



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: SML/0261/2023/ORI

číslo smlouvy zhotovitele: 94004/23

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), zejména podle § 2586 a následujících (dále jen „smlouva“).

Článek I. Smluvní strany

Objednatel: **Město Hranice**
Sídlo: Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
zastoupeno: Bc. Danielem Vitonským, starostou
IČO: 00301311
DIČ: CZ00301311
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hranice
Číslo účtu: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- smluvních: Bc. Daniel Vitonský

- technických: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: **INGDOP s.r.o.**
Sídlo: Železničního vojska 1386, 757 01 Valašské Meziříčí

zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 7097

zastoupen: Luděk Břečkou, jednatelem společnosti

IČO: 60775530

DIČ: CZ60775530

Bank. spojení: Československá obchodní banka, a.s., [REDACTED]

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Osoby pověřené jednáním v rozsahu této smlouvy:

ve věcech smluvních: Luděk Břečka, jednatel společnosti

tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

ve věcech technických: [REDACTED] vedoucí výroby

tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

společně také „smluvní strany“

uzavírají na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Rekonstrukce chodníku a Vybudování nového chodníku v Drahotuších a Rekonstrukce chodníku na Třídě ČSA v Hranicích-podél RD“ smlouvu následujícího znění:

Článek II. **Předmět smlouvy**

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje řádně provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, kterým se rozumí rekonstrukce chodníků v Hranicích a Drahotuších a vybudování nového chodníku v Drahotuších.
- 2.2 Stavební úpravy v rámci předmětu smlouvy budou provedeny dle projektové dokumentace zhotovené firmou PROJEKTIL spol. s r.o. Hranice, IČ: 49610414, Bělotínská 288, 753 01 Hranice, nazvané „Hranice IV – Drahotuše – Ulice k Nádraží – Chodník pro pěší mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486“ a „Hranice IV – Drahotuše – Oprava chodníku od č.p.253 (ulice K Nádraží) po č.p.276 (ulice Záchalupčiči)“ a dle projektové dokumentace zhotovené firmou SISCO spol. s r.o., IČO: 47155558, Velká Dlážka 527/6, 750 02 Přerov nazvané „Rekonstrukce chodníku v ulici u Československé armády – podél RD“, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy, a dále výkazů výměr a položkových rozpočtů, které tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

Dílo bude provedeno v souladu s rozhodnutím č. j.: OSUZPD/12412/21-7 ze dne 14. 01. 2022 vydaným Městským úřadem Hranice, odborem stavební úřad, životního prostředí a dopravy.
- 2.3 Místem realizace jsou, par. č. 2801/1, 2796/1, 1852/1 v k.ú. Drahotuše, a ulice Čsl. armády a ulice Hranická, v k. ú. Hranice, podrobně popsané v projektových dokumentacích, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy.
- 2.4 Objednatel se zavazuje, že řádně dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho provedení zhotoviteli dohodnutou cenu dle čl. V., a to způsobem dle stejného článku smlouvy.
- 2.5 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla bez vad a nedodělků v předávacím řízení objednateli. Předávací řízení bude ukončeno protokolem o předání a převzetí, který bude podepsaný objednatelem i zhotovitelem, a to v souladu s čl. XII. této smlouvy. V opačném případě nebude dílo považováno za předané řádně a včas.
- 2.6 Vlastní realizace díla je podmíněna získáním dotace. Objednatel si vyhrazuje právo v případě nezískání dotací od smlouvy bez jakýchkoliv sankcí odstoupit.

Článek III. **Doba plnění a způsob předání staveniště**

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy v celém rozsahu a to v souladu s časovým harmonogramem prací (dále jen HMG), který tvoří Přílohu č. 3 této smlouvy.
- 3.2 Předpokládaný termín zahájení prací: 05-06/2023 – nejdříve však od účinnosti smlouvy.


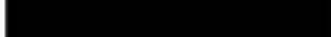
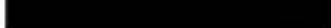
Maximální doba realizace je 120 kalendářních dní ode dne předání a převzetí staveniště.

- 3.3 Zhotovitel je povinen převzít od objednatele realizační projektovou dokumentaci (v počtu 2 ks) v grafické podobě nejpozději do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo oběma smluvními stranami, a to včetně potřebného povolení k realizaci stavby.
- 3.4 Objednatel vyzve písemně zhotovitele stavby k předání a převzetí staveniště min. 5 kalendářních dnů před zahájením stavby tzn. před předáním a převzetím staveniště.
- 3.5 Splnění termínů realizace díla dle tohoto článku smlouvy zhotovitel garantuje, pokud nedojde k zásahu do činnosti zhotovitele vlivem vyšší moci (nepříznivých klimatických podmínek – nízkých teplot, neumožňující dodržet technologické postupy, živelní pohromy, povodeň, dešťové srážky trvající déle než 3 dny). V takovém případě zhotovitel může požádat objednatele o prodloužení termínu realizace díla. Objednatel může prodloužit termín dokončení díla o dobu, po kterou nebude možné dílo realizovat z výše uvedených důvodů, a to na základě rozhodnutí Rady města Hranice, kterým bude schváleno uzavření dodatku k této smlouvě.

Článek IV. Podmínky provádění díla

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit si před začátkem prací pro veškeré plánované práce příslušná povolení dotčených orgánů státní správy, případně místní samosprávy a správců inženýrských sítí, na své náklady, včetně případného zvláštního užívání komunikací.
- 4.2 Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas, a to na svůj náklad a nebezpečí.
- 4.3 Zhotovitel provede veškerá opatření při realizaci díla, aby nevznikala zvýšená prašnost na staveništi. V průběhu realizace stavby je nutno dbát na čistotu a omezit prašnost výstavby (zaplachtování atd.). K odstraňování prachu se použijí průmyslové vysavače vybavené náležitými koncovými hubicemi. Odstraňování prachu zametáním se musí omezit na nejmenší nutnou míru. Případné řezání betonových výrobků bude prováděno technologií omezující prašnost. Zhotovitel bezodkladně provede opravy, údržbu a průběžné čištění komunikací užívaných v průběhu výstavby.
- 4.4 V případě znečištění příjezdových komunikací stavební činností zajistí zhotovitel bez průtahů čištění komunikací (pokud budou nečistoty a bahno odklizeny na krajnici či do příkopu, bude zhotovitelem zajištěno rovněž i vyčištění těchto silničních součástí a jejich odvoz z místa znečištění).
- 4.5 Objednatel je oprávněn vykonávat na stavbě dozor, má právo schválit, případně i určit stavebně technický dozor, nad plněním podmínek této smlouvy a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Za tímto účelem má kdykoli přístup na staveniště. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku, který musí být vždy dostupný na staveništi, a stanovit mu přiměřenou lhůtu pro odstranění vzniklých vad.
- 4.6 Zhotovitel se zavazuje svou činnost při zhotovování předmětu díla provádět v souladu a dle schválené projektové dokumentace stavby, výkazem výměr, v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), dále podle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Veškeré práce budou prováděny v souladu s právními předpisy a českými normami platnými pro příslušné části a celek díla. Případné následky plynoucí z jejich nedodržení je zhotovitel povinen odstranit na své náklady. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k vedení

stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek dle technologických pravidel.

- 4.7 Při realizaci díla budou použity běžné materiály, standardní výrobky a konstrukce zaručující vlastnosti podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, a dalších (viz § 156 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů). Zhotovitel se zavazuje nepoužít k provedení díla materiálů a výrobků s karcinogenními účinky.
- 4.8 Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování ekologických, hygienických a dalších platných předpisů. Případné sankce z neplnění podmínek stanovených těmito předpisy, prokazatelně zaviněných zhotovitelem, zaplatí zhotovitel.
- 4.9 Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů. Předáním staveniště zhotoviteli je tento odpovědný za dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany v souvislosti se zadanou prací, až do doby předání díla objednateli. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy. Technické a technologické provedení díla odpovídá současným bezpečnostním předpisům a normám dle EN a ČSN.
- 4.10 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele telefonicky a zápisem do stavebního deníku, minimálně 3 pracovní dny předem, k účasti na zkouškách nebo při kontrole prací, které mají být zakryty. Jestliže se objednatel nedostaví, je zhotovitel oprávněn provádět přípravu a zkoušky bez jeho účasti.
- 4.11 Zhotovitel se zavazuje provádět práce s maximální hospodárností a účelností. Zhotovitel je povinen oznámit včas případnou neúčelnost prováděných prací a současně navrhnout hospodárnější postup.
- 4.12 Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednatelům pověřené odpovědné třetí osobě podklady o provedených pracích a konzultovat s ním všechny postupy, které byly předem dohodnuty a odsouhlaseny objednatelům. Současně je zhotovitel povinen akceptovat veškeré připomínky odpovědné třetí osoby, při případných neshodách bude rozhodující stanovisko objednatele.
- 4.13 Zhotovitel se zavazuje aktivně se účastnit kontrolních dnů pořádaných objednatelům a je povinen pro kontrolní den připravit nezbytné podklady o provedených pracích, případně zajistit účast svých subdodavatelů. Kontrolní dny budou pořádané nejméně 1x za týden.
- 4.14 Pokud bude část díla dle této smlouvy plněna formou poddodávky (viz bod 9.1 zadávací dokumentace k veřejné zakázce), zhotovitel závazně uvádí identifikační údaje dotčeného poddodavatele:
- /
- 4.15 Případná změna poddodavatele dle této smlouvy podléhá předchozímu písemnému souhlasu ze strany objednatele.
- 4.16 Zhotovitel se zavazuje, že pozici stavbyvedoucího bude zastávat následující osoba:
- a) Stavbyvedoucí:
- Jméno: 
- Telefon: 
- E-mail: 

Změna výše uvedené osoby je možná pouze za předpokladu, že bude výše uvedená osoba nahrazena jinou osobou, která bude splňovat minimální požadavky na kvalifikaci uvedené v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce. Zhotovitel je oprávněn provést změnu ve výše uvedené osobě pouze s výslovným souhlasem objednatele.

- 4.17 Zhotovitel je povinen při realizaci dodržet podmínky stanovené dotčenými orgány a správci sítí.
- 4.18 Zhotovitel v rámci realizace stavby zajistí vytyčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.
- 4.19 Zhotovitel je povinen umožnit poskytovateli dotace výkon práva kontroly akce, ve vztahu k poskytnutým finančním prostředkům (zákon č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů).
- 4.20 Při provádění prací musí zhotovitel zachovat přístup k soukromým a ostatním nemovitostem.
- 4.21 Stavební práce mohou probíhat v době od 7:00 do 19:00.

Článek V.

Cena za plnění a platební podmínky

- 5.1 Celková cena díla, jež je předmětem plnění smlouvy, je stanovena v souladu se zadávací dokumentací a výkazem výměr a činí v konečné výši částku **7 473 347,09 Kč bez DPH** (slovy: sedmmiliónůčtyřístasedmdesátřítisícťřistactyřicetšedm korun českých devět haléřů), **9 042 749,98 Kč včetně DPH** (slovy: devětmiliónůčtyřicetdvatisícšedmsetčtyřicetdevět korun českých devadesátosm haléřů). Celková cena díla je zpracována po položkách dle výkazu výměr a výpisu materiálů, který je Přílohou č. 2 této smlouvy.
- 5.2 Celková cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná cena včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s realizací díla. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady zajišťující řádné plnění předmětu díla, včetně nákladů na zařízení staveniště, jeho provoz a uvedení do původního stavu, dopravu, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, náklady na svislou přepravu, kontrolní měření kvality prací v rozsahu projektem předepsaných a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben, zpracování dokumentace skutečného provedení stavby, vytyčení všech podzemních inženýrských sítí, opravy, údržba a průběžné čištění komunikací užívaných v průběhu výstavby, zajištění přístupů k nemovitostem v průběhu výstavby, zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, včetně dopravního řešení a povolení MěÚ Hranice OSUZPD a Policie ČR – DI a zajištění dopravního značení, vyřízení zvláštního užívání komunikací, dopravní značení po dobu výstavby, vytyčení stavby oprávněnou osobou, geodetické zaměření skutečného stavu na podkladu katastrální mapy 6x tisk + 1x digi apod. dále veškeré poplatky, které jsou platnými zákony, předpisy a nařízeními požadovány pro splnění smluvních závazků včetně plnění, která nejsou výslovně uvedena v projektové dokumentaci pro provedení stavby, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke svým odborným znalostem s vynaložením veškeré odborné péče věděl nebo vědět měl a mohl. Celková cena díla obsahuje i přiměřený zisk zhotovitele, přiměřené podnikatelské riziko a vývoj cen alespoň do konce stavby.
- 5.3 Celkovou cenu díla je možné překročit v souvislosti se změnou daňových předpisů týkajících se DPH.

