

Smlouva o dílo

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NOZ“) (dále jen „smlouva“).

I. Smluvní strany:

1.1 Objednatel:

Název: **Město Hustopeče**

Statutární zástupce: PaedDr. Hana Potměšilová, starostka města Hustopeče

Sídlo: Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče

IČO: 002 83 193

DIČ: CZ00283193

Bankovní ústav: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Mgr. Mária Capová, Tel. [REDAKCE]

E-mail: [REDAKCE]

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Radek Krušina, Tel: [REDAKCE]

E-mail: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“)

1.2 Zhotovitel:

Název: **Stavba a údržba silnic s.r.o.**

Statutární zástupce: Ing. Pavel Balcar

Sídlo: Riegrova 817/37, 690 02 Břeclav

IČO: 26264081

DIČ: CZ26264081

Bankovní ústav: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: [REDAKCE]

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)

(dále jen „smluvní strany“)

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatel za podmínek dále v této smlouvě uvedených ujednané dílo a objednatel se zavazuje v této smlouvě dohodnutým způsobem spolupůsobit v potřebném rozsahu k vytvoření díla a zaplatit za dílo ujednanou cenu dle článku III. této smlouvy.

Předmětem této smlouvy je realizace veřejné zakázky s názvem „**Hustopeče – chodník Vrchlického**“, jedná se o stavební úpravy chodníku na ulici Vrchlického. Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje výzva objednatel ze dne 27.5.2026 včetně projektové dokumentace: „*Hustopeče – PD chodník Vrchlického*“, zpracovaná firmou Projekce dopravních staveb, s.r.o., Školní 13, 690 03 Břeclav, datum VIII/2024, zak.č.001-24.

2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. Součástí předmětu plnění bude:

- Rezerva ve výši 5% z nabídkové ceny
- Likvidace všech vzniklých odpadů, sutí a přebytečné zeminy v souladu s platnými zákony na povolené skládce dle výběru zhotovitele (v nabídce bude uvedeno předpokládané místo likvidace odpadů sutí a přebytečné zeminy, doklady o uložení na skládku budou při předání díla zhotovitelem předány objednateli).

- Náklady na zařízení staveniště, kompletační činnost, veškeré vedlejší náklady stavby.
 - Vytištění dokumentace (dokumentace bude předána v digit. podobě pdf.), vypracování případných projekčních detailů požadovaných zhotovitelem k realizaci stavby.
 - Zajištění nových vyjádření správců sítí v případě, že vyjádření ve stavebních povoleních jsou již neplatná.
 - Zajištění potřebných zkoušek dle platných norem, právních předpisů platných v době výstavby, a požadavků vlastníků a správců jednotlivých inženýrských sítí.
 - Zajištění veškerých dokladů potřebných ke kolaudaci stavby 2x + digitálně ve formátu PDF
 - Certifikáty a atesty na použité materiály 2x + digitálně ve formátu PDF
 - Zajištění el. energie a vody pro výstavbu
 - Zajištění vytyčení (popřípadě dočasné odstavení z provozu, pokud je to nutné pro provedení prací dle těchto podkladů) veškerých inženýrských sítí, zajištění kontroly těchto sítí před záhozem a souhlasu se záhozem a kolaudací stavby se zápisem např. do stavebního deníku.
 - Zajištění v průběhu výstavby odhalených inženýrských sítí proti poškození, v souladu s vyjádřeními správců sítí.
 - Zajištění vytyčení stavby
 - Uvedení staveniště do původního stavu a odstranění případných škod způsobených zhotovitelem v průběhu výstavby
 - Zabezpečení potřebného přechodného dopravního značení včetně projednání na DI policie ČR a u správce komunikací a vyřízení rozhodnutí u odboru přestupků a silničního hospodářství MěÚ Hustopeče na zvláštní užívání komunikace.
 - Dokumentace skutečného provedení digitálně ve formátu PDF s digitálním podpisem zhotovitele + 2x paré
 - Geodetické zaměření stavby v digitální formě ve formátu DGN, ve formátu PDF kótované + 2x paré kótovaná verze.
 - Geodetické zaměření díla ve formátu JVF pro DTM (jednotném výměnném formátu pro digitální technickou mapu) se všemi atributy dle vyhlášky 393/2020 Sb. Součástí předmětu plnění bude i zápis ZPS (základní prostorové situace) do IS DMVS (informačního systému digitální mapy veřejné správy) a předání kódu o zápisu do DTM.
 - Geometrický plán rekonstruovaného chodníku
 - Informování občanů a organizací dotčených výstavbou o zahájení stavby, omezení provozu a příjezdu po dobu výstavby.
4. Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech prací, včetně všech dodávek potřebných a nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla. Dílo bude provedeno v řádné kvalitě tak, aby odpovídalo **předané projektové dokumentaci**, platným normám, obecně závazným právním předpisům **účinným v době provádění prací** a předpisům výrobců zabudovaných materiálů.

II. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

Termín zahájení realizace díla: do 14 dnů od podpisu smlouvy, předpoklad konec června, začátek července 2026

Termín dokončení realizace díla: do 60 dnů od zahájení realizace díla. Termín je možné prodloužit o počet dnů, kdy se vlivem klimatických podmínek nedalo dílo realizovat.

Dílo se považuje za dokončené, je-li provedeno řádně a ve sjednaném rozsahu a je předáno mezi zhotovitelem a objednatelem písemným protokolem.

2. Zhotovitel může dokončit dílo ještě před uplynutím sjednané lhůty (předčasné plnění není porušením smlouvy).

3. **Místem realizace díla** je veřejný prostor na ul. Vrchlického, v obci Hustopeče.

III. Cena díla

1. Za provedení díla v rozsahu dle čl. I smlouvy se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu, která je v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, stanovena dohodou smluvních stran jako cena pevná na základě závazného rozpočtu – cenové nabídky zhotovitele (nedílná součást smlouvy jako příloha č.1) a která činí:

Cena bez DPH:848 156,21 Kč
DPH 21 % 178 112,80 Kč
Celková cena včetně DPH 1 026 269,01 Kč

2. Cena díla zahrnuje veškeré práce v rozsahu předmětu díla dle čl. I této smlouvy o dílo.

3. Součástí ceny díla je provedení všech prací nutných k dokončení díla dle projektové dokumentace, které zhotovitel mohl předpokládat při zpracování nabídky. Vícepráce případně požadované objednatelem nad rozsah díla dle této smlouvy budou oceněny metodikou URS (popřípadě RTS) cenami dle nabídky zhotovitele, pokud položky nejsou obsaženy v nabídce, potom položkami z ceníku URS (popřípadě RTS) cenové úrovně I/2026. Objednatel si vyhrazuje právo u nových položek soupis prací posoudit formou průzkumu trhu. **Zahájení jednání o dodatku ke smlouvě o dílo nemá vliv na povinnost zhotovitele pokračovat v realizaci díla.** Zhotovitel je povinen udržet stanovené tempo prací a nepřerušit provádění díla po dobu probíhajících jednání, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

4. Součástí předmětu plnění bude také provedení víceprací nutných k dokončení díla dle projektové dokumentace. Pokud zhotovitel prokáže, že náklady na vícepráce nutné k dokončení díla nejsou součástí nabídkové ceny, bude provedeno ocenění metodikou URS, (popřípadě RTS) cenami dle nabídky zhotovitele. Pokud položky nejsou obsaženy v nabídce, potom položkami z ceníku URS (popřípadě RTS) cenové úrovně 26/I Objednatel si vyhrazuje právo u nových položek soupis prací posoudit formou průzkumu trhu. Objednatelem odsouhlasená hodnota víceprací nutných k dokončení díla bude pokladem k uzavření dodatku ke SOD. Jednání o ceně a úhradě víceprací nutných k dokončení díla nemají vliv na termín dokončení díla

5. Každá změna rozsahu a ceny díla v průběhu výstavby, která má vliv na výši ceny díla, bude po odsouhlasení technickým dozorem stavebníka stvrzena dodatkem ke smlouvě.

6. Podmínky, při jejichž splnění je možno překročit výši nabídkové ceny:

- pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;

- v případě uzavření dodatku ke smlouvě o dílo u prací souvisejících nebo navazujících na předmět díla, ale nad jeho rámec, vyvolaných prováděním díla a odsouhlasených objednatelem.

