odstraněním a za každý den prodlení, oproti sjednanému termínu.

- sankce za neodstranění reklamovaných vad **500,- Kč** za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním a za každý den prodlení, oproti sjednanému termínu.
- za prodlení objednatele s úhradou vyúčtované ceny za provedení díla se sjednává smluvní pokuta ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení; zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele na náhradu škody.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od jejich vyúčtování.

13. Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého porušení smluvních závazků zhotovitelem) především pokud zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě nebo používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality, avšak teprve poté, kdy na hrubé porušení smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- 13.2. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého porušení smluvních závazků objednatelem) především pokud je objednatel v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 30 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- 13.3. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy též v případě, bude-li zjištěn úpadek druhé smluvní strany nebo druhá smluvní strana vstoupí do likvidace.
- 13.4. V případě, že kterákoliv ze smluvních stran odstoupí od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli jak hodnotu k datu odstoupení provedených prací, a to do 10 -ti dnů ode dne, kdy došlo k odstoupení.
- 13.5. Odstoupení od smlouvy je nutno učinit písemně.

14. Ostatní ujednání

- 14.1. Bude-li nutno z důvodů na straně objednatele změnit způsob prací při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy.
- 14.2. Vícepracemi se rozumí veškerá činnost zhotovitele, kterou pro objednatele provede nad rámec smluvních povinností, předané projektové dokumentace a na základě dohody smluvních stran.

15. Platnosti smlouvy

- 15.1. Tato smlouva nabývá účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.
- 15.2. Tato smlouva je platná pouze ve spojení s položkovým rozpisem ceny.
- 15.3. Zhotovitel není oprávněn započít s předmětnými pracemi resp. dodávkami podle této smlouvy před samotným podpisem této smlouvy.

16. Závěrečná ustanovení

- 16.1. Jakákoliv změna této smlouvy musí být provedena formou písemného dodatku, k ústní formě se v žádném případě nepřihlíží. Za písemnou formu se pro tento účel nepovažuje výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv či podpisy stran ve stavebním deníku.

- 16.2. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku.
- 16.3. Případné náklady, poplatky nebo jiné výdaje, které vzniknou ve spojitosti s vyhotovením této smlouvy, nese zhotovitel.
- 16.4. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží 2 vyhotovení.
- 16.5. Smlouva je uzavřena ve svobodné a pravé vůli všech účastníků, bez nátlaku, ne za nevýhodných podmínek, při znalosti všech okolností smluvního vztahu a všeobecných dodacích podmínek. Strany výslovně potvrzují, že základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této smlouvy, že si Smlouvu si přečetly, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 16.6. Strany si ujednaly, že pokud bude plnění podle této smlouvy vadné a vada bude odstranitelná, nemůže objednatel požadovat slevu z ceny, pokud je vada odstranitelná a zhotovitel je připraven takovou vadu odstranit nebo bez zbytečného odkladu začne vyvíjet činnost směřující k odstranění vady nebo v takové činnosti řádně pokračuje a/nebo v rozumném čase a řádně vadu odstraní.
- 16.7. Bude-li některé z ustanovení této Smlouvy shledáno k tomu příslušným orgánem neplatným nebo nevynutitelným, platnost a vynutitelnost ostatních ustanovení tím zůstane nedotčena. Práva a povinnosti účastníků upravená takovým ustanovením se řídí odpovídající úpravou obecně závazných právních předpisů České republiky.

Příloha: Nabídkový rozpočet.

V Násedlovicích dne 27. 7. 2021

V Hodoníně dne 27. 07. 2021

Obec Násedlovice
objednatel

OBEC NÁSEDLOVICE
696 36 Násedlovice
tel.: 518 631 428
IČO: 00 28 51 53



Vlasta Mokrý
starostka obce

SWIETELSKY stavební s.r.o.

zhotovitel **SWIETELSKY** stavební s.r.o.®
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Jahodová 60, 620 00 Brno
IČ: 48035599, DIČ: CZ48035599
zapsaný u Krajského soudu v Českých Budějovicích
oddíl C, vložka 8032