- 5.4 Nárok na zaplacení sjednané ceny nevzniká v případě, že dílo nebylo provedeno řádně, tj. v dohodnuté kvalitě, v určeném termínu a místě, vždy však po vyjasnění okolností, které řádnému provedení činnosti bránily.
- 5.5 Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů od jejich doručení objednateli.
- 5.6 Faktury budou vždy ve dvou exemplářích (originálech) a musí splňovat požadavky daného zákona na řádný daňový doklad, zejména budou mít tyto náležitosti:
- označení faktury a její číslo,
 - název a sídlo zhotovitele,
 - bankovní spojení zhotovitele,
 - předmět smlouvy,
 - jmenování dokladu, na jehož základě je práce prováděna, včetně data smlouvy nebo jejího dodatku,
 - vyjmenování období, za které je fakturováno,
 - účtovaná částka bez DPH a včetně DPH, datum splatnosti fakturované částky,
 - rozpis účtovaných prací dle jednotkových cen
 - název akce, v rámci níž fakturace probíhá - zakázka „**Rekonstrukce chodníku a Vybudování nového chodníku v Drahotuších a Rekonstrukce chodníku na Třídě ČSA v Hranicích-podél RD**“ a číslo dotačního projektu **CZ.06.06.01/00/22_040/0002311**
- 5.7 Objednatel je oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě její splatnosti, pokud obsahuje nesprávné náležitosti nebo údaje. Doba splatnosti upravené faktury je 30 kalendářních dnů ode dne jejího opětovného doručení objednateli.
- 5.8 Objednatel si vyhrazuje právo termíny prodloužit, stavební práce přerušit, případně stavbu zcela ukončit před jejím dokončením, a to v závislosti na výši disponibilních prostředků pro financování stavby. V takovém případě je objednatel povinen zaplatit veškeré provedené stavební práce a dodaný materiál na dosud provedeném díle (zakázce). Objednatel si vyhrazuje právo takto učinit bez sankcí, bez účtování ušlého zisku zhotovitele.
- 5.9 Objednatel neposkytuje zálohy.
- 5.10 Soupisy provedených prací a dodávek bude zhotovitel objednateli předkládat vždy do třetího kalendářního dne následujícího měsíce za činnosti prováděné v minulém měsíci. Objednatel se zavazuje soupisy prací zhotovitele odsouhlasit do pěti pracovních dnů po předložení. Fakturovány budou pouze práce a dodávky, které jsou předmětem smlouvy a jsou kvalitně provedeny. Práce, které nebyly provedeny a materiál, který nebyl zabudován, nebudou fakturovány. Fakturace prací a dodávek bude vázána na položkový rozpočet nabídky zhotovitele stavby. Jednotlivé práce nebo dodávky budou fakturovány teprve po kvalitním provedení prací nebo zabudování materiálů v rozsahu, který je stanoven jednotlivými položkami položkového rozpočtu stavby. Právo na fakturaci za provedené práce a zabudovaný materiál vzniká dnem odsouhlasení a potvrzení měsíčního soupisu provedených prací a dodávek objednatelem nebo technickým dozorem objednatele.
- 5.11 Provedené práce v rámci plnění předmětu smlouvy budou objednatelem hrazeny měsíčně v české měně na základě daňového dokladu – faktury podle objemu skutečně provedených prací a dodávek, a to do výše 90 % celkové ceny díla s tím, že zbývajících 10 % celkové ceny díla bude tvořit zádržné, které bude uhrazeno po protokolárním potvrzení o odstranění všech vad a nedodělků. Výše fakturovaných částek bude doložena soupisem skutečně provedených prací, který bude odsouhlasený a potvrzený technickým dozorem objednatele nebo objednatelem.

- 5.12 Konečná faktura musí obsahovat vyúčtování všech předchozích plateb a zádržného a dále soupis předchozích faktur. Zhotovitel je oprávněn ji vystavit po podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. V případě převzetí díla s vadami a nedodělkami, které nebrání řádnému užívání, bude konečná faktura konstatovat pozastavení zaplacení zádržného ve výši 10 % celkové ceny díla až do jejich úplného a řádného odstranění. Zádržné bude uvolněno do 30 dnů od podpisu oprávněného zástupce objednatele na protokolu potvrzujícím odstranění těchto vad a nedodělků.
- 5.13 Zhotovitel souhlasí s tím, že jakékoliv jeho pohledávky vůči objednateli, které vzniknou na základě uzavřené smlouvy o dílo, nebude moci postoupit ani započítat jednostranným právním úkonem.
- 5.14 Faktury budou vyhotoveny zvlášť na část hrazenou z dotací a zvlášť na část hrazenou z vlastních zdrojů objednatele (uznatelné náklady a neuznatelné náklady). Budou rovněž vystavovány samostatně na Rekonstrukci chodníku v Drahotuších, Vybudování nového chodníku v Drahotuších a Rekonstrukci chodníku v ulici ČSA v Hranicích – podél RD.
- 5.15 Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje, že stavebně-montážní práce prováděné na akci „**Rekonstrukce chodníku a Vybudování nového chodníku v Drahotuších a Rekonstrukce chodníku na Třídě ČSA v Hranicích – podél RD**“ souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). Příjemce plnění (objednatel) není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani. Příjemce plnění (objednatel) požaduje z výše uvedených důvodů, aby zhotovitel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 5.16 Případné změny ceny díla – vícepráce budou oceňovány takto:
- s využitím jednotkových cen ze soupisu prováděných prací dle položkového rozpočtu a výpisu materiálů, který tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy,
 - pokud to není možné (taková položka se v soupisu prováděných prací nevyskytuje), tak bude použita jednotková cena ve výši z ceníku společnosti ÚRS Praha a.s. v cenové úrovni 2023,
 - pokud ceníky ÚRS Praha a.s. tuto cenu rovněž neobsahují, bude zhotovitelem navržena jednotková cena ve výši obvyklé v době provádění díla,
 - Případné vícepráce budou zhotovitelem oceněny vždy do 5 pracovních dnů od předání požadavku objednatele, nebo podkladů objednatelem. Objednatel odsouhlasí ocenění do 10 pracovních dnů od předložení objednateli, nebo projedná se zhotovitelem své připomínky. V případě, že tak v dohodnuté lhůtě neučiní nebo nepožádá o prodloužení lhůty, má se za to, že s oceněním zhotovitele souhlasí.
 - Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Změnový list zpracovává zhotovitel na vzorovém formuláři objednatele. Změnový list bude zahrnovat vícepráce (méněpráce) tvořené vždy jedním rozhodujícím stavebním dílem, či díly bezprostředně souvisejícími a náležitosti potřebné pro prokázání vícepráce (méněpráce), jako je textové zdůvodnění, soupis prací včetně výkazu výměr, výkresová, fotografická či jiná obdobná dokumentace.

Článek VI. Smluvní sankce

- 6.1 Objednatel je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce zhotovitele za objednatelem (včetně pohledávky zhotovitele na zaplacení ceny za dílo).
- 6.2 Při nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur, příp. faktury konečné dle článku V. této smlouvy může být objednateli účtován úrok z prodlení ve výši 0,01 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.

- 6.3 Smluvní pokuta za nedodržení termínu doby realizace díla dle článku III. této smlouvy činí 15.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením a předáním díla. Uvedená smluvní pokuta nemá vliv na eventuální výši náhrady škody.
- 6.4 Při chybném účtování prací činí smluvní pokuta 10 % hodnoty neoprávněně účtovaných položek. Tímto není dotčena povinnost vrátit neoprávněně účtované prostředky.
- 6.5 V případě, že zhotovitel neoprávněně nedokončí předmět díla (dílo nelze užívat a vykazuje vady bránící užívání), má povinnost uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z celkové ceny díla bez DPH.
- 6.6 V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné tyto smluvní pokuty:
- 6.6.1 Za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé vady dle čl. VII. odst. 7.2 této smlouvy ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.6.2 Za prodlení zhotovitele s odstraňováním závad v záruční době dle čl. VII. odst. 7.2 této smlouvy ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním závad.
- 6.6.3 Za neodstranění vad dle čl. VII. odst. 7.2 s této smlouvy v termínech vzájemně dohodnutých ve výši 2.000,- Kč za každou vadu a den.
- 6.6.4 Za nevyklizení staveniště v dohodnutém termínu dle čl. IX. odst. 9.8 této smlouvy ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.6.5 Za neodstranění vad a nedodělků zapsaných v protokolu o předání a převzetí stavby, v termínech vzájemně dohodnutých dle čl. XII. odst. 12.8 této smlouvy ve výši 2 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.6.6 Za nedodržení podmínky dle ustanovení čl. IV. odst. 4.3, 4.4 a 9.8. této smlouvy v průběhu výstavby ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této podmínky. V případě nezabezpečení nápravy do 24 hodin od upozornění (zápis ve stavebním deníku) o sjednání nápravy, bude vystavena smluvní pokuta ve výši 10.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.7 Mezi objednatelem a zhotovitelem se dále sjednávají smluvní pokuty za každé nedodržení bezpečnostního předpisu, vyhlášky a zákona týkajících se BOZP a PO, dále pokud bude ustanoven koordinátor BOZP, za nedodržení nařízení a opatření které stanovil, na staveništi s tím, že výše smluvních pokut za jednotlivá porušení výše uvedených povinností jsou uvedeny v sazebníku pokut BOZP, který je nedílnou součástí smlouvy (příloha č. 4). Smluvní pokutu je objednatel oprávněn odečíst z konečné ceny díla za každé nedodržení bezpečnostního předpisu, vyhlášky a zákona týkajícího se BOZP a PO, dále za nedodržení nařízení a opatření, které stanovil koordinátor BOZP na staveništi. Porušení předpisů a nařízení musí být zhotoviteli prokázáno (fotodokumentace, zápis ve stavebním deníku).
- 6.8 Strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna do 21 dnů po obdržení faktury buď tuto zaplatit, nebo v téže lhůtě sdělit oprávněné straně své námítky.
- 6.9 Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě, se neruší povinnost strany závazek splnit, ani právo strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody přesahující uhrazenou smluvní pokutu.
- 6.10 Výše smluvní pokuty není omezená.
- 6.11 Zhotovitel se zavazuje k předložení garance na odstraňování případných vad ve formě bankovní záruky, nebo formou vkladu na účet objednatele ve výši 300 000,- Kč.

- 6.12 Bankovní záruka ve výši 300 000,- Kč bude zhotovitelem předložena do 45 dnů od předání a převzetí díla. V případě nedodržení podmínky na předložení bankovní záruky bude vůči zhotoviteli uplatněna smluvní pokuta ve výši 3 % z celkové ceny díla bez DPH se splatností do 15 dnů ode dne vzniku nároku na tuto smluvní pokutu s tím, že odpovědnost za vady v záruční době tímto zůstává nedotčena.
- 6.13 V případě, že garance bude poskytnuta ve formě vkladu na účet, je zhotovitel povinen složit garanci ve výši 300.000,- Kč na účet objednatele č. 6015-1320831/0100 a doručit objednateli prohlášení, že uspokojí objednatele danou garancí v případě, že zhotovitel poruší závazky vyplývající z této smlouvy o dílo během záruční doby, min. však na období 60 měsíců od data předání a převzetí díla. Výše uvedená garance ve formě vkladu na účet bude zhotovitelem zaslána na účet objednatele do 45 dnů od předání a převzetí díla. V případě nedodržení této podmínky bude vůči zhotoviteli uplatněna smluvní pokuta ve výši 3 % z celkové ceny díla bez DPH se splatností do 15 dnů ode dne vzniku nároku na tuto smluvní pokutu s tím, že odpovědnost za vady v záruční době tímto zůstává nedotčena
- 6.14 Objednatel může vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu při ne zahájení prací do 14 dnů od předání a převzetí staveniště ve výši 15.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.15 Objednatel může vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu, při přerušení prací v průběhu výstavby, delším než 14 dnů z důvodů na straně zhotovitele, ve výši 15.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

Článek VII.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady

- 7.1 Zhotovitel dává záruku na bezvadný stav díla po dobu min. 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
- 7.2 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že odstraňování závad reklamovaných objednatelem v záruční době bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů, a to způsobem a v rozsahu dle dané závady tak, aby odstranění závad bylo provedeno nejpozději do 2 týdnů od reklamace závady, nebude-li smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín k odstranění vady. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je objednatel dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele bez předchozího upozornění na tuto skutečnost. V případě havárie se zhotovitel zavazuje nastoupit na odstranění vady do 24 hodin od přijetí oprávněné reklamace objednatele. Pokud nelze z technologických důvodů vady odstranit v dohodnuté lhůtě, dohodnou strany nový termín odstranění vady. I přes odstranění vady jiným zhotovitelem není dotčena sjednaná záruka za jakost.
- 7.3 Pokud objednatel neumožní zhotoviteli ve sjednané době přístup k odstranění reklamovaných vad, je povinen zhotoviteli zaplatit náklady (zejména dopravné) a smluvní strany jsou povinny sjednat novou lhůtu pro jejich odstranění. V případě opakovaného neumožnění přístupu zhotovitele k odstranění vad z viny objednatele, povinnost zhotovitele odstranit vady zaniká a rovněž zaniká právo objednatele z těchto vad díla.
- 7.4 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost zhotoveného díla dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy a zaručuje se, že dílo provede v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace, standardům a jiným předpisům a

směrnícím výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace.