IV. Platební podmínky

1. Cena za dílo je splatná na základě fakturace, jak je uvedeno níže.

Fakturace bude probíhat měsíčně po odsouhlasení provedených prací TDS se splatností dílčích faktur **30 dnů od doručení objednateli**. Posledních 10 % ceny díla bude uhrazeno do 30 dnů od řádného předání a převzetí dokončeného díla a odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu.

2. Zhotovitel vždy vystaví fakturu – daňový doklad s náležitostmi uvedenými v zákoně o dani z přidané hodnoty v platném znění. Nedílnou součástí faktury musí být odsouhlasený soupis provedených prací.

3. Rozhodným dnem pro posouzení včasnosti platby je den, kdy objednatel dal příkaz bance k úhradě faktury. Zaplacení faktury v dohodnuté lhůtě je podstatnou náležitostí smlouvy. Dnem doručení faktury se rozumí den osobního převzetí nebo v případě, že je faktura zasílána poštou, den jejího doručení; v případě pochybností je tímto dnem třetí pracovní den po jejím odeslání.

4. Faktura bude zaslána na adresu objednatele, uvedenou v záhlaví této smlouvy. Objednatel může fakturu vrátit v případě, jestliže:

- neobsahuje základní údaje daňového dokladu,
- neobsahuje odsouhlasený soupis skutečně provedených prací,
- obsahuje nesprávné cenové údaje,
- konečná faktura byla vystavena, aniž došlo k převzetí díla.

5. Objednatel prohlašuje, že má pro tuto stavbu zajištěny finanční prostředky a zavazuje se, že v případě, že dojde z jeho strany k odstoupení od smlouvy, uhradí hotoviteli vzniklé náklady dle soupisu provedených a odsouhlasených prací (položkového rozpočtu) ve lhůtě 14 dní od doručení faktury s odsouhlaseným soupisem.

V. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k bezplatnému užívání. Předání bude provedeno **na základě písemné výzvy zhotovitele, nejpozději v den smluvního zahájení prací. Zhotovitel vyzve objednatele k předání staveniště nejpozději 3 pracovní dny před smluvním zahájením prací.** Včasné předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy. **Pokud zhotovitel včas nevyzve objednatele k předání staveniště, nebo odmítne staveniště převzít, má objednatel právo odstoupit od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.** O předání staveniště bude sepsán zápis.

2. Pokud nezapočne zhotovitel s prováděním díla v termínu, sjednaném ve smlouvě o dílo, aniž mu v tom brání klimatické či jiné podmínky, bude objednatelem písemně vyzván k plnění. Pokud přesto nezapočne s prováděním díla do dvou týdnů od sjednaného termínu, může objednatel od smlouvy jednostranně odstoupit. V případě prodloužení zhotovitele se zahájením prací má objednatel právo požadovat **sankci** ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH.

3. Zhotovitel je povinen dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně a dbát pokynů objednatele.

4. Vzhledem ke skutečnosti, že plnění díla bude probíhat na veřejně přístupných plochách, je zhotovitel povinen zajistit bezpečnost třetích osob, pohybujících se v místech provádění díla.

5. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli kontrolu prováděného díla.

6. Od předání staveniště do předání dokončeného díla objednateli zodpovídá za svěřené staveniště a veškeré škody na něm zhotovitel. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků v prostoru staveniště.

VI. Ukončení prací, záruční doba

1. Dílo bude zhotovitelem předáno v souladu s čl. II. smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou s ohledem na nepředvídatelné okolnosti jinak. Zhotovitel oznámí ukončení prací písemně objednateli a vyzve jej k převzetí díla písemně nejpozději týden před koncem sjednané doby realizace díla. Převzetí díla bude uskutečněno předávacím protokolem, podepsaným zástupci smluvních stran, v němž bude popsán stav předávaného díla a jeho případné vady a nedodělky.