Ing. Tomáš Hrabina
ředitel oblasti Hodonín



Ing. Jiří Štukavec
výrobně-technický ředitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/19

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

KSO: Násedlovice
Místo: Násedlovice

CC-CZ: 10. 3. 2020
Datum:

Zadavatel:
obec Násedlovice

IČ: 00285153
DIČ:

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Pavel Toman

IČ: 04214064
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Pavel Toman

IČ: 04214064
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

3 182 818,60

Sazba daně 21,00%
snížená 15,00%

Základ daně
3 182 818,60
0,00

Výše daně
668 391,91
0,00

Cena s DPH

3 851 210,51

v CZK

OBEC NÁSEDLOVICE
696 36 Násedlovice
tel.: 518 631 428
IČO: 00 28 51 53

SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Jahodová 60, 620 00 Brno
IČ: 48035599, DIČ: CZ48035599
Zapsaný u Krajského soudu v Českých Budějovicích
oddíl C, vložka 8032

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/19

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

Místo: Násedlovice Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice Projektant: Ing. Pavel Toman

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavb Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 001	VSEOBECNE KONSTRUKCE A PRACE - UZNATELNÉ NÁKLADY	192 000,00	232 320,00	STA
SO 101	CHODNÍK 1. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY	804 959,21	974 000,64	STA
SO 102	CHODNÍK 2. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY	1 689 220,41	2 043 956,70	STA
SO 103	CHODNÍK 3. ÚSEK- UZANTELNÉ NÁKLADY	98 195,08	118 816,05	STA
SO 104	CHODNÍK V MÍSTĚ VJEZDU - UZNATELNÉ NÁKLADY	398 443,90	482 117,12	STA
		3 182 818,60	3 851 210,51	

KRYCÍ LIST SOUPOISU PRACÍ

Stavba:
STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE
Objekt:
SO 001 - VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE - UZNATELNÉ NÁKLADY

KSO:
Místo: Násedlovice

Zadavatel:
obec Násedlovice

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Projektant:
Ing. Pavel Toman

Zpracovatel:
Ing. Pavel Toman

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UKS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:
Datum: 10. 3. 2020
IČ: 00285153
DIČ: 04214064
IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
IČ: 04214064
DIČ: 04214064

Cena bez DPH

192 000,00

DPH základní
snižovaná

Základ daně
192 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
40 320,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

232 320,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

Objekt: **SO 001 - VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE - UZNATELNÉ NÁKLADY**

Místo: Násedlovice

Zadavatel: obec Násedlovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: Ing. Pavel Toman

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - Všeobecné konstrukce a práce

192 000,00

192 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDOLOVICE

Objekt: SO 001 - VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE - UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice

Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice

Projektant: Ing. Pavel Toman

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

192 000,00

D	D1		Všeobecné konstrukce a práce				192 000,00	
1	K	001	Zařízení staveniště	kpl	1,000	95 000,00000	95 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
2	K	002	Kompletační činnost	kpl	1,000	30 000,00000	30 000,00	
	PP		Kompletační činnost					
3	K	003	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	42 000,00000	42 000,00	
	PP		Zaměření skutečného provedení stavby					
4	K	004	Přechodné dopravní značení	kpl	1,000	25 000,00000	25 000,00	
	PP		Přechodné dopravní značení					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKU PODÉL SILNICE III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE
Objekt: SO 101 - CHODNÍK 1. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY

KSO: Násedlovice
Místo: Násedlovice

Zadavatel: obec Násedlovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Projektant: Ing. Pavel Toman

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenné soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenné soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. sekce Cenné a technické podmínky.