- 7.5 Záruční doba začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků a je platná za předpokladu dodržení všech stanovených pravidel pro údržbu a obsluhu objednatelem. Každá prokázaná závada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby, bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem.
- 7.6 Zhotovitel odpovídá za případné vady a nedodělky, které má stavební dílo v čase předání objednateli. Jejich odstranění provede zhotovitel na své náklady, v termínech vzájemně dohodnutých v zápise z předání a převzetí díla.
- 7.7 Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popřípadě pokud neumožní užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
- 7.8 Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny závady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškození živelnou událostí.
- 7.9 Povinnosti a práva ze záruky za jakost upravuje plně občanský zákoník.
- 7.10 Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je objednatel povinen každé zjištění vady u zhotovitele písemně reklamovat, a to bezodkladně po jejím zjištění.
- 7.11 Pro řádné a včasné odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup k předanému dílu. Pověřený zástupce objednatele po ukončení prací písemně potvrdí odstranění vad.

Článek VIII.

Vlastnická práva a nositelství nebezpečí vzniku škod

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje, k tomu, že přejde jakákoliv část a/nebo součást díla jím zhotovená přímo do vlastnictví objednatele, a to okamžikem zhotovení (zpracování). Nebezpečí škody na zhotovované věci však do doby úplného předání díla ponese zhotovitel. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí, strojů a mechanismů, které vnesl na staveniště, po celou dobu zhotovování díla, u materiálů a konstrukcí jen do doby jejich zpracování nebo zabudování do díla.
- 8.2 Smluvní strany berou na vědomí, že postup a důsledky při uplatňování náhrady škody, dodatečné nemožnosti plnění a zmaření účelu smlouvy upravují § 2909 a násl., § 2006 a násl., občanského zákoníku.
- 8.3 Za případné škody vzniklé provozem objednatele v již předaném předmětu smlouvy, zhotovitel neodpovídá, tyto hradí v plné výši objednatel.
- 8.4 Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti případným škodám způsobeným jeho činností včetně škod pracovníků zhotovitele u pojišťovny Kooperativa pojišťovna, a.s. pojistná smlouva č. 8603497550 na částku: 50.000.000,- Kč (minimální výše pojištění je stanovena na částku min. 5.000.000,- Kč bez DPH). Na požádání objednatele je zhotovitel povinen kopii platné pojistné smlouvy objednateli předložit.
- 8.5 Zhotovitel uhradí veškeré škody, prokazatelně způsobené svou činností na stávajících objektech, anebo uvede vše poškozené do původního stavu.

Článek IX. **Staveniště**

- 9.1 Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
- 9.2 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla, v souladu s projektem stavby a podmínkami této smlouvy. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.
- 9.3 Z obsahu zápisu musí být jednoznačné:
- předání staveniště zhotoviteli ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle,
 - vytýčení hranice staveniště,
 - určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě.
- 9.4 Zařízení a odstranění staveniště si zabezpečuje zhotovitel sám včetně zajištění a umístění měření odběru vody a elektrické energie a napojení na inženýrské sítě a jejich náklady jsou součástí ceny díla dle čl. V. odst. 5.1 této smlouvy.
- 9.5 Po převzetí staveniště je zhotovitel povinen seznámit se s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění prací na předmětu díla nedošlo k jejich poškození.
- 9.6 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Dále se zhotovitel zavazuje, že převezme na sebe odpovědnost původce odpadů a bude dodržovat povinnosti vyplývající ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a také povinnosti vyplývající z dalších právních předpisů, a odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady v souladu s citovaným zákonem o odpadech. Dále se zhotovitel zavazuje třídit vzniklý odpad na odpad ostatní a nebezpečný, zajistit řádný svoz, skladování a zneškodňování odpadů vzniklých z jeho činnosti v rozsahu zajištění předmětu dodávky/díla.
- 9.7 Před předáním díla objednateli je zhotovitel povinen uspořádat stroje, výrobní zařízení, zbylý materiál a odpady na staveništi tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a bezpečně provozovat.
- 9.8 Zhotovitel vyklidí staveniště do 14 dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení, popřípadě materiály potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných objednatelem při přejímce díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 5 dnů a předat je objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek, s uvedením do původního stavu.

Článek X. **Stavební deník**

- 10.1 Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 stavebního zákona, a to ode dne převzetí staveniště. Stavební deník musí mít náležitosti a způsob vedení v souladu s přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
- 10.2 Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové

dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko do 7 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu zhotovitele souhlasí.

- 10.3 Denní záznamy se do deníku zapisují čitelně a podepisují zodpovědným stavbyvedoucím zhotovitele, a to zásadně ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
- 10.4 Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatele, zástupce objednatele ve věcech technických, zodpovědný projektant stavby, dále státní orgány stavebního dozoru, popřípadě koordinátor BOZP a jiné příslušné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci objednatele a subdodavatelů.
- 10.5 Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo jím pověřeným zástupcem, popřípadě se záznamem učiněným zodpovědným projektantem stavby, je povinen připojit k záznamu, do tří pracovních dnů, své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem záznamu objednatele nebo projektanta stavby, souhlasí.

Článek XI.

Dozor nad plněním podmínek smlouvy

- 11.1 Pověřený pracovník objednatele nebo pracovník provádějící technický dozor je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost provádění stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li vážné nebo hospodářské škody, či výrazné zhoršení kvality zhotovovaného díla. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
- 11.2 Na základě písemné výzvy zhotovitele, doručené pověřenému pracovníkovi objednatele minimálně tři pracovní dny předem, prověří zástupce objednatele práce, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Nedostaví-li se zástupce objednatele ke kontrole, ač byl řádně a ve lhůtě vyzván, může zhotovitel v pracích pokračovat. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že při dodatečné kontrole objednatel zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, náklady na odkrytí těchto prací hradí zhotovitel. Zhotovitel hradí náklady na odkrytí rovněž v případě, že dílo zakryje, aniž podle výše uvedených podmínek vyzve objednatele ke kontrole díla. O výsledcích provedené prověrky zakrývaných prací pořídí smluvní strany písemný záznam do stavebního deníku.
- 11.3 Zhotovitel je povinen na prověřování svých prací a dodávek, jejichž kvalitu a rozsah provedení kontroluje pověřený pracovník objednatele, zabezpečit účast svých pracovníků a činit neprodleně opatření k odstranění případných zjištěných závad a odchylek od projektu.
- 11.4 Zhotovitel je povinen vyznamovat objednatele o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit.

Článek XII.

Předání a převzetí předmětu díla

- 12.1 Zhotovení stavby je ukončeno předáním a převzetím díla ve smyslu příslušných norem na protokolu o předání a převzetí díla, uvedením terénu do původního stavu, předáním dokladů o předepsaných

zkouškách a revizích a předáním projektové dokumentace skutečného provedení stavby, v opačném případě nebude objednatel povinen dílo převzít a zaplatit.

- 12.2 Dokončené dílo podle čl. II odst. 2.1 smlouvy zhotovitel předá objednateli a objednatel dílo protokolárně písemným záznamem převezme.
- 12.3 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně 7 dnů předem, kdy bude předmět díla nebo jeho část připravena k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací.
- 12.4 Splněním díla se rozumí úplné dokončení díla, tj. provedením všech stavebních a jiných prací, dle projektové dokumentace a uzavřené smlouvy o dílo ve znění případných změn a doplňků, včetně písemně dohodnutých víceprací popř. méně prací. Dále se tím rozumí vyklizení staveniště a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí díla, předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, odstranění všech případných vad a nedodělků bránících užívání díla a předání projektové dokumentace o skutečném provedení díla. Dílo se považuje za dokončené a předané podpisem protokolu o předání a převzetí díla a v případě vad a nedodělků, se kterými bylo převzato, jejich úplným odstraněním.
- 12.5 Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení všech zkoušek předepsaných zvláštními předpisy, závaznými platnými normami a projektovou dokumentací. Doklady o těchto zkouškách podmiňují převzetí díla.
- 12.6 Objednatel je povinen připravit pro přejímací řízení veškeré své doklady tak, aby jejich porovnáním s doklady zhotovitele bylo zajištěno kvalitní a úplné provedení tohoto řízení.
- 12.7 K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit a objednateli předat:
- veškerou dokumentaci související s prováděním díla, veškeré obslužné návody, manipulační řády, provozní řády, certifikáty a provést zaškolení obsluhy. Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR pokud nebude dohodnuto jinak;
 - dokumentace skutečného provedení díla – 2 paré. U výkresů, kde nedošlo ke změně, bude vyznačeno „beze změn“. Všechny výkresy budou označeny jménem a příjmením osoby, která odpovídá za výkres za objednatele a razítkem zhotovitele;
 - osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách;
 - stavební deník(y);
 - zápis o předání a převzetí inženýrských sítí, které byly stavbou dotčeny;
 - technické listy, atesty, doklady o požadovaných vlastnostech použitého materiálu a výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění – prohlášení o shodě);
 - provedení zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN, které jsou potřebné k řádnému provedení a užívání díla,
 - a ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá a kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů.
 - Geodetické zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy 6 x tisk + 1x digi + protokol o vytýčení stavby
- Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu bude zpracováno pro vedení Digitální technické mapy Olomouckého kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby (objektu) nebo technologického zařízení a bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě („vyhláška DTM“), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM.

- 12.8 O předání a převzetí díla sepíší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků které nebrání užívání stavby, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady. Po podepsání zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise vady popsány nebo uvedeny jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, odpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky za jakost.
- 12.9 V případě, že objednatel řádně dokončený předmět smlouvy - dílo nepřevzme, uvede v zápise oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíší smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že stavební dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá. Zápis o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 12.10 Pokud se strany nedohodnou ani v opakovaném řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 21 dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, vzniklý spor bude předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
- 12.11 Zhotovitel odpovídá za to, že zhotovené a objednateli předané dílo v rozsahu čl. II odst. 2.1 této smlouvy je kompletní, že má vlastnosti určené projektem stavby, platnými ČSN a touto smlouvou, a že dodané množství se shoduje s údaji v průvodních dokladech.

Článek XIII.

Změna smlouvy, odstoupení od smlouvy

- 13.1 Tuto smlouvu lze změnit pouze písemným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním „Dodatkem“ podepsaným oprávněnými zástupci stran.
- 13.2 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to ihned, bez zbytečného odkladu, oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných ke změně a podpisu smlouvy.
- 13.3 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ustanovení § 2001 občanského zákoníku a ujednání této smlouvy, je povinna písemně doručit druhé straně důvody svého odstoupení, které ji k takovému kroku opravňují, s uvedením termínu, k němuž od smlouvy odstoupí. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4 Smluvní strany se podle § 2002 občanského zákoníku dohodly, že za důvod k odstoupení od smlouvy v důsledku závažných a podstatných porušení smluvních povinností pokládají zejména:
- nedodržení konečného termínu dokončení dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy, prokázaným zaviněním zhotovitele;
 - prodlení objednatele s plněním jeho smluvních povinností ve věci placení ceny díla; předání staveniště, předání dokladů, poskytnutí nutné součinnosti;
 - při přerušování prací delším než 14 dnů, z důvodu na straně zhotovitele;
 - nezahájení prací zhotovitelem do 14 kalendářních dnů od předání staveniště;
 - opakované nedodržení ČSN a EN a technologických předpisů na straně zhotovitele
 - zhotovitel opustil staveniště anebo dal jiným způsobem najevo úmysl nesplnit smluvní závazky.

13.5 Pro nároky vzniklé odstoupením od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Článek XIV. Závěrečná ujednání

14.1 Smlouva se řídí českým právem, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a případné spory budou řešit české soudy. Rozhodčí řízení je vyloučeno.