2. Objednatel zahájí přejímku díla do 5 pracovních dnů od písemného vyzvání zhotovitelem. Objednatel se zavazuje provést převzetí díla do konce sjednané doby realizace díla, pokud na něm nebudou zjevné vady bránící užívání díla. Vady a nedodělky nebránící užívání díla, budou odstraněny ve lhůtách, které budou uvedeny v předávacím protokolu.

3. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do sedmi dnů po odstranění poslední vady nebo nedodělku.

4. Zhotovitel poskytuje záruku na jím provedené práce v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí dokončeného díla objednateli. Po dobu záruční lhůty zodpovídá zhotovitel za to, že dílo má vlastnosti stanovené uzavřenou smlouvou, právními předpisy platnými v době realizace díla, ustanoveními platných ČSN a předpisy výrobců zabudovaných materiálů.

5. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat bez zbytečného odkladu. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad, nelze-li dodržet lhůtu uvedenou v tomto odstavci, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Reklamaci lze uplatnit

nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou. Zhotovitel je povinen oprávněně reklamovanou vadu odstranit nejpozději do deseti dnů po obdržení oprávněné reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

VII. Sankce

- Mezi smluvními stranami byly dohodnuty tyto smluvní pokuty
 - při prodlení s předáním dokončeného díla je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli **smluvní pokutu** ve výši 3000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
 - za neodstranění vad a nedodělků díla v daném termínu je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli **smluvní pokutu** ve výši 1000,-Kč denně za každou vadu či nedodělek.
 - zhotovitel má právo požadovat po objednateli v případě nedodržení termínu splatnosti faktury (daňového dokladu) **smluvní pokutu** ve výši 0,3% z fakturované částky za každý započatý den prodlení.
- Uplatní-li jedna smluvní strana své právo na úhradu smluvní pokuty, je druhá smluvní strana povinna tuto pokutu uhradit do 30 dnů ode dne doručení příslušného vyrozumění.

VIII. Odstoupení od smlouvy

- Objednatel má právo od této smlouvy odstoupit** s okamžitou účinností z prokazatelného důvodu nedodržení cenových, kvalitativních a předpokládaných časových (tj. v případě zcela evidentní a dokladovatelné nečinnosti) parametrů výstavby zhotovitelem, na které byl zhotovitel písemně upozorněn, a přesto nezajistil ve stanovené lhůtě nápravu. Pokud objednatel odstoupí od smlouvy z těchto důvodů, je povinen uhradit práce již provedené a materiály pro tuto stavbu zajištěné dle této smlouvy o dílo včetně dodatků do 21 dnů od tohoto odstoupení a po předložení zhotovitelem zpracované a objednatelem odsouhlasené faktury na dosud provedenou část díla a dodaného materiálu. V případě takového odstoupení od smlouvy má právo objednatel požadovat po zhotoviteli **sankci** ve výši 3 % z celkové ceny díla bez DPH.
- Zhotovitel má právo od této smlouvy odstoupit**, je-li objednatel v prodlení s úhradou některého svého závazku z této smlouvy vůči zhotoviteli po dobu delší než 14 dní, nedohodnou-li se strany písemně jinak. Objednatel je v případě takového odstoupení povinen uhradit zhotoviteli práce již provedené a materiály pro tuto stavbu zajištěné.
- Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, účinek odstoupení nastává doručením písemného oznámení druhé smluvní straně. V případě odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby se zabránilo vzniku škod na majetku objednatele či třetích osob a případným újmám na zdraví osob.
- V případě odstoupení od smlouvy z viny objednatele má zhotovitel nárok na úhradu nákladů prokazatelně a oprávněně vynaložených na plnění a přípravu díla.

IX. Závěrečná ujednání

- Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že smlouva podléhá zveřejnění dle zákona o registru smluv (zákon č. 340/2015 Sb.), nabývá účinnosti až dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
- Zveřejněním této smlouvy nejsou dotčena práva druhé smluvní strany ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění a oprávněná smluvní strana dává tímto souhlas objednateli ke zpracování a zveřejnění svých osobních údajů, dle § 5 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění.
- Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze stran obdrží po jednom vyhotovení.
- Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze písemným vzestupně číslovaným dodatkem potvrzeným statutárními orgány smluvních stran.
- Ostatní vztahy v této smlouvě neupravené se řídí zákonem 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění a výzvou k podání nabídky ze dne 27.05.2026.
- Pokud oddělitelné ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nemá to vliv na platnost zbývajících ustanovení této smlouvy. V takovém případě se smluvní strany zavazují uzavřít

do 10 pracovních dnů od výzvy druhé ze smluvních stran dodatek k této smlouvě nahrazující oddělitelné ustanovení této smlouvy, které je neplatné či nevynutitelné, platným a vynutitelným ustanovením odpovídajícím hospodářskému účelu takto nahrazovaného ustanovení.

7. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník na sebe obě smluvní strany převzaly nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy. Tuto smlouvu tedy nelze měnit rozhodnutím soudu.

8. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, rovněž pohledávky z této smlouvy nelze dále postoupit. Kvitance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvitance jsou vyloučeny.

9. V souladu s § 4 odst. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, kdy se má za to, že každá svéprávná osoba má rozum průměrného člověka i schopnost užívat jej s běžnou péčí a opatrností a že to každý od ní může v právním styku důvodně očekávat, strany posoudily obsah této smlouvy a neshledávají jej rozporným, což stvrzují svým podpisem. Smlouva byla uzavřena na základě jejich pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení všech stran.

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Harmonogram prací

Hustopečích dne dle data elektronického podpisu



za zhotovitele



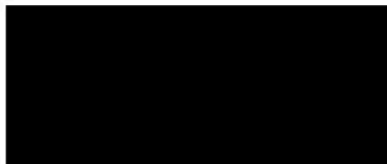
za objednatele

Doložka

dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů

Město Hustopeče ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že u právních jednání obsažených v této smlouvě byly splněny ze strany města Hustopeče veškeré zákonem, či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání. Smlouvu schválila Rada města Hustopeče na své schůzi dne 08.06.2026.

V Hustopečích dne dle data elektronického podpisu



PaedDr. Hana Potměšilová
starostka

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 001-24
Stavba: Hustopeče - ul. Vrchlického, chodník

KSO: 822 2
Místo: Hustopeče

Zadavatel:
Město Hustopeče

Uchazeč:
Stavba a údržba silnic s.r.o.

Projektant:
Projekce dopravních staveb, s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Bořek Zvědělík

Poznámka:



Ing. Bořek Zvědělík
PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB

CC-CZ: 2112
Datum: 05.06.2026

IČ:
DIČ:

IČ: 26264081
DIČ: 26264081

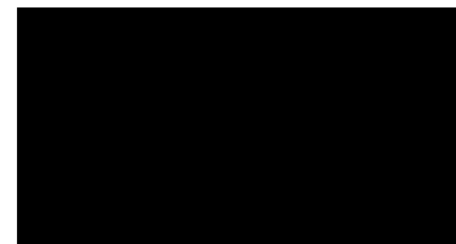
IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			848 156,21
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	848 156,21	178 112,80
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 026 269,01
-------------------	----------	------------	---------------------



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 001-24

Stavba: Hustopeče - ul. Vrchlického, chodník

Místo: Hustopeče

Datum:

05.06.2026

Zadavatel: Město Hustopeče

Projektant:

Projekce dopravních
staveb, s.r.o.

Uchazeč: Stavba a údržba silnic s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Bořek Zvědělík



Ing. Bořek Zvědělík
PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

848 156,21

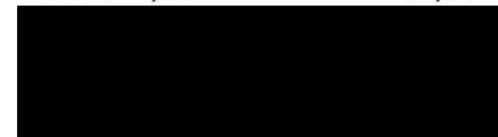
1 026 269,01

SO 101

Chodník

VRN

Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Hustopeče - ul. Vrchlického, chodník

Objekt: SO 101 - Chodník

Místo: Hustopeče
Zadavatel: Město Hustopeče
Uchazeč: Stavba a údržba silnic s.r.o.