Cena bez DPH

804 959,21

DPH základní
snížena

Základ daně
804 959,21
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
169 041,43
0,00

Cena s DPH

v CZK

974 000,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDOLOVICE

Objekt: SO 101 - CHODNÍK 1. ÚSEK - UZANTELNĚ NÁKLADY

Místo: Násedlovice

Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice

Projektant: Ing. Pavel Toman

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o., odstěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - Zemní práce	195 832,57
D2 - Komunikace	288 030,99
D3 - Ostatní konstrukce a práce	321 095,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLovice
 Objekt: SO 101 - CHODNÍK 1. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice Datum: 10. 3. 2020
 Zadavatel: obec Násedlovice Projektant: Ing. Pavel Toman
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odstěpný závod Dopravní stavby MORAVA Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

804 959,21

D1 Zemní práce

195 832,57

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	132,000	55,00000	7 260,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žvíce a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	8,000	74,00000	592,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žvíce a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
3	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	54,000	197,00000	10 638,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
4	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	72,000	52,00000	3 744,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
5	K	113107233	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	266,000	374,00000	99 484,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná dreného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	48,000	133,00000	6 384,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	268,800	64,00000	17 203,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
8	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	47,763	213,00000	10 173,52	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
9	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	47,763	15,00000	716,45	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	130,663	53,00000	6 925,14	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	130,663	110,00000	14 372,93	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	783,978	3,00000	2 351,93	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m					
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	130,663	15,00000	1 959,95	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kamenná na skládce	t	207,653	30,00000	6 229,59	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	248,749	15,00000	3 731,24	CS ÚRS 2019 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v normině tř. 1 až 4 se zhutněním					
16	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	m3	13,440	263,00000	3 534,72	CS ÚRS 2019 01
PP			šterkopisek netříděný zásypový					
17	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	13,440	35,00000	470,40	CS ÚRS 2019 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložněním výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
18	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř. 1 až 4 nerovností do 200 mm v rovinné a svahu do 1:5	m2	1,500	41,00000	61,50	CS ÚRS 2019 01
PP			Plošná úprava terénu v zemíně tř. 1 až 4 s urovňnutím povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
			D D2				288 030,99	
19	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného vrstva tl. do 100 mm	m2	176,699	133,00000	23 500,97	CS ÚRS 2019 01
PP			Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
20	K	564861111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl. 200 mm	m2	176,699	241,00000	42 584,46	CS ÚRS 2019 01
PP			Podklad ze šterkordtře ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
21	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	176,699	337,00000	59 547,56	CS ÚRS 2019 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
22	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m2	171,000	384,00000	65 664,00	CS ÚRS 2019 01
PP			dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní					
23	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	4,000	563,00000	2 252,00	CS ÚRS 2019 01
PP			dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná					
24	M	59245030.1	dlažba skladebná betonová 200x200x60mm přírodní bez sražené hrany	m2	7,000	270,00000	1 890,00	CS ÚRS 2019 01
PP			dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
25	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	72,000	433,00000	31 176,00	
PP			Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl. 50 mm					
26	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl. 70mm	m2	72,000	612,00000	44 064,00	
PP			Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl. 70mm					
27	K	564861111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl. 200 mm	m2	72,000	241,00000	17 352,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Podklad ze šterkordtře ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
			D D3				321 095,65	
28	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	141,000	230,00000	32 430,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
29	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	145,000	140,00000	20 300,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm					
30	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	121,000	260,00000	31 460,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
31	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	113,000	170,00000	19 210,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
32	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	kus	3,000	350,00000	1 050,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
33	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	kus	8,000	130,00000	1 040,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
34	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	15,520	2 436,00000	37 806,72	CS ÚRS 2019 01
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	108.000	74.00000	7 992,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živíčního krytu, nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
36	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živíčního tl do 100 mm	m	108.000	35.00000	3 780,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vypořádané části: komunikace nebo zpevněné plochy živíčné tl. přes 50 do 100 mm					
37	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živíčním krytu	m	108.000	43.00000	4 644,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živíčním krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
38	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	108.000	122.00000	13 176,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živíčním krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
39	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	78.850	32.00000	2 523,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km					
40	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 261.600	3.00000	3 784,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km					
41	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	78.850	37.00000	2 917,45	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
42	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	61.930	120.00000	7 431,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
43	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	16.920	120.00000	2 030,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
44	K	997006551	Hrubé urovnění suti na skládce bez zhutnění	t	78.850	15.00000	1 182,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hrubé urovnění suti na skládce bez zhutnění					
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	304.766	249.00000	75 886,73	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
46	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1.000	650.00000	650,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hlíníkové patky					
47	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1.000	500.00000	500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
48	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1.000	200.00000	200,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
49	M	404452560	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	2.000	50.00000	100,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
50	M	404454010	značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis 500x500mm	kus	1.000	1 200.00000	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis 500x500mm					
51	K	D+M	Odstranění stáv. dopr. Značky.	kus	1.000	200.00000	200,00	
	PP		Odstranění stáv. dopr. Značky.					
52	K	D+M.1	odstranění sloupku dopr. Značky	kus	2.000	500.00000	1 000,00	
	PP		odstranění sloupku dopr. Značky					
53	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7.000	6 000.00000	42 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
54	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3.000	2 200.00000	6 600,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE
Objekt: SO 102 - CHODNÍK 2. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY

KSO: Násedlovice
Místo: Násedlovice

Zadavatel: obec Násedlovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Projektant: Ing. Pavel Toman

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

CC-CZ: 10. 3. 2020
Datum: 10. 3. 2020
IČ: 00285153
DIČ: 00285153
IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
IČ: 04214064
DIČ: 04214064
IČ: 04214064
DIČ: 04214064

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚKS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 689 220,41

DPH základní
snižovaná

Základ daně
1 689 220,41
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
354 736,29
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 043 956,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

Objekt: SO 102 - CHODNÍK 2. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice

Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice

Projektant: Ing. Pavel Toman

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 689 220,41

D1 - Zemní práce

270 485,91

D2 - Komunikace

708 592,39

D3 - Ostatní konstrukce a práce

710 142,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDOLOVICE
 Objekt: SO 102 - CHODNÍK 2. ÚSEK - UZANTELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice Datum: 10. 3. 2020
 Zadavatel: obec Násedlovice Projektant: Ing. Pavel Toman
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odstěpný závod Dopravní stavby MORAVA Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 689 220,41

270 485,91

D	D1	Zemní práce						
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	512,000	55,00000	28 160,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	35,000	74,00000	2 590,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
3	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojné pl přes 50 do 200 m2	m2	13,500	197,00000	2 659,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
4	K	113107342	Odstranění podkladu živiniého tl 100 mm strojné pl do 50 m2	m2	183,000	116,00000	21 228,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiniých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
5	K	113107222	Odstranění podkladu z kamenná drčeného tl 200 mm strojné pl přes 200 m2	m2	743,500	43,00000	31 970,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná drčeného tl 300 mm strojné pl přes 50 do 200 m2	m2	152,000	133,00000	20 216,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
7	K	113202111	Vyřtání obrub z krajníků obrubníků stojatých	m	605,800	64,00000	38 771,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vyřtání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
8	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	86,132	213,00000	18 346,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
9	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	86,132	15,00000	1 291,98	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	280,432	53,00000	14 862,90	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neuhlěného výkopku nebo sypání nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	280,432	110,00000	30 847,52	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 682,595	3,00000	5 047,79	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost (Příplatek k ceně za každých dalších započatých 1 000 m					
13	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	280,432	15,00000	4 206,48	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypání na skládky					
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kamenná na skládce	t	504,778	30,00000	15 143,34	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštění	m2	554,389	15,00000	8 315,84	CS ÚRS 2019 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v normně tř. 1 až 4 se zhuštěním					
16	M	58331200	šterkopiesek netříděný zásyповý	m3	16,380	263,00000	4 307,94	CS ÚRS 2019 01
PP			šterkopiesek netříděný zásyповý					
17	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuštění	m3	16,380	35,00000	573,30	CS ÚRS 2019 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
18	K	564281111	Podklad nebo podsyp ze šterkopiesku ŠP tl 300 mm	m2	32,000	213,00000	6 816,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Podklad nebo podsyp ze šterkopiesku ŠP s rozprostřením, vřtčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 300 mm					
19	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	32,000	41,00000	1 312,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Plošná úprava terénu v zeměně tř. 1 až 4 s urovňnutím povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
20	K	120901123	Bourání zdíva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	1,500	9 213,00000	13 819,50	CS ÚRS 2019 01
PP			Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu železového nebo předpjatého					
D D2 Komunikace 708 592,39								
21	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného vrstva tl do 100 mm	m2	443,689	133,00000	59 010,64	CS ÚRS 2019 01
PP			Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
22	K	564861111	Podklad ze šterkopiesku ŠD tl 200 mm	m2	443,689	241,00000	106 929,05	CS ÚRS 2019 01
PP			Podklad ze šterkopiesku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
23	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	443,689	300,00000	133 106,70	CS ÚRS 2019 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetáním přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
24	M	592450718	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	440,000	382,00000	168 080,00	CS ÚRS 2019 01
PP			dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
25	M	592450006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	6,000	563,00000	3 378,00	CS ÚRS 2019 01