14.2 Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1 – Projektová dokumentace
- Příloha č. 2 – Rozpočet a výkaz výměr
- Příloha č. 3 – Časový harmonogram
- Příloha č. 4 – Sazebník pokut BOZP

14.3 Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.

14.4 Tato smlouva podléhá povinnému uveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění této smlouvy v Registru smluv zajistí objednatel.

14.5 Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s realizací projektu, minimálně do 31. 12. 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita pro úschovu delší lhůta.

14.6 Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

14.7 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem oprávněných zástupců smluvních stran a končí splněním všech smluvních závazků oběma stranami. Účinnosti smlouva nabývá dnem jejího zveřejnění v Registru smluv. Uveřejnění smlouvy zajistí objednatel.

14.8 Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.

14.9 Tato smlouva je podepsaná elektronicky.

14.10 Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a této smlouvy, včetně dohodnuté ceny a se zveřejněním výběrového řízení včetně dokumentace k veřejné zakázce.

14.11 Práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ČR v platném znění a ostatních právních předpisů platných v době realizace předmětu díla.

14.12 Objednatel prohlašuje, že byly splněny podmínky platnosti tohoto právního jednání podmíněné jeho předchozím schválením usnesením č. 351/2023 – RM 10 ze dne 04. 04. 2023.

V Hranicích dne (dle elektronického podpisu)

Ve Valašském Meziříčí dne (dle elektronického podpisu)

Za objednatele:
Město Hranice

Za zhotovitele:
INGDOP s.r.o.

.....
Bc. Daniel Vitonský,
starosta

.....
Luděk Břečka
jednatel společnosti

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Z117/2020/1

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěší mezi objektem
č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

JKSO:

Místo: Hranice IV-Drahotuše

CC-CZ:

Datum: 3.1.2023

Objednatel:

Město Hranice

IČ: 00301311

DIČ: CZ00301311

Zhotovitel:

INGDOP s.r.o.

IČ: 60775530

DIČ: CZ60775530

Projektant:

PROJEKTIL spol. s r.o.

IČ: 49610414

DIČ: CZ49610414

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Svítek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	615 790,12
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	615 790,12
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	615 790,12	129 315,93
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	745 106,05
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2117/2020/1
Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěší mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svitek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	615 790,12	745 106,05
2117/20	2117/2020/1-Ostatní a vedlejší rozpočtové		
20/1-	náklady	64 100,00	77 561,00
2117/20	2117/2020-SO 101 Chodník pro pěší mezi		
20/1-SO	objektem č.p.214 a účelovou komunikací	412 906,32	499 616,65
2117/20	2117/2020-SO 401-Uprava kabelového vedení		
20/1-SO	PV SEK	100 894,00	122 081,74
2117/20	2117/2020-SO 402-Uprava kabelového vedení		
20/1-SO	VN	37 889,80	45 846,66
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		615 790,12	745 106,05

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486
Objekt: 2117/2020/1-OaVRN - 2117/2020/1-Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady
JKSO:
Místo: Hranice IV-Drahotuše
Objednatel: Město Hranice
Zhotovitel: ING DOP s.r.o.
Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zpracovatel: Ing. Jaroslav Svítek
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 3.1.2023
IČ: 00301311
DIČ: CZ00301311
IČ: 60775530
DIČ: CZ60775530
IČ: 49610414
DIČ: CZ49610414
IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	64 100,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	64 100,00
DPH základní 21,00% ze 64 100,00	13 461,00
snížená 15,00% ze 0,00	0,00
Cena s DPH v CZK	77 561,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-OaVRN - 2117/2020/1-Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Hranice IV-Drahotuše

Datum: 3.1.2023

Objednatel: Město Hranice

Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.

Zhotovitel: INGDOP s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	64 100,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	64 100,00
VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	64 100,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	64 100,00

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: **2117/2020/1-OaVRN - 2117/2020/1-Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
 Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
 Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing. Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu 64 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 64 100,00

VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady 64 100,00

1	K	012002000	Geodetické zaměření skutečného provedení	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

Vyhotovení zaměření skutečného provedení na podkladu katastrální mapy- 6x dokumentace v listinné a digitální podobě

2	K	013103000	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	----------------------------------	------	-------	----------	----------

Projektová dokumentace skutečného provedení stavby - 2x vyhotovení - dokumentace, zakreslení změn PD, vč.revizí, prohlášení a shodě , likvidace odpadů apod.

3	K	013254000	Pasportizace objektu	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	----------------------	------	-------	----------	----------

Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě , zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem

4	K	031002000	Vytýčení stavby	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	-----------------	------	-------	----------	----------

*Vytýčení hlavních a vedlejších bodů stavby před stavbou autorizovaným geodetem. Vypracování TZ (vč.souřadnic) a situace - ověřeno kulatým razítkem
 Vytýčení stavby v průběhu stavby a pevných vytyčovacích bodů včetně fixace a obnovení zhotovitelem*

5	K	031002001	Vybudování zařízení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

Náklady spojené s vybudováním zařízení - zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytně budované objekty stavby sloužící dočasně jak předpokládaný, resp.odhadovaný rozsah - 1x kancelář, 1ks sociální objekty pro pracovníky stavby , 1x sklad , 200m² - skladovací plochy, revizní zpráva zařízení staveniště, zábrany, zábradlí, zajištění napojení na energii, vodu včetně poplatku po dobu výstavby

6	K	032002000	Provoz zařízení staveniště	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	----------------------------	------	-------	----------	----------

Opravy, údržba a průběžné čištění, krapení komunikací užívaných v průběhu stavby,zajištění provizorního přístupu do vstupu domů, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby , BOZP

7	K	033002000	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením zemních prací	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	------	-------	----------	----------

Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací

8	K	039002000	Odstranění zařízení staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

9	K	039103000	Předání a převzetí staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	-------------------------------	------	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	043103000	Zkoušky a revize	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
<i>Kontrolní měření kvality prací v rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben</i>							

11	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
12	K	072002000	Dočasná dopravní opatření	soub	1,000	20 100,00	20 100,00

Zajištění dokumentace a povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby včetně dopravního značení a povolení MěÚ Hranice-OD, Policie ČR-DI, včetně zajištění provedení dočasného dopravního značení

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-SO 101 - 2117/2020-SO 101 Chodník pro pěši mezi objektem č.o.214 a účelovou komunikací

JKSO:

Místo: Hranice IV-Drahotuše

CC-CZ:

Datum: 3.1.2023

Objednatel:

Město Hranice

IČ: 00301311

DIČ: CZ00301311

Zhotovitel:

INGDOP s.r.o.

IČ: 60775530

DIČ: CZ60775530

Projektant:

PROJEKTIL spol. s r.o.

IČ: 49610414

DIČ: CZ49610414

Zpracovatel:

Ing.Jaroslav Svítek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				412 906,32
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				412 906,32
DPH základní	21,00%	ze	412 906,32	86 710,33
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	499 616,65

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba:	Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486		
Objekt:	2117/2020/1-SO 101 - 2117/2020-SO 101 Chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací		
Místo:	Hranice IV-Drahotuše	Datum:	3.1.2023
Objednatel:	Město Hranice	Projektant:	PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel:	INGDOP s.r.o.	Zpracovatel:	Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	412 906,32
HSV - Práce a dodávky HSV	412 906,32
1 - Zemní práce	78 035,03
5 - Komunikace pozemní	178 210,93
8 - Trubní vedení	2 800,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	128 690,71
997 - Přesun sutě	11 397,73
998 - Přesun hmot	13 771,92
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	412 906,32

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-SO 101 - 2117/2020-SO 101 Chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
 Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
 Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing. Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

412 906,32

HSV - Práce a dodávky HSV

412 906,32

1 - Zemní práce

78 035,03

27	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikaci pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	0,700	65,00	45,50
49	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	7,300	72,00	525,60
29	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2	7,100	145,00	1 029,50
28	K	113107322	Odstr. podkladu strojné plochy do 50m2 z drc.kameniva do 200mm	m2	12,530	55,00	689,15
30	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	65,020	75,00	4 876,50
31	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	43,000	65,00	2 795,00
2	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m3	178,360	55,00	9 809,80
7	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	42,310	210,00	8 885,10
1	K	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m2	12,100	150,00	1 815,00
3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku do 500m tř. 1-3	m3	9,880	90,00	889,20
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	50,270	240,00	12 064,80
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,880	78,00	770,64
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	95,510	200,00	19 102,00
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	50,270	20,00	1 005,40
8	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním	m2	211,560	18,00	3 808,08
6	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	98,750	40,00	3 950,00
61	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	98,750	31,10	3 071,13
62	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	98,750	2,90	286,38
63	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,000	1 092,50	2 185,00
64	M	Dodávka 12	Trávník semeno - parková směs (245kg/ha)	kg	2,500	172,50	431,25

5 - Komunikace pozemní

178 210,93

11	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm	m2	56,500	150,00	8 475,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	564740111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 120 mm	m2	5,180	162,00	839,16
13	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	149,980	184,50	27 671,31
14	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	67,000	219,50	14 706,50
15	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	65,090	25,00	1 627,25
42	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	65,020	520,00	33 810,40
16	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,860	240,00	1 886,40
17	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	151,960	240,00	36 470,40
18	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,130	240,00	751,20
19	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,790	240,00	429,60
59	M	Dodávka 10	Přechodový bet.obrubník ABO 2-15 PL	ks	4,000	440,40	1 761,60
50	M	Dodávka 01	Bet.zámková dlažba 200/100 tl.60mm - šedá	m2	155,000	278,70	43 198,50
51	M	Dodávka 02	Bet.zámková dlažba 200/100 tl.60mm červená Sl.Holland	m2	8,020	551,30	4 421,43
52	M	Dodávka 03	Bet.zámková dlažba 200/100 tl.80mm - šedá	m2	3,190	343,60	1 096,08
53	M	Dodávka 04	Bet.zámková dlažba 200/100 tl.80mm červená - Sl.Holland	m2	1,750	609,20	1 066,10

8 - Trubní vedení

2 800,00

43	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
44	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000	800,00	1 600,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

128 690,71

20	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	15,200	63,50	965,20
21	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	15,200	11,50	174,80
22	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do laže z betonu prostého	m	70,500	160,00	11 280,00
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do laže z betonu prostého	m	117,500	250,00	29 375,00
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do laže z betonu prostého	m	111,000	240,00	26 640,00
26	K	919121111	Těsnění spár zátlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	68,300	95,00	6 488,50
32	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	68,300	65,00	4 439,50
33	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	3,200	65,00	208,00
34	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	65,500	75,00	4 912,50
45	K	919794441	úprava prachu kateem myorantu; soap; poklopu a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2.	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
46	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	32,000	50,00	1 600,00
47	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	43,000	20,00	860,00
48	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	0,700	20,00	14,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	Dodávka 05	Bet.chodníkový obrubník ABO 13-10	ks	111,000	125,50	13 930,50
55	M	Dodávka 06	bet.silniční obrubník ABO 1-15	ks	31,000	201,90	6 258,90
56	M	Dodávka 07	Bet.silniční obrubník ABO 2-15	ks	65,000	161,00	10 465,00
57	M	Dodávka 08	Bet.silniční nájezdový obrubník ABO 2-15/N	ks	13,500	145,20	1 960,20
58	M	Dodávka 09	Přechodový silniční betonový obrubník ABO 2-15 PP	ks	4,000	440,40	1 761,60
60	M	Dodávka 11	Drobná žulová kostka 100/100/100	t	1,730	2 518,50	4 357,01

997 - Přesun sutě

11 397,73

35	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	16,473	60,00	988,38
					3,634+1,321+3,195+8,323		16,473
36	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	148,257	20,00	2 965,14
					(3,634+1,321+3,195+8,323)*9,0		148,257
37	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	8,994	60,00	539,64
					0,179+8,815		8,994
38	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	80,946	20,00	1 618,92
					(0,179+8,815)*9,0		80,946
39	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	8,994	150,00	1 349,10
					0,179+8,815		8,994
40	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	12,839	250,00	3 209,75
					1,321+3,195+8,323		12,839
41	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3,634	200,00	726,80
					3,634		3,634

998 - Přesun hmot

13 771,92

65	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	172,149	80,00	13 771,92
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-SO 401 - 2117/2020-SO 401-Úprava kabelového vedení
PV SEK

JKSO: CC-CZ:
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311

Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530

Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414

Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				100 894,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				100 894,00
DPH základní	21,00%	ze	100 894,00	21 187,74
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		122 081,74

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486
Objekt: 2117/2020/1-SO 401 - 2117/2020-SO 401-Úprava kabelového vedení PV SEK
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: INGDOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	100 894,00
HSV - Práce a dodávky HSV	59 028,80
1 - Zemní práce	59 028,80
M - Práce a dodávky M	41 865,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	41 865,20
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	100 894,00

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-SO 401 - 2117/2020-SO 401-Úprava kabelového vedení PV SEK

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.

Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

100 894,00

HSV - Práce a dodávky HSV

59 028,80

1 - Zemní práce

59 028,80

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	166,000	80,00	13 280,00
2	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m2	33,200	150,00	4 980,00
3	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	33,200	1 000,00	33 200,00
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,960	240,00	2 390,40
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	18,920	200,00	3 784,00
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	9,960	20,00	199,20
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	66,400	18,00	1 195,20

M - Práce a dodávky M

41 865,20

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

41 865,20

8	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	166,000	8,00	1 328,00
9	K	460510273	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 10 cm	m	166,000	40,00	6 640,00
10	M	Dodávka 01	Fólie PVC š=0,34	m	166,000	2,90	481,40
11	M	Dodávka 02	Dělená plastová chránička DN110	m	166,000	201,30	33 415,80

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486
Objekt: 2117/2020/1-SO 402 - 2117/2020-SO 402-Úprava kabelového vedení VN
JKSO: CC-CZ:
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311
Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530
Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414
Zpracovatel: IČ:
Ing. Jaroslav Svítek DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu				37 889,80
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				37 889,80
DPH základní	21,00%	ze	37 889,80	7 956,86
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	45 846,66

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486
Objekt: 2117/2020/1-SO 402 - 2117/2020-SO 402-Úprava kabelového vedení VN
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: INGDOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	37 889,80
HSV - Práce a dodávky HSV	13 668,60
1 - Zemní práce	13 668,60
M - Práce a dodávky M	24 221,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	24 221,20
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	37 889,80

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-ulice k Nádraží-chodník pro pěši mezi objektem č.p.214 a účelovou komunikací k č.p.486

Objekt: 2117/2020/1-SO 402 - 2117/2020-SO 402-Úprava kabelového vedení VN

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.

Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing. Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

37 889,80

HSV - Práce a dodávky HSV

13 668,60

1 - Zemní práce

13 668,60

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	38,000	80,00	3 040,00
2	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m2	7,600	150,00	1 140,00
3	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	7,600	900,00	6 840,00
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,900	240,00	456,00
5	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	5,700	150,00	855,00
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3,610	200,00	722,00
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,900	180,00	342,00
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	15,200	18,00	273,60

M - Práce a dodávky M

24 221,20

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

24 221,20

9	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	38,000	8,00	304,00
10	K	460510273	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 10 cm	m	38,000	40,00	1 520,00
11	M	Dodávka 01	Fólie výstražná PVC š=0,34	m	38,000	2,90	110,20
12	M	Dodávka 02	Dělená plastová chránička DN 160mm	m	38,000	586,50	22 287,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Z119/2022/1-UN

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-UZNATELNÉ NÁKLADY

JKSO:

Místo: Hranice IV-Drahotuše

CC-CZ:

Datum: 3.1.2023

Objednatel:

Město Hranice

IČ: 00301311

DIČ: CZ00301311

Zhotovitel:

INGDOP s.r.o.

IČ: 60775530

DIČ: CZ60775530

Projektant:

PROJEKTIL spol. s r.o.

IČ: 49610414

DIČ: CZ49610414

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Svítek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 180 455,51
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	1 180 455,51
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 180 455,51	247 895,66
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 428 351,17
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2119/2022/1-UN
Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-UZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svitek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 180 455,51	1 428 351,17
2119/20	SO 101 Oprava chodníku a místa pro		
22/1-SO	přecházení-UZNATELNÉ NÁKLADY	1 047 297,51	1 267 229,99
2119/20	SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-		
22/1-SO	UZNATELNÉ NÁKLADY	75 908,00	91 848,68
2119/20	Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-		
22/1-	UZNATELNÉ NÁKLADY	57 250,00	69 272,50
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 180 455,51	1 428 351,17

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
UZNATELNÉ NÁKLADY

JKSO: CC-CZ:
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311

Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530

Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414

Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 047 297,51
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 047 297,51
DPH základní	21,00%	ze	1 047 297,51	219 932,48
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		1 267 229,99

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 047 297,51
HSV - Práce a dodávky HSV	1 047 297,51
1 - Zemní práce	173 744,15
5 - Komunikace pozemní	388 555,96
8 - Trubní vedení	8 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	344 158,42
997 - Přesun sutě	97 150,94
998 - Přesun hmot	35 288,04
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 047 297,51

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

1 047 297,51

HSV - Práce a dodávky HSV

1 047 297,51

1 - Zemní práce

173 744,15

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikaci pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic ručně	m2	269,710	80,00	21 576,80
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikaci pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	21,100	65,00	1 371,50
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	27,500	65,00	1 787,50
4	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	0,000	75,00	0,00
5	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	277,330	55,00	15 253,15
6	K	113107323	Odstr.podkladu strojné plochy do 50m2 z drc.kameniva do 300mm	m2	0,000	80,00	0,00
7	K	113107344	Odstranění podkladu živičného tl 200 mm strojné pl do 50 m2	m2	24,610	145,00	3 568,45
8	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	246,123	75,00	18 459,23
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	245,000	65,00	15 925,00
10	K	113202111a	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých (kamenných)	m	0,000	65,00	0,00

kamenných

11	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	207,500	60,00	12 450,00
12	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojné	m2	56,020	55,00	3 081,10
76	K	122552203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 100 m3 strojné	m3	71,243	210,00	14 961,03
13	K	122552204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 500 m3 strojné	m3	0,000	210,00	0,00
14	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	5,520	240,00	1 324,80
15	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	77,583	240,00	18 619,92
16	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	0,000	78,00	0,00
17	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	147,408	200,00	29 481,60

77,583*1,90

147,408

18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	77,583	20,00	1 551,66
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech bez zhutnění	m2	328,780	18,00	5 918,04
20	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	84,330	40,00	3 373,20
21	M	Dodávka 01	Polížení podorniční zeminy	m3	0,951	200,00	190,20
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	84,330	31,10	2 622,66
23	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	84,330	2,90	244,56
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlíku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,500	1 092,50	1 638,75
25	M	Dodávka 12	Trávní semeno-parková směs (245kg/ha)	kg	2,000	172,50	345,00

5 - Komunikace pozemní

388 555,96

26	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	0,000	150,00	0,00
27	K	564841111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	46,770	162,00	7 576,74
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	283,470	184,50	52 300,22
29	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	127,000	219,50	27 876,50
30	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	0,000	520,00	0,00
31	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	246,123	25,00	6 153,08
32	K	573311511	Prolití podkladu asfaltem v množství 2,5 kg/m2	m2	0,000	25,00	0,00
33	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. l tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	246,123	520,00	127 983,96
34	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 (červená)	m2	4,200	240,00	1 008,00

červená do 50m2

78	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 ručně (šedá)	m2	237,220	240,00	56 932,80
35	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	0,000	240,00	0,00
36	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 ručně (červená)	m2	20,680	240,00	4 963,20

červená

79	K	596212210a	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 (šedá)	m2	35,710	240,00	8 570,40
37	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	0,000	240,00	0,00
38	M	Dodávka 04	Bet.zámková dlažba šedá 200/100 tl.60mm	m2	241,964	278,70	67 435,37

237,22*1,02

241,964

39	M	Dodávka 05	Bet.zámková dlažba červená St.Holland 200/100 tl.60mm	m2	4,284	551,30	2 361,77
----	---	------------	---	----	-------	--------	----------

4,2*1,02

4,284

40	M	Dodávka 06	Bet.zámková dlažba šedá 200/100 tl.80mm	m2	36,506	343,60	12 543,46
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

35,79*1,02

36,506

41	M	Dodávka 07	Bet.zámková dlažba červená St.Holland 200/100 tl.80mm	m2	21,094	609,20	12 850,46
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

20,68*1,02

21,094

8 - Trubní vedení

8 400,00

42	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000	1 200,00	8 400,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

344 158,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	915211122	Vodorovně dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	0,000	80,50	0,00
44	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	0,000	5,80	0,00
45	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	245,000	160,00	39 200,00
46	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	301,000	250,00	75 250,00
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	194,000	240,00	46 560,00
48	K	919121111	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	232,530	95,00	22 090,35
49	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	232,530	65,00	15 114,45
50	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	256,023	70,00	17 921,61
51	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	32,110	65,00	2 087,15
52	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m ²	369,190	50,00	18 459,50
53	K	979024441	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků zahradních	m	207,500	20,00	4 150,00
54	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	245,000	20,00	4 900,00
55	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m ²	269,710	20,00	5 394,20
56	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m ²	21,100	20,00	422,00
57	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m ²	27,500	20,00	550,00
58	M	Dodávka 02	Bet.přechodový obrubník ABO 2-15 PL	ks	10,000	440,40	4 404,00
59	M	Dodávka 03	Bet.přechodový obrubník ABO 2-15 PP	ks	11,000	440,40	4 844,40
60	M	Dodávka 08	Bet.chodníkový obrubník ABO 13-10	ks	194,000	125,50	24 347,00
61	M	Dodávka 09	Bet.silniční obrubník ABO 2-15	ks	171,000	161,00	27 531,00
62	M	Dodávka 10	Bet.silniční nájezdový obrubník ABO 2-15N	ks	109,000	145,20	15 826,80
63	M	Dodávka 11	Drobná žulová kostka 100/100/100	t	5,998	2 518,50	15 105,96
					245,0*0,024*1,02	5,998	

64	K	R-položka 01	Izolace proti vlhkosti svíslé pasy na sucho š=500mm	m	0,000	25,00	0,00
65	M	R-položka 02	Fólie nepová z HOBE tl.6mm napy vč.uzavírací lišty	m	0,000	80,00	0,00

997 - Přesun sutě

97 150,94

66	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	107,752	60,00	6 465,12
					65,173+11,075+31,504+0,0	107,752	
67	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 077,520	20,00	21 550,40
					(65,173+11,075+31,504+0,0)*10,0	1 077,520	
68	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	141,587	60,00	8 495,22
					68,776+5,486+8,80+8,30+50,225	141,587	
69	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 415,870	20,00	28 317,40
					(68,776+5,486+8,80+8,30+50,225)*10,0	1 415,870	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	132,787	150,00	19 918,05
					68,776+5,486+50,225+8,30	132,787	
71	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	42,579	250,00	10 644,75
					11,075+31,504	42,579	
72	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,800	200,00	1 760,00
					8,80-0,0	8,800	

998 - Přesun hmot

35 288,04

73	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	371,453	80,00	29 716,24
74	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným za zvětšený přesun do 1000 m	t	371,453	15,00	5 571,80

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
UZNATELNÉ NÁKLADY
JKSO:
Místo: Hranice IV-Drahotuše
Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311
Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530
Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414
Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	75 908,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	75 908,00
DPH základní 21,00% ze 75 908,00	15 940,68
snížená 15,00% ze 0,00	0,00
Cena s DPH v CZK	91 848,68

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	75 908,00
HSV - Práce a dodávky HSV	52 831,70
1 - Zemní práce	52 831,70
M - Práce a dodávky M	23 076,30
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	23 076,30
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	75 908,00

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/1-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

75 908,00

HSV - Práce a dodávky HSV

52 831,70

1 - Zemní práce

52 831,70

13	K	119001405	Dočasně zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	91,500	80,00	7 320,00
1	K	119001412	Dočasně zajištění potrubí betonového, žb nebo kameninového DN do 500	m	0,000	550,00	0,00
2	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	0,000	1 000,00	0,00
12	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	29,280	1 000,00	29 280,00
3	K	162751117	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,980	240,00	2 635,20
4	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,300	200,00	3 660,00
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	20,860	200,00	4 172,00
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,980	25,00	274,50
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	18,300	300,00	5 490,00

M - Práce a dodávky M

23 076,30

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

23 076,30

8	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	91,500	8,00	732,00
9	K	460510273	Kanály do rýhy ze žabů plastových šířky do 10 cm	m	91,500	40,00	3 660,00
10	M	Dodávka 13	Fólie PVC š=34cm	m	91,500	2,90	265,35
11	M	Dodávka 14	Dělená plastová chránička DN110	m	91,500	201,30	18 418,95

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
**Objekt: 2119/2022/1-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
UZNATELNÉ NÁKLADY**

JKSO:
Místo: Hranice IV-Drahotuše

Objednatel:
Město Hranice

Zhotovitel:
INGDOP s.r.o.

Projektant:
PROJEKTIL spol. s r.o.