Ing. Bořek Zvědělík
PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB

Datum: 05.06.2026
Projektant: Projekce dopravních staveb, s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Bořek Zvědělík

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

Náklady soupisu celkem

748 256,21

736 104,21

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	30,000			
	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 strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106134					
	VV		"rozebrání napojení chodníku" 8			8,000		
	VV		"rozebrání napojení vjezdů a parkoviště" 22			22,000		
	VV		Součet			30,000		
2	K	113106136	Rozebrání dlažeb z vegetačních dlaždic betonových komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	8,000			
	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 strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z vegetační dlažby betonové					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106136					
	VV		"rozebrání napojení vjezdů z betonové vegetační dlažby" 8			8,000		
3	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	319,000			
	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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106142					
	VV		"rozebrání chodníku z dlažby 30x30" 319			319,000		
4	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	5,000			
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106221					
	VV		"rozebrání vjezdů ze žulových kostek" 5			5,000		
5	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	7,000			
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107142					
	VV		"odbourání asfaltového krytu podél silniční obruby" 7			7,000		
6	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva dreného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	137,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107161					
	VV		"odstranění konstrukčních vrstev pod silniční obrubou tl. 100mm" 45*0,65			29,250		
	VV		"odstranění konstrukčních vrstev pod chodníkovou obrubou tl. 100mm" 240*0,45			108,000		
	VV		Součet			137,250		
7	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	69,000			
	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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107164					
	VV		"odstranění konstrukce vjezdů tl. 350mm" 49			49,000		
	VV		"odstranění konstrukce napojení vjezdů tl. 350mm" 20			20,000		
	VV		Součet			69,000		
8	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	270,000			
	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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107223					
	VV		"odstranění konstrukce chodníku tl. 230mm" 270			270,000		
9	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,000			
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107330					
	VV		"odstranění betonového krytu vjezdů tl. 100 mm" 6			6,000		
10	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	60,000			
	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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111					
	VV		"odstranění silničních obrub" 56			56,000		
	VV		"odstranění přídlažbové desky" 4			4,000		
	VV		Součet			60,000		
11	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	205,000			
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113204111					
	VV		"odstranění chodníkových obrub stávajícího chodníku" 205			205,000		
12	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	35,370			
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122251102					
	VV		"odkop pro konstrukci chodníku" 30*0,27			8,100		
	VV		"odkop za obrubou" 101*0,27			27,270		
	VV		Součet			35,370		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,370			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117					
	VV		"odkop pro chodník" 8,1			8,100		
	VV		"odkop za obrubou" 27,27			27,270		
	VV		"zpětný zásyp za obrubou" -21			-21,000		
	VV		Součet			14,370		
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	25,866			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		14,37*1,8				25,866	
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,370			
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201					
	VV		14,37				14,370	
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	34,725			
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174151101					
	VV		"podsyp štěrkodrtí ŠD 0/32 pod lože silničních obrub" 45*0,65*0,1				2,925	
	VV		"podsyp štěrkodrtí ŠD 0/32 pod lože chodníkových obrub" 240*0,45*0,1				10,800	
	VV		"zpětný zásyp za obrubou" 210*0,1				21,000	
	VV		Součet				34,725	
17	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	27,510			
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		"podsyp pod silniční obrubou" 2,955*2				5,910	
	VV		"podsyp pod chodníkovou obrubou" 10,8*2				21,600	
	VV		Součet				27,510	
18	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	95,000			
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181311103					
	VV		"ohumusování za obrubou tl. 100mm" 95				95,000	
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	95,000			
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411131					
	VV		"zatrávnění za obrubou" 95				95,000	
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,275			
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		95*0,045				4,275	
21	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	17,100			
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		95*0,1*1,8				17,100	
22	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	469,000			
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112					
	VV		"úprava pláně" 469				469,000	
	D	5	Komunikace pozemní					
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	363,000			
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111					
	VV		"podkladní vrstva chodníku a vjezdů ze štěrkodrti ŠD 0/32 tl. 150 mm" 328				328,000	
	VV		"podkladní vrstva napojení vjezdů ze štěrkodrti ŠD 0/32 tl. 150 mm" 35				35,000	
	VV		Součet				363,000	
24	K	567114131	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 20/25 (PB I) tl 120 mm	m2	11,000			
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 20/25 (PB I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567114131					
	VV		"dobetonování podél silniční obruby" 44*0,25				11,000	
25	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	69,000			
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567122111 "podkladní vrstva vjezdů" 49 "podkladní vrstva napojení vjezdů" 20 Součet				49,000 20,000 69,000	
26	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	5,000			
			PP Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111 "infiltrační postřik 0,6kg/m2" 5				5,000	
27	K	577154111R	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,000			
			PP Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 60 mm VV "ruční pokládka asfaltobetonu ACO 11 podél silniční obruby" 5				5,000	
28	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	5,000			
			PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591211111 "zpětné dláždění vjezdů ze žulových kostek za obrubou" 5				5,000	
29	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	352,000			
			PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211213 "nový kryt chodníku a vjezdů" 328 "zpětné dodláždění vjezdů a parkoviště" 24 Součet				328,000 24,000 352,000	
30	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	323,340			
			PP dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní VV "nový kryt chodníku, dlažba čtvercová 200x200x80, přírodní, 2% ztratině" 317*1.02				323,340	
31	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	11,220			
			PP dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná VV "varovný pás, dlažba 200x100x80 slepecká červená, 2% ztratině" 11*1.02				11,220	
32	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2	m2	5,000			
			PP Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596412210 "zpětná pokládka betonové vegetační dlažby napojení vjezdů" 5				5,000	
33	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	9,000			
			PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596811120 "zpětná pokládka napojení vstupů" 9				9,000	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
34	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	7,000			
			PP Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/637121111 "úprava ploch z okrasného kameniva - kačírek" 7				7,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
35	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915491211					
	VV		"osazení vodící přídlažbové desky 500x250x100 do lože z betonu C20/25 XF3" 13				13,000	
36	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m			13,260	
	PP		krajník betonový silniční 500x250x100mm					
	VV		"vodící betonová přídlažbová deska 500x250x100" 13*1,02				13,260	
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			44,000	
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213					
	VV		"osazení silničního obrubníku do lože z betonu C 20/25 XF3" 44				44,000	
38	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m			6,120	
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"silniční obrubník nájezdový, 2% ztravné" 6*1,02				6,120	
39	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m			4,000	
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"silniční obrubník přechodový" 4				4,000	
40	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m			34,680	
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		"silniční obrubník stojatý, 2% ztravné" 34*1,02				34,680	
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			240,000	
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916231213					
	VV		"osazení chodníkového obrubníku do lože z betonu C20/25 XF3" 240				240,000	
42	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m			244,800	
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"chodníkový obrubník, 2% ztravné" 240*1,02				244,800	
43	K	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m			17,000	
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919732221					
	VV		"spára mezi novým a starým asf krytem" 17				17,000	
44	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m			17,000	
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735112					
	VV		"řezání asfaltového krytu podél silniční obruby" 17				17,000	
45	K	935113111R	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu bez roštu šířky do 200 mm	m			11,000	
	PP		Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu bez roštu šířky do 200 mm					
	VV		"osazení odvodňovacího žlabu z polymerbetonu bez roštu do lože z betonu C20/25 XF3" 11				11,000	
46	M	5922700R	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez roštu 1000x150x50mm	m			13,750	
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu bez roštu 1000x150x50mm					
	VV		"polymerbetonový žlab bez roštu meadrain PG 1500, ztravné 25%" 11*1,25				13,750	
47	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2			14,000	
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/979054441					
	VV		"očistění dlaždic 30x30 na vjezdech za obrubou před zpětnou pokládkou" 9				9,000	
	VV		"očistění vegetační dlažby před zpětnou pokládkou" 5				5,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet				14,000	
48	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	24,000			
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/979054451					
	VV		"očistění zámkové dlažby na vjezdech za obrubou před zpětnou pokládkou" 24				24,000	
49	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	5,000			
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/979071121					
	VV		"očistění žulových kostek na vjezdech za obrubou před zpětnou pokládkou" 5				5,000	
D	997		Přesun sutě					
50	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	281,511			
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211511					
	VV		"Beton"					
	VV		"silniční obruba" 56*0.205				11,480	
	VV		"přídlažbová deska" 4*0.205				0,820	
	VV		"chodníková obruba" 205*0.185				37,925	
	VV		"dlažba zámková" 6*0.08*2.2				1,056	
	VV		"dlažba 30x30" 310*0.04*2.2				27,280	
	VV		"betonové vjezdy" 6*0,1*2,2				1,320	
	VV		Mezisoučet				79,881	
	VV		"Kamenivo"					
	VV		"odkop konstrukce chodníků tl. 230 mm" 270*0,23*2				124,200	
	VV		"odkop konstrukce vjezdů tl. 350 mm" 69*0,35*2				48,300	
	VV		"odkop pod silniční obrubou" 45*0,65*0,1*2				5,850	
	VV		"odkop pod chodníkovou obrubou" 240*0,45*0,1*2				21,600	
	VV		Mezisoučet				199,950	
	VV		"Asfalt"					
	VV		"podél silniční obruby" 7*0,1*2,4				1,680	
	VV		Mezisoučet				1,680	
	VV		Součet				281,511	
51	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2 533,599			
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211519					
	VV		"dalších 9 km" 281,511*9				2 533,599	
52	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	79,881			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861					
	VV		79,881				79,881	
53	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	199,950			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221873					
	VV		199,95				199,950	
54	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,680			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221875					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,68		1,680			
	D	998	Přesun hmot					
55	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	199,180			
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998223011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
56	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	62,000			
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711161215					
	VV		"izolace při styku s objektem š.0,5m, včetně dodání nopové fólie" 124*0,5		62,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Hustopeče - ul. Vrchlického, chodník
 Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady
 Místo: Hustopeče
 Zadavatel: Město Hustopeče
 Uchazeč: Stavba a údržba silnic s.r.o.