PP			dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
26	K	592453140	Dlaž zám 6 cm bez sražených hran	m2	11,000	250,00000	2 750,00	
PP			Dlaž zám 6 cm bez sražených hran					
27	K	572341111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	183,000	433,00000	79 239,00	
PP			Vyspravení krytu komunikací po překlopec plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm					
28	K	572341112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	183,000	612,00000	111 996,00	
PP			Vyspravení krytu komunikací po překlopec plochy přes 15m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 70 mm					
29	K	564861111	Podklad ze šterkopiesku ŠD tl 200 mm	m2	183,000	241,00000	44 103,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Podklad ze šterkopiesku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
D D3 Ostatní konstrukce a práce 710 142,11								
30	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	360,000	230,00000	82 800,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
31	M	592170719	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	kus	370,000	129,00000	47 730,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	264,000	260,00000	68 640,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
33	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	246,000	170,00000	41 820,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
34	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x250mm	kus	5 000	350,00000	1 750,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			obrubník betonový silnicí přechodový 1000x150x150-250mm					
35	M	59217029	obrubník betonový silnicí nájezdový 1000x150x150mm	kus	25,000	130,00000	3 250,00	CS ÚRS 2019 01
PP			obrubník betonový silnicí nájezdový 1000x150x150mm					
36	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	37,320	2 436,00000	90 911,52	CS ÚRS 2019 01
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého II. přes 50 do 100 mm					
37	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	258,000	74,00000	19 092,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Řezání stávajícího živíčního krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
38	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živíčního II do 100 mm	m	258,000	35,00000	9 030,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živíčné II. přes 50 do 100 mm					
39	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živíčním krytu	m	258,000	43,00000	11 094,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Řezání dilatačních spár v živíčním krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku 10 mm, hloubky 25 mm					
40	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	258,000	122,00000	31 476,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Utláčení dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živíčním krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
41	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	166,848	32,00000	5 339,14	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km					
42	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2 669,560	3,00000	8 008,68	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km					
43	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	166,848	37,00000	6 173,38	CS ÚRS 2019 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
44	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	123,843	120,00000	14 861,16	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zařídného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
45	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	43,005	120,00000	5 160,60	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařídného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
46	K	997006551	Hrubé urovnění suti na skládce bez zhutnění	t	166,848	15,00000	2 502,72	CS ÚRS 2019 01
PP			Hrubé urovnění suti na skládce bez zhutnění					
47	K	998223011	Presun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	733,345	249,00000	182 602,91	CS ÚRS 2019 01
PP			Presun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
48	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	650,00000	1 300,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
49	M	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	500,00000	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP			sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
50	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	200,00000	600,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
51	M	404452560	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	6,000	50,00000	300,00	CS ÚRS 2019 01
PP			svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
52	M	404454010	značka dopravní svíslé nereflexní FeZn prolis 500x500mm	kus	1,000	1 200,00000	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
PP			značka dopravní svíslé nereflexní FeZn prolis 500x500mm					
53	M	404454010.1	Značka P2	kus	1,000	1 250,00000	1 250,00	
PP			Značka P2					
54	M	404454010.2	Značka E2b	kus	1,000	1 250,00000	1 250,00	
PP			Značka E2b					
55	K	D+M	Odstranění stáv. dopr. Značky.	kus	2,000	200,00000	400,00	
PP			Odstranění stáv. dopr. Značky.					
56	K	D+M.1	odstranění sloupku dopr. Značky	kus	2,000	500,00000	1 000,00	
PP			odstranění sloupku dopr. Značky					
57	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	6 000,00000	30 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	89943111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	18,000	2 200,00000	39 600,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez upravy armatur					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE
Objekt:
SO 103 - CHODNÍK 3. ÚSEK- UZANTELNÉ NÁKLADY