Zpracovatel:
Ing.Jaroslav Svítek

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 3.1.2023

IČ: 00301311
DIČ: CZ00301311

IČ: 60775530
DIČ: CZ60775530

IČ: 49610414
DIČ: CZ49610414

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	57 250,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	57 250,00
DPH základní 21,00% ze 57 250,00	12 022,50
snížená 15,00% ze 0,00	0,00
Cena s DPH v CZK	69 272,50

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/1-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
UZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	57 250,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	57 250,00
VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	57 250,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	57 250,00

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
UZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/1-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu **57 250,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady **57 250,00**

VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady **57 250,00**

1	K	012002000	Geodetické zaměření skutečného provedení	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

Vyhotovení zaměření skutečného provedení na podkladu katastrální mapy- 6x dokumentace v listinné a digitální podobě

2	K	013103000	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	----------------------------------	------	-------	----------	----------

Projektová dokumentace skutečného provedení stavby - 2x vyhotovení - dokumentace, zakreslení změn PD, vč.revizí, prohlášení a shodě , likvidace odpadů apod.

3	K	013254000	Pasportizace objektu	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	----------------------	------	-------	----------	----------

Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě , zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem

4	K	031002000	Vytýčení stavby	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	-----------------	------	-------	----------	----------

*Vytýčení hlavních a vedlejších bodů stavby před stavbou autorizovaným geodetem. Vypracování TZ (vč.souřadnic) a situace - ověřeno kulatým razítkem
Vytýčení stavby v průběhu stavby a pevných vytyčovacích bodů včetně fixace a obnovení zhotovitelem*

5	K	031002001	Vybudování zařízení staveniště	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

*Náklady spojené s vybudováním zařízení - zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytně budované objekty stavby sloužící dočasně jak předpokládaný, resp.odhadovaný rozsah - 1x kancelář, 1ks sociální objekty pro pracovníky stavby , 1x sklad , 200m² - skladovací plochy.
revizní zpráva zařízení staveniště, zábrany, zábradlí, zajištění napojení na energii, vodu včetně poplatku po dobu výstavby*

6	K	032002000	Provoz zařízení staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	----------------------------	------	-------	----------	----------

Opavy, údržba a průběžné čištění, krapení komunikací užívaných v průběhu stavby,zajištění provizorního přístupu do vstupu domů, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby , BOZP

7	K	033002000	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením zemních prací	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	------	-------	----------	----------

Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací

8	K	039002000	Odstranění zařízení staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

9	K	039103000	Předání a převzetí staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	-------------------------------	------	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	043103000	Zkoušky a revize	soub	1,000	4 000,00	4 000,00
<i>Kontrolní měření kvality prací v rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben</i>							

11	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
12	K	072002000	Dočasná dopravní opatření	soub	1,000	17 250,00	17 250,00

Zajištění dokumentace a povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby včetně dopravního značení a povolení MěÚ Hranice-OD, Policie ČR-DI, včetně zajištění provedení dočasného dopravního značení

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Z119/2022/2-NN

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-NEUZNATELNÉ NÁKLADY

JKSO:

Místo: Hranice IV-Drahotuše

CC-CZ:

Datum: 3.1.2023

Objednatel:

Město Hranice

IČ: 00301311

DIČ: CZ00301311

Zhotovitel:

INGDOP s.r.o.

IČ: 60775530

DIČ: CZ60775530

Projektant:

PROJEKTIL spol. s r.o.

IČ: 49610414

DIČ: CZ49610414

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Svítek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	562 994,45
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	562 994,45
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	562 994,45	118 228,83
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	681 223,28
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2119/2022/2-NN
Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svitek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	562 994,45	681 223,28
2119/20	SO 101 Oprava chodníku a místa pro		
22/2-SO	přecházení-NEUZNATELNÉ NÁKLADY	417 400,25	505 054,30
2119/20	SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-		
22/2-SO	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	93 844,20	113 551,48
2119/20	Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-		
22/2-	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	51 750,00	62 617,50
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		562 994,45	681 223,28

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/2-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

JKSO: CC-CZ:
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311

Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530

Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414

Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				417 400,25
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				417 400,25
DPH základní	21,00%	ze	417 400,25	87 654,05
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	505 054,30

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/2-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	417 400,25
HSV - Práce a dodávky HSV	417 400,25
1 - Zemní práce	67 877,08
5 - Komunikace pozemní	193 925,16
8 - Trubní vedení	1 200,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	83 101,51
997 - Přesun sutě	54 419,27
998 - Přesun hmot	16 877,23
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	417 400,25

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/2-SO 101 - SO 101 Oprava chodníku a místa pro přecházení-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

417 400,25

HSV - Práce a dodávky HSV

417 400,25

1 - Zemní práce

67 877,08

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	35,590	65,00	2 313,35
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	0,000	65,00	0,00
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	0,000	65,00	0,00
4	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	132,400	75,00	9 930,00
5	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	208,970	55,00	11 493,35
6	K	113107323	Odstr.podkladu strojné plochy do 50m2 z drc.kameniva do 300mm	m2	4,690	80,00	375,20
7	K	113107344	Odstranění podkladu živičného tl 200 mm strojné pl do 50 m2	m2	0,000	145,00	0,00
8	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	0,000	75,00	0,00
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	0,000	65,00	0,00
10	K	113202111a	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých (kamenných)	m	116,000	65,00	7 540,00

kamenných

11	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	7,500	60,00	450,00
12	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojné	m2	27,600	55,00	1 518,00
75	K	122552203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 100 m3 strojné	m3	31,600	210,00	6 636,00
13	K	122552204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 500 m3 strojné	m3	0,000	210,00	0,00
14	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,000	240,00	0,00
15	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	31,600	240,00	7 584,00
16	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,100	78,00	709,80
17	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	60,040	200,00	12 008,00

31,60*1,90

60,040

18	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	31,600	20,00	632,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech bez zhutnění	m2	297,850	18,00	5 361,30
20	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	6,670	40,00	266,80
21	M	Dodávka 01	Polížení podorniční zeminy	m3	1,000	200,00	200,00
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,670	31,10	207,44
23	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	6,670	2,90	19,34
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,500	1 092,50	546,25
25	M	Dodávka 12	Trávní semeno-parková směs (245kg/ha)	kg	0,500	172,50	86,25

5 - Komunikace pozemní

193 925,16

26	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	128,430	150,00	19 264,50
27	K	564841111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	46,780	162,00	7 578,36
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	204,200	184,50	37 674,90
29	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,690	219,50	1 029,46
30	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	4,690	520,00	2 438,80
31	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	4,690	25,00	117,25
32	K	573311511	Prolití podkladu asfaltem v množství 2,5 kg/m2	m2	4,690	25,00	117,25
33	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. l tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4,690	520,00	2 438,80
34	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 ručně (červená)	m2	36,700	240,00	8 808,00

červená do 50m2

77	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 (šedá)	m2	121,580	240,00	29 179,20
35	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	0,000	240,00	0,00
36	K	596212210a	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 ručně (červená)	m2	9,070	240,00	2 176,80

červená

78	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 ručně (šedá)	m2	37,710	240,00	9 050,40
37	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	0,000	240,00	0,00
38	M	Dodávka 04	Bet. zámková dlažba šedá 200/100 tl.60mm	m2	124,012	278,70	34 562,14

121,58*1,02

124,012

39	M	Dodávka 05	Bet. zámková dlažba červená St. Holland 200/100 tl.60mm	m2	37,434	551,30	20 637,36
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

36,70*1,02

37,434

40	M	Dodávka 06	Bet. zámková dlažba šedá 200/100 tl.80mm	m2	38,464	343,60	13 216,23
----	---	------------	--	----	--------	--------	-----------

37,71*1,02

38,464

41	M	Dodávka 07	Bet. zámková dlažba červená St. Holland 200/100 tl.80mm	m2	9,251	609,20	5 635,71
----	---	------------	---	----	-------	--------	----------

9,07*1,02

9,251

8 - Trubní vedení

1 200,00

42	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

83 101,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	915211122	Vodorovně dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	12,000	80,50	966,00
44	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	12,000	5,80	69,60
45	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	111,000	155,00	17 205,00
46	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	111,000	250,00	27 750,00
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	37,000	240,00	8 880,00
48	K	919121111	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	23,500	95,00	2 232,50
49	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	23,500	65,00	1 527,50
50	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	0,000	70,00	0,00
51	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	28,890	65,00	1 877,85
52	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m ²	43,000	50,00	2 150,00
53	K	979024441	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků zahradních	m	7,500	20,00	150,00
54	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	116,000	20,00	2 320,00
55	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m ²	35,590	20,00	711,80
56	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m ²	0,000	20,00	0,00
57	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m ²	0,000	20,00	0,00
58	M	Dodávka 02	Bet.přechodový obrubník ABO 2-15 PL	ks	0,000	440,40	0,00
59	M	Dodávka 03	Bet.přechodový obrubník ABO 2-15 PP	ks	0,000	440,40	0,00
60	M	Dodávka 08	Bet.chodníkový obrubník ABO 13-10	ks	37,000	125,50	4 643,50
61	M	Dodávka 09	Bet.silniční obrubník ABO 2-15	ks	0,000	161,00	0,00
62	M	Dodávka 10	Bet.silniční nájezdový obrubník ABO 2-15N	ks	0,000	145,20	0,00
63	M	Dodávka 11	Drobná žulová kostka 100/ 100/ 100	t	2,717	2 518,50	6 842,76
					111,0*0,024*1,02	2,717	

64	K	R-položka 01	Izolace proti vlhkosti svíslé pasy na sucho š=500mm	m	55,000	25,00	1 375,00
65	M	R-položka 02	Fólie nepová z HOBE tl.6mm napy vč.uzavírací lišty	m	55,000	80,00	4 400,00

997 - Přesun sutě

54 419,27

66	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	83,562	60,00	5 013,72
					23,964+49,108+10,49	83,562	
67	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	835,620	20,00	16 712,40
					(23,964+49,108+10,49)*10,0	835,620	
68	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	33,155	60,00	1 989,30
					9,075+23,78+0,300	33,155	
69	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	331,550	20,00	6 631,00
					(9,075+23,78+0,30)*10,0	331,550	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	9,375	150,00	1 406,25
			9,075+0,30		9,375		
71	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	23,964	250,00	5 991,00
			23,964		23,964		
72	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	83,378	200,00	16 675,60
			23,78+49,108+10,49		83,378		

998 - Přesun hmot

16 877,23

73	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	177,655	80,00	14 212,40
74	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým za zvětšený přesun do 1000 m	t	177,655	15,00	2 664,83

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/2-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
JKSO:
Místo: Hranice IV-Drahotuše
CC-CZ:
Datum: 3.1.2023
Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311
Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530
Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414
Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	93 844,20
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	93 844,20
DPH základní 21,00% ze 93 844,20	19 707,28
snížená 15,00% ze 0,00	0,00
Cena s DPH v CZK	113 551,48

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/2-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.

Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	93 844,20
HSV - Práce a dodávky HSV	64 967,30
1 - Zemní práce	64 967,30
M - Práce a dodávky M	28 876,90
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	28 876,90
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	93 844,20

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/2-SO 401 - SO 401 Úprava kabelového vedení PV SEK-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu

93 844,20

HSV - Práce a dodávky HSV

64 967,30

1 - Zemní práce

64 967,30

12	K	119001405	Dočasně zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	114,500	80,00	9 160,00
1	K	119001412	Dočasně zajištění potrubí betonového, žB nebo kameninového DN do 500	m	0,000	550,00	0,00
2	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	0,000	1 000,00	0,00
13	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	36,640	1 000,00	36 640,00
3	K	162751117	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	13,740	240,00	3 297,60
4	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	22,900	150,00	3 435,00
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	26,106	200,00	5 221,20
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,740	25,00	343,50
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	22,900	300,00	6 870,00

M - Práce a dodávky M

28 876,90

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

28 876,90

8	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	114,500	8,00	916,00
9	K	460510273	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 10 cm	m	114,500	40,00	4 580,00
10	M	Dodávka 13	Fólie PVC š=34cm	m	114,500	2,90	332,05
11	M	Dodávka 14	Dělená plastová chránička DN110	m	114,500	201,30	23 048,85

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupčí) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Objekt: 2119/2022/2-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY
JKSO:
Místo: Hranice IV-Drahotuše
CC-CZ:
Datum: 3.1.2023
Objednatel: IČ: 00301311
Město Hranice DIČ: CZ00301311
Zhotovitel: IČ: 60775530
INGDOP s.r.o. DIČ: CZ60775530
Projektant: IČ: 49610414
PROJEKTIL spol. s r.o. DIČ: CZ49610414
Zpracovatel: IČ:
Ing.Jaroslav Svítek DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	51 750,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	51 750,00
DPH základní 21,00% ze 51 750,00	10 867,50
snížená 15,00% ze 0,00	0,00
Cena s DPH v CZK	62 617,50

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/2-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023

Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.

Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	51 750,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	51 750,00
VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	51 750,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	51 750,00

ROZPOČET

Stavba: Hranice IV-Drahotuše-Oprava chodníku od č.p.276 (ul.Záchalupči) po č.p.253 (ul.K Nádraží)-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Objekt: 2119/2022/2-OaVRN - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady-
NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Hranice IV-Drahotuše Datum: 3.1.2023
Objednatel: Město Hranice Projektant: PROJEKTIL spol. s r.o.
Zhotovitel: ING DOP s.r.o. Zpracovatel: Ing.Jaroslav Svítek

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

Náklady z rozpočtu **51 750,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady **51 750,00**

VRN3 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady **51 750,00**

1	K	012002000	Geodetické zaměření skutečného provedení	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

Vyhotovení zaměření skutečného provedení na podkladu katastrální mapy- 6x dokumentace v listinné a digitální podobě

2	K	013103000	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	1 500,00	1 500,00
---	---	-----------	----------------------------------	------	-------	----------	----------

Projektová dokumentace skutečného provedení stavby - 2x vyhotovení - dokumentace, zakreslení změn PD, vč.revizí, prohlášení a shodě, likvidace odpadů apod.

3	K	013254000	Pasportizace objektu	soub	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	----------------------	------	-------	--------	--------

Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě, zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem

4	K	031002000	Vytýčení stavby	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	-----------------	------	-------	----------	----------

*Vytýčení hlavních a vedlejších bodů stavby před stavbou autorizovaným geodetem. Vypracování TZ (vč.souřadnic) a situace - ověřeno kulatým razítkem
Vytýčení stavby v průběhu stavby a pevných vytyčovacích bodů včetně fixace a obnovení zhotovitelem*

5	K	031002001	Vybudování zařízení staveniště	soub	1,000	3 500,00	3 500,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

Náklady spojené s vybudováním zařízení - zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytně budované objekty stavby sloužící dočasně jak předpokládaný, resp.odhadovaný rozsah - 1x kancelář, 1ks sociální objekty pro pracovníky stavby, 1x sklad, 200m² - skladovací plochy, revizní zpráva zařízení staveniště, zábrany, zábradlí, zajištění napojení na energii, vodu včetně poplatku po dobu výstavby

6	K	032002000	Provoz zařízení staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	----------------------------	------	-------	----------	----------

Opavy, údržba a průběžné čištění, krapení komunikací užívaných v průběhu stavby,zajištění provizorního přístupu do vstupu domů, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby, BOZP

7	K	033002000	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením zemních prací	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	------	-------	----------	----------

Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací

8	K	039002000	Odstranění zařízení staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	------	-------	----------	----------

9	K	039103000	Předání a převzetí staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	-------------------------------	------	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	043103000	Zkoušky a revize	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
<i>Kontrolní měření kvality prací v rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben</i>							
11	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
12	K	072002000	Dočasná dopravní opatření	soub	1,000	17 250,00	17 250,00
<i>Zajištění dokumentace a povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby včetně dopravního značení a povolení MěÚ Hranice-OD, Policie ČR-DI, včetně zajištění provedení dočasného dopravního značení</i>							

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23002-01-

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

KSO: 822 29 32

Místo: HRANICE

CZ-CPV: 45233160-8

CC-CZ: 21121

Datum: 30. 1. 2023

CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:

Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice

IČ: 00301311

DIČ: CZ00301311

Uchazeč:

INGDOP s.r.o.

IČ: 60775530

DIČ: CZ60775530

Projektant:

SISKO s.r.o., PŘEROV

IČ: 47155558

DIČ: CZ47155558

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS 2023-01. Cenové a technické podmínky položek CS, které nejsou uvedeny v soupisu prací jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Plný popis položek a poznámky k souborům cen jsou uvedeny v jednotlivých cenících ÚRS. Položky soupisu prací, které mají ve sloupci "Cenová soustava" uveden údaj "vlastní", nepochází z CS. Tyto položky byly vytvořeny pouze pro tento rozpočet a nenacházejí se v žádné cenové soustavě. Pokud byl v rozpočtu uveden konkrétní obchodní název materiálu nebo výrobku, byl použit s cílem zadavatele stanovit minimální kvalitativní standard. Uchazeč o veřejnou zakázku je oprávněn navrhnout a použít kvalitativně a technicky obdobných řešení, která nesníží užitnou hodnotu a kvalitu díla, při zachování jakostních a bezpečnostních parametrů výrobků. □

VÝKAZ VÝMĚR, který se vztahuje k více položkám je nahrazen odpovídajícím slovem "FIGUROU". Figura je uvedena ve sloupci "Kód" v položce, kde byla spočítána. □

Cena bez DPH

5 114 107,01

	Sazba daně:	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 114 107,01	1 073 962,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 188 069,48

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: 23002-01-

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Místo: HRANICE

Datum: 30. 1. 2023

Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice

Projektant: SSKO s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: ING DOP s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 114 107,01	6 188 069,48
01	UZNATELNÉ NÁKLADY	2 703 159,11	3 270 822,52
SO 101-01	CHODNÍK - uznatelná část	2 567 619,11	3 106 819,12
VON-01	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - uznatelná část	135 540,00	164 003,40
02	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	2 410 947,90	2 917 246,96
SO 101-02	CHODNÍK - neuznatelná část	2 305 947,90	2 790 196,96
VON-02	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - neuznatelná část	105 000,00	127 050,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **SO 101-01 - CHODNÍK - uznatelná část**

KSO: 822 29 32
Místo: HRANICE
CZ-CPV: 45233160-8

CC-CZ: 21121
Datum: 30. 1. 2023
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel: Město Hranice, Pemštejnské nám.1, 753 01 Hranice

IC: 00301311
DIČ: CZ00301311

Uchazeč: **INGDOP s.r.o.**

IC: 60775530
DIČ: CZ60775530

Projektant: SISO s.r.o., PŘEROV

IC: 47155558
DIČ: CZ47155558

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 567 619,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 567 619,11	21,00%	539 200,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 106 819,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **SO 101-01 - CHODNÍK - uznatelná část**

Místo: HRANICE

Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice

Uchazeč: INGDOP s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023

Projektant: SSKO s.r.o.,
PŘEROV

Zpracovatel:

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	2 567 619,11
HSV - Práce a dodávky HSV	2 564 503,11
1 - Zemní práce	559 290,09
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	145 016,86
5 - Komunikace	1 126 569,20
8 - Trubní vedení	19 200,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	433 464,65
997 - Přesun sutě	239 326,95
998 - Přesun hmot	41 635,36
PSV - Práce a dodávky PSV	3 116,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 116,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **SO 101-01 - CHODNÍK - uznatelná část**