Ing. Bořek Zvědělík
 PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB

Datum: 05.06.2026
 Projektant: Projektce dopravních staveb, s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Bořek Zvědělík

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

Náklady soupisu celkem

99 900,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
1	K	011414000	Průzkum výskytu odpadu	...	1,000			
	PP		Průzkum výskytu odpadu					
	VV		1				1,000	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000			
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	VV		"vytyčení stavby, inž. síť" 1				1,000	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000			
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	VV		"zaměření střešního provedení" 1				1,000	
9	K	012414000	Geometrický plán	...	1,000			
	PP		Geometrický plán					
	VV		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012414000 "geometrické plány" 1				1,000	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000			
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		"Dokumentace skutečného provedení stavby" 1				1,000	
D	VRN3		Zařízení staveniště					
5	K	032002000	Vybavení staveniště	...	1,000			
	PP		Vybavení staveniště					
	VV		"zřízení staveniště" 1				1,000	
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000			
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	VV		"přechodné dopravní značení vč. projednání a stanovení" 1				1,000	
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000			
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
	VV		1				1,000	
D	VRN4		Inženýrská činnost					
10	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	...	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zkoušky zatěžovací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043134000					
	VV		"statické zatěžovací zkoušky" 1		1,000			
	D	VRN5	Finanční náklady					
11	K	052103000	Rezerva investora	...	1,000			
	PP		Rezerva investora					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/052103000					
	VV		"finanční rezerva investora, 5% z celkové ceny" 1		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady					
12	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	...	1,000			
	PP		Ostatní náklady související s objektem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091002000					
	VV		"ostatní náklady uvedené ve výzvě zadavatele" 1		1,000			

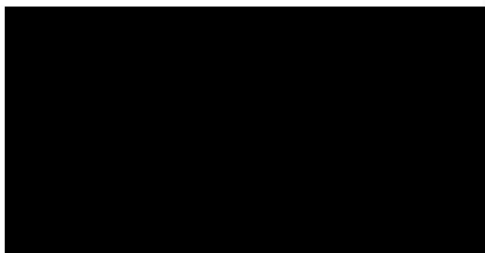


HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ - časový, předpoklad *Hustopeče – chodník Vrchlického*

Popis prací	rok 2026							
	06/2026	07/2026					08/2026	
	26	27	28	29	30	31	32	33
SO 101 Chodník	←	—	—	—	—	—	—	→
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	←	—	—	—	—	—	—	→

Termín zahájení prací : předpoklad 06/2026
Termín dokončení prací: 08/2026

V Břeclavi 5.6.2026



Stavba a údržba silnic s.r.o.