KSO:
Místo: Násedlovice

Zadavatel:
obec Násedlovice

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Projektant:
Ing. Pavel Toman

Zpracovatel:
Ing. Pavel Toman

CC-CZ:
Datum: 10. 3. 2020

IČ: 00285153
DIČ:

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

IČ: 04214064
DIČ:

IČ: 04214064
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popiskem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH	98 195,08		
DPH základní snižovaná	Základ daně 98 195,08 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 20 620,97 0,00
Cena s DPH	v	CZK	118 816,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDOLOVICE

Objekt: SO 103 - CHODNÍK 3. ÚSEK- UZANTELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice

Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice

Projektant: Ing. Pavel Toman

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - Zemní práce	10 865,84
D2 - Komunikace	52 896,81
D3 - Ostatní konstrukce a práce	34 432,43
	98 195,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

Objekt:

SO 103 - CHODNÍK 3. ÚSEK - UZANTELNĚNÉ NÁKLADY

Místo:

Násedlovice

Zadavatel:

obec Násedlovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Datum:

10. 3. 2020

Projektant:

Ing. Pavel Toman

Zpracovatel:

Ing. Pavel Toman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

98 195,08

D D1 Zemní práce

10 865,84

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	23.000	74.00000	1 702,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
2	K	113107182	Odstranění podkladu živčitého tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	19.000	52.00000	988,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčících, o.tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	42.000	43.00000	1 806,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o.tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
4	K	113202111	Vyřtění obrub krajníků obrubníků stojatých	m	27.000	64.00000	1 728,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vyřtění obrub z vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	2.979	213.00000	634,53	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přetozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	2.979	15.00000	44,69	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přetozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	11.379	53.00000	603,09	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11.379	110.00000	1 251,69	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	68.275	3.00000	204,83	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každý dalších započatých 1 000 m					
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11.379	15.00000	170,69	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	20.483	30.00000	614,49	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	33.234	15.00000	498,51	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
13	K	58331200	šterkopisek netříděný záspový	m3	0.840	263.00000	220,92	
	PP		šterkopisek netříděný záspový					
14	K	174201101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	0.840	35.00000	29,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovinné a svahu do 1:5	m ²	9,000	41,00000	369,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemine tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omace souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
D D2 Komunikace								52 896,81
16	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného vrstva tl do 100 mm	m ²	27,184	133,00000	3 615,47	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	27,184	241,00000	6 551,34	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
18	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m ²	m ²	27,184	300,00000	8 155,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo druzného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²					
19	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m ²	18,000	382,00000	6 876,00	
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200x60mm přírodní					
20	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m ²	5,000	563,00000	2 815,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
21	K	59245030.1	Dlaž zám 6 cm bez sražených hran	m ²	5,000	270,00000	1 350,00	
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200x60mm přírodní bez sražených hran					
22	K	572341111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	18,300	433,00000	7 923,90	
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m ² asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm					
23	K	572341112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	18,300	612,00000	11 199,60	
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překlepech plochy přes 15m ² asfalt betonem ACO (AB) tl 70 mm					
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	18,300	241,00000	4 410,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
D D3 Ostatní konstrukce a práce								34 432,43
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	230,00000	3 220,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zateněním spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
26	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	kus	15,000	129,00000	1 935,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	260,00000	3 640,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zateněním spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
28	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	10,000	170,00000	1 700,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
29	K	59217030	Obrubník přechodový 100/15/15-25	kus	1,000	350,00000	350,00	
	PP		Obrubník přechodový 100/15/15-25					
30	K	59217029	Obrubník nájezdový 100/15/15	kus	6,000	130,00000	780,00	
	PP		Obrubník nájezdový 100/15/15					
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tl do 100 mm	m ³	1,940	2 436,00000	4 725,84	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tl. C 16/20					
32	K	919735112	Řezání stávajícího živícného krytu hl do 100 mm	m	15,000	74,00000	1 110,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živícného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
33	K	919731122	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu živícného tl do 100 mm	m	15,000	35,00000	525,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živícné tl. přes 50 do 100 mm					
34	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živícném krytu	m	15,000	43,00000	645,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živícném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
35	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	15,000	122,00000	1 830,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Uložení dilatačních spar závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod závlivkou, pro komurky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
36	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	11,765	32,00000	376,48	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km					
37	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	188,240	3,00000	564,72	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,765	37,00000	435,31	CS ÚRS 2019 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
39	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	7,300	120,00000	876,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
40	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	4,465	120,00000	535,80	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
41	K	997006551	Hrubé urovňání suti na skládce bez zhutnění	t	11,765	15,00000	176,48	CS ÚRS 2019 01
PP			Hrubé urovňání suti na skládce bez zhutnění					
42	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	44,204	249,00000	11 006,80	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE
Objekt: SO 104 - CHODNÍK V MÍSTĚ VJEZDU - UZNATELNÉ NÁKLADY

KSO: Místo: Násedlovice

CC-CZ: Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: obec Násedlovice

IČ: 00285153
DIČ:

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant: Ing. Pavel Toman

IČ: 04214064
DIČ:

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

IČ: 04214064
DIČ:

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

398 443,90

DPH základní
snížená

Základ daně
398 443,90
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
83 673,22
0,00

Cena s DPH

v CZK

482 117,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLOVICE

Objekt: SO 104 - CHODNÍK V MÍSTĚ VJEZDU - UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice

Zadavatel: obec Násedlovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: Ing. Pavel Toman

Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D2 - Komunikace

398 443,90

179 654,00

D3 - Ostatní konstrukce a práce

218 789,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ PODÉL SILNIC III/41922 A III/41923 V OBCI NÁSEDLovice
 Objekt: SO 104 - CHODNÍK V MÍSTĚ VJEZDU - UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Násedlovice Datum: 10. 3. 2020
 Zadavatel: obec Násedlovice Projektant: Ing. Pavel Toman
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odstěpný závod Dopravní stavby MORAVA Zpracovatel: Ing. Pavel Toman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								398 443,90
D D2 Komunikace								179 654,00
1	K	451571311	Lože pod dlažby z kamenná téženého drobného vrstva tl do 100 mm	m2	154,000	133,00000	20 482,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod dlažby z kamenná téženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
2	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	154,000	301,00000	46 354,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, tl. 250 mm					
3	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	154,000	337,00000	51 898,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěší s ložem z kamenná téženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
4	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	154,000	384,00000	59 736,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
5	K	specifikace	Dlažba zám 8 cm umělá vodící linie	m2	4,000	446,00000	1 784,00	
	PP		Dlažba zám 8 cm umělá vodící linie					
D D3 Ostatní konstrukce a práce								218 789,90
6	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	132,000	260,00000	34 320,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
7	M	Pol1	Obrubník přechodový 60/19, 5/30	kus	51,000	492,00000	25 092,00	
	PP		Obrubník přechodový 60/19, 5/30					
8	M	Pol2	Obrubník sklopený 60/19, 5/30	kus	169,000	341,00000	57 629,00	
	PP		Obrubník sklopený 60/19, 5/30					
9	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	20,400	2 436,00000	49 694,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého if. C. 16/20					
10	K	919735112	Řezání stávajícího živčického krytu hl do 100 mm	m	135,000	74,00000	9 990,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živčického krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
11	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živčického tl do 100 mm	m	135,000	35,00000	4 725,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vyznačené části komunikace nebo zpevněné plochy živčické tl. přes 50 do 100 mm					
12	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živčickém krytu	m	135,000	43,00000	5 805,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živčickém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
13	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živčickém krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu	m	135,000	122,00000	16 470,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živčickém krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
14	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	60,500	249,00000	15 064,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv delky objektu					