Místo: HRANICE
 Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice
 Uchazeč: INGDOP s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023
 Projektant: SSKO s.r.o.,
 PŘEROV
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 567 619,11	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				2 564 503,11	
0	1		Zemní práce				559 290,09	
1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	8,000	65,00	520,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace *					
	VV		* Výkaz výměr (VV) dle výpisu pro: UZNATELNÉ NÁKLADY (UN) na: *					
	VV		* výkr. D.1.1-004 -Příprava území (dále už jen PÚ /...)*					
	VV		* výkr. D.1.1-005 -Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...)*					
	VV		* doplnění dle D1.1.1-000 -Technická zpráva SO 101 (dále jen TZ.)*					
	VV		* +případně doplnění položky dle přílohn. výkresu D.1.1-001...005*					
	VV		* zatřídění položek dle objemu = výměra celková v 1 společ. realizaci=náklady: UN+NN= celkem*					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokument. platí pro všechny položky. *					
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA ODKAZU VÝMÉR		0,000			
	VV		* DM dlažeb chodníku (30x30cm) do suti *					
	VV		* PÚ 7/ vylouč. chodníku pro vjezdy: dlažba 30x30 (na h.0,45m) * 8,0		8,000			
	VV		* zatřídění dle m2: UN (0+8) + NN (105+44,5)= 157,52m2 celkem*					
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV	sDMdlažba/1	Součet		8,000			
2	K	113106186-R1	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem ze žhvice nebo MC, strojně pl do 50 m2	m2	9,000	65,00	585,00	vlastní
	VV		* PÚ 5/ DM vjezdu ze žul. kostky (na h.0,45m): kryt z DŽK lesťat, MC * 9,0		9,000			
	VV		* zatřídění dle m2: UN (0+9) + NN (0+33,5)= 42,5 m2 celkem*					
	VV		Součet		9,000			
3	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	25,500	65,00	1 657,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (0+25,5) + NN (0+149)= 174,5 m2 celkem*					
	VV		* PÚ 4/ vylouč. vjezdu z dlažby ZDB (na h.0,45m): DM dlaždic vč lože * 25,5		25,500			
4	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	47,500	135,00	6 412,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ 1/ vylouč. chodníku z LA (na h.0,30m), celk.979,5m2 v UN: z toho ručně *					
	VV		* vylouč. beton.podkladu pod LA *					
	VV		* ručně podél domů a zídek (výkr. -004 PÚ)* 0,50*95,0		47,500			
	VV	rDMbetonU1	Součet		47,500			
5	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	47,500	45,00	2 137,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ 1/ vylouč. chodníku z LA (na h.0,35m), celk.979,50m2 : z toho ručně *					
	VV		* odsekání vnější tříštiny (LA)*					
	VV		* ručně podél domů a zídek (výkr. -004 PÚ)* 0,50*95,0		47,500			
	VV	rDMasfaltU1	Mezisoučet		47,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				47,500	
6	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	932,000	135,00	125 820,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (979,5+0) + NN (11+0)= 990,5m2 celkem*					
	VV		* PÚ 1/ vylbour. chodníku z LA (na hl.0,35m): beton.podklad pod LA * 979,50				979,500	
	VV		* - odpočet ručně podél domů, zidek *					
	VV		-rDMbetonU1				-47,500	
	VV		Součet				932,000	
7	K	113107236	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého síťem tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	120,000	180,00	21 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (0+112+8) + NN (0+161,5+27)= 308,5m2 celkem*					
	VV		* PÚ 3/ vylbour. vjezdu z LA (na hl.0,45m): podkladní beton pod LA (vyzduš.) 112,0				112,000	
	VV		* PÚ 6/ vylbour. vjezdu z betonu (na hl.0,45m): kryt beton se sítí *	8,0			8,000	
	VV		Součet				120,000	
8	K	113107241	Odstranění podkladu žvižného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 044,000	45,00	46 980,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (979,5+112) + NN (11+161,5)= 1284m2 celkem*					
	VV		* PÚ 1/ vylbour. chodníku z LA (na hl.0,35m): odsekání vrstvy LA * 979,50				979,500	
	VV		* PÚ 3/ vylbour. vjezdu z LA (na hl.0,45m): odsekání vrstvy LA * 112,0				112,000	
	VV		* - odpočet ručně podél domů, zidek *					
	VV		-rDMasfaltU1				-47,500	
	VV		Součet				1 044,000	
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 053,000	60,00	63 180,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ 9/ DM beton.obrubník SILNIČNÍ * 50,0				50,000	
	VV		* (dle foto š.0,15m "nájezdové nebo stojaté zapuštěné")					
	VV		Mezisoučet				50,000	
	VV		* PÚ 10/ DM beton.obrubník CHODNÍKOVÝ (0,10m)* 1003,0				1 003,000	
	VV		Součet				1 053,000	
10	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	9,922	700,00	6 945,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		* ruční dokop zeminy: cca 30% z pásmo IS (90% II.f.ak.4/ 10% I.f.ak.3)*					
	VV		0,30*(cISodkopU1*0,10)				5,722	
	VV		* ruční vykop pro obruby v zeleni podél keřov, pásů (foto mapy: RD 1148-192-193)*					
	VV		0,30*0,35*(20+20)				4,200	
	VV	rODKOPzemU1	Součet				9,922	
11	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	15,945	220,00	3 507,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		* vz. fezy / výkopy zeminy za obrubou (pro výměnu obrub a zemní přilepávku) vč. odkopu dmů pro KTU *					
	VV		* zatřídění dle m3: UN (3sk. 15,945 +4sk . 131,246 + NN (3sk. 10,454 + 4sk. 115,673)= 273,318 m3 celkem*					
	VV		* PÚ 2/ výkop zeminy/chodník (hl.0,35m) 44m2 * 0,35*44,0				15,400	
	VV		* PÚ 8/ výkop zeminy/ vjezd (hl.0,45m) 23,5m2 * 0,45*23,5				10,575	
	VV		Mezisoučet				25,975	
	VV		* - odpočet sond IS (část jdoucí přes výkopy) kamení 90%, zemina 10%*					
	VV		-(kSondyISU1-(0,6*0,6*0,5*12))*0,10				-0,108	
	VV		* - ruční dokop zeminy: % z pásmo IS *					
	VV		-rODKOPzemU1				-8,922	
	VV	rODKOPzemU1	Součet				15,945	
12	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	58,622	700,00	41 035,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		* ruční dokop kamení: cca 30% z pásmo IS (90% II.f.ak.4/ 10% I.f.ak.3)*					
	VV		0,30*(cISodkopU1*0,90)				51,497	
	VV		* ruční dokop (pro chodník po DM LA) podél domů a zidek 95m (v ZÚ,viz.d. nopové foto)*					
	VV		(0,50*(0,35-0,20)*95,0)				7,125	
	VV	rODKOPkamU1	Součet				58,622	
13	K	122452204-04	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 500 m3 strojně - skupiny 4	m3	131,246	220,00	28 874,12	vlastní
	VV		* odkop zbytku komunik. (podšpvy kamení s hlinou) po DM krytů (-DM dlažby+lože, nebo LA+beton)*					
	VV		Mezisoučet				0,000	
	VV		* zatřídění dle m3: UN (3sk. 15,945 +4sk . 131,246 + NN (3sk. 10,454 + 4sk. 115,673)= 273,318 m3 celkem*					
	VV		* PÚ 1/ vylbour. chodníku z LA (na hl.0,35m): odkop ŠD 0,15m (zbytek po DM: -0,05 LA, -0,15 beton)*					
	VV		979,50*(0,35-0,05-0,15)				146,925	
	VV		* PÚ 3/ vylbour. vjezdu z LA (na hl.0,45m): odkop ŠD 0,25m (zbytek po DM: -0,05 LA, -0,15 beton)*					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			112,0*(0,45-0,05-0,15)		28,000			
			* PÚ 4/ vybour. vjezdu z dlažby ZDB (na hl.0,45m); odkop 0,33m (zbytek po DM: -0,08 ZDB -0,04 lože)					
			26,5*(0,45-0,08-0,04);		8,415			
			* PÚ 5/ vybour. vjezdu z žul kostky (na hl.0,45m); odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,10 DŽK -0,05 lože)					
			9,0*(0,45-0,10-0,05)		2,700			
			* PÚ 6/ vybour. vjezdu z betonu (na hl.0,45m); odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,15 ŽB kryt)					
			8,0*(0,45-0,15)		2,400			
			* PÚ 7/vyb. vjezdu z dlažby 30x30cm. (na hl.0,45m); odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,10 DŽK -0,05 lože)					
			8,0*(0,45-0,10-0,05)		2,400			
			Mezisoučet		190,840			
			* - odpočet sond IS (část jdoucí přes výkopy) kamení 90%, zemina 10%					
			-(kSondyISU1-(0,6*0,6*0,5*12))*0,90		-0,972			
			* - ruční dokop kamení: % z pásma IS + podíl ztldek a RD*					
			-ODKOPkamU1		-58,622			
			Součet		131,248			
14	K	129001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	190,729	150,00	28 609,35	CS ÚRS 2023 01
			* odkopy v horní části: ochr. pásma kabelů a ostat. IS /výkr. Situace *					
			* výkopy pro chodník (na k.-0,35m)					
			* kabely SLP+NN+VN/souběh+sřídění: cca 70% pláň (z 1050m2) chodníku *					
			0,70*(1050-44)*(0,35-0,20) *dokop pod DM LA*		105,630			
			0,70*44*0,35 *výkop v zeleni 44m2 vč. kolem stoupů VO*		10,780			
			* plyn STL /souběh v chodníku (- mimo už započten část v % pláň pod kabely)					
			(0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(30+250+70+20+30)		22,000			
			-0,70*((0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(30+250+70+20+30))		-15,400			
			* výkopy pro vjezdy (na k.-0,45m)					
			* kabely SLP+NN+VN/souběh+sřídění: cca 80% pláň (z 240m2) vjezdy v UN *					
			0,70*(240-23,5)*(0,45-0,20) * dokop od DM LA*		37,888			
			0,70*23,5*0,45 *výkop v zeleni *		7,403			
			* plyn STL /souběh ve vjezdech UN (- mimo už započten část v % pláň pod kabely)					
			(0,5+0,10+0,5)*(0,45-(0,8-0,5))*(2,9+2,8+3,1+3+2,9+2,7+2,5+2,5+3,1+7,6+3,1+3,6+2,7+3,6+4,1+5,4)		8,174			
			-0,70*(0,5+0,10+0,5)*(0,45-(0,8-0,5))*(2,9+2,8+3,1+3+2,9+2,7+2,5+2,5+3,1+7,6+3,1+3,6+2,7+3,6+4,1+5,4)		-6,422			
			* -odpočet sond v této části: pro kabely +plyn - 0,6*0,6*(0,45-0,20)*12		-1,080			
			* + kolem stáv. armatur v chodníku (ka= výšk.úpravy výpis pro UN)					
			* vodoarmatury 23 ks šoupata* (PI*(0,5+0,1+0,5)/2)*2-PI*(0,1/2)*2*(0,35-0,20)*23		3,252			
			* vodoarmatury 1 ks hydrant* (PI*(0,5+0,2+0,5)/2)*2-PI*(0,2/2)*2*(0,35-0,20)*1		0,165			
			Mezisoučet		173,390			
			* rezerva uložení sítí mimo normu (do 10%)					
			0,10*ISodkopU1		17,339			
			Součet		190,729			
15	K	12900110-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř. I-II / skup. 1-4 vč. příplatku za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	3,240	900,00	2 916,00	vlastní
			* výkr. -004 Příprava území (Legenda IS. dl. úseku 743m) + T2 *					
			* výkopy pro chodník+vjezdy (na k.-0,35m-0,45m) 12x sonda 60x60cm*					
			* kabely SLP * 0,6*0,6*(0,20+0,45+0,5)*(2-1)*3		0,810			
			* kabely NN+VN* 0,6*0,6*(0,20+0,45+0,5)*(1+1)*3		1,620			
			* plyn * 0,6*0,6*(0,20+0,45+0,5)*1*3		0,810			
			* ostatní sítě (kanaliz. voda)= min. pod. 1m= mimo pásmo IS *					
			Součet		3,240			
84	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	123,250	90,00	11 092,50	CS ÚRS 2023 01
			* mezideponie pro zpětné použitou zeminau přisypávky *					
			* pro obě zemní přisypávky UN+NN je potřeba 148,5 m3, zemina z rýhy 314,16m3 postačí *					
			* odoč. zemina pro zásepky v UN (přisypávka=123,25m3)= odvoz na mezidep. započten v NN* 0					
			Mezisoučet odvoz na mezideponii		0,000			
			* rozvoz odložené zeminy z MN pro zásepky v UN (přisypávka UN=123,25m3)*					
			PRISYPzemU1*1		123,250			
			Mezisoučet rozvoz částí výkopů z NN z mezideponie		123,250			
			Součet		123,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	26,191	200,00	5 238,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		* odvoz na recyklační skládku s poplatkem *					
	VV		* výkopy celkem: zemina s drny *					
	VV		rODKOPzemU1		9,922			
	VV		sODKOPzemU1		15,945			
	VV		kSondyISU1*0,10		0,324			
	VV		Mezisoučet		26,191			
	VV	ODVOZzemU1	Součet		26,191			
18	K	162751133	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	190,624	200,00	38 124,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		* odvoz na recyklační skládku s poplatkem *					
	VV		* výkopy celkem: odkop kamení *					
	VV		rODKOPkamU1		56,622			
	VV		sODKOPkamU1		131,246			
	VV		kSondyISU1*0,90		2,916			
	VV		Mezisoučet		190,784			
	VV		* - odpočet: ruční zásep (sond) *					
	VV		-ZASYPU1		-2,160			
	VV		Mezisoučet zpětně použitý výkopek		-2,160			
	VV	ODVOZkamU1	Součet		190,624			
19	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	133,172	78,00	10 387,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		* pro rozvoz zeminy pro zásep za obruby *					
	VV		* [využitá zemina z rýhy v NN] *					
	VV		PRISYPzemU1*1		123,250			
	VV		* nakl. zeminy s drny pro hromadný odvoz *					
	VV		rODKOPzemU1		9,922			
	VV		Součet		133,172			
20	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	58,622	78,00	4 572,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		* nakl. pro hromadný odvoz/ zařídění 3sk.+4sk. v UN+NN *					
	VV		rODKOPkamU1		58,622			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezisklárky	m3	216,815	25,00	5 420,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		ODVOZzemU1		26,191			
	VV		ODVOZkamU1		190,624			
	VV		Součet		216,815			
22	K	171201231-1	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04.	t	398,488	200,00	79 697,60	vlastní
	VV		(1,7+1,8)*2*ODVOZzemU1		45,834			
	VV		(1,8+1,9)*2*ODVOZkamU1		352,654			
	VV		Součet		398,488			
23	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	2,160	350,00	756,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* cena vč. manipulace do 10m (naložení, rozvoz) *					
	VV		* částečný zásep sond /po pláň -ke komunikaci (viz. položka SONDY...)*					
	VV		(0,6*0,6*0,50)*12		2,160			
	VV		Mezisoučet zásep kamením z DM komunikací		2,160			
	VV	rZASYPU1						
24	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním	m2	1 242,500	18,00	22 365,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* úprava pláně vč. zhuštění pod komunikace *					
	VV		* V1/ k-ce chodníku (II,0,35m) * 1050,0		1 050,000			
	VV		* V2/ k-ce vjezdu (II,0,45m) * 240,0		240,000			
	VV		Mezisoučet		1 290,000			
	VV		* -ručně podél domu a zidek 95mb*					
	VV		-PLANU1		-47,500			
	VV		Součet		1 242,500			
25	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	47,500	18,00	855,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* úprava pláně ručně podél domu a zidek 95mb* 0,50*95,0		47,500			
	VV	rPLANU1	Součet		47,500			

0 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

145 016,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	35,00	17 255,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* obdělání půdy: jemná modelace pro zakládání park. trávníku výsevem /na píné nové veget.vrstvě *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (493) + NN (92)= 585 m2 celkem*					
	VV		rTRAVAu1		493,000			
27	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	493,000	40,00	19 720,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* VS/ pro zatravnění : na novém ohumusování 0,10m *					
	VV		* (v ceně i lokální manipulace do 50m)*					
	VV		rTRAVAu1		493,000			
28	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	81,246	200,00	16 249,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		* cena vč. dovozu a složení v místě manipulace *					
	VV		* nová vegetační vrstva pro trávník 10cm *					
	VV		0,10*tTRAVAu1*1,03*1,6		81,246			
29	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	493,000	24,20	11 930,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		* VS/ zatravnění /na novém ohumusování 0,10m), KTÚ po osazení obrub*					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (493) + NN (92)= 585 m2 celkem*					
	VV		rTRAVAu1		493,0			
30	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	15,234	172,50	2 627,67	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAu1*0,030*1,03		15,234			
31	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	493,000	18,00	8 874,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* srovn.pod ohumusování * rTRAVAu1		493,000			
32	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	4,10	2 021,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAu1		493,000			
33	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	1,20	591,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAu1		493,000			
34	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	2,30	1 133,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		* obdělání půdy *					
	VV		rTRAVAu1		493,000			
35	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	1,20	591,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAu1		493,000			
36	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	986,000	2,60	2 563,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		* odplevelení ručně = pruhy mezi novou obrubou a stávaj.trávníkem*					
	VV		rTRAVAu1*2		986,000			
37	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,015	113 390,00	1 700,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAu1*0,030*0,001		0,015			
38	M	25191155-11	hnojivo startovací - pro založení trávníků, spotřeba 30g/m2	kg	15,234	109,30	1 665,08	vlastní
	VV		rTRAVAu1*0,030*1,03		15,234			
39	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	493,000	2,90	1 429,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		* dokončovací péče: cykl 1x *					
	VV		1*rTRAVAu1		493,000			
40	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	48,068	575,00	27 639,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		* technolog.založení trávníků výsevem *					
	VV		* 1. základní závlivka po výsevu: cca 10 L/m2 *					
	VV		rTRAVAu1*0,010		4,930			
	VV	VODAvysevU1	Meziosočet VODA vysev trávníku		4,930			
	VV		* závlivky po vzejší postupně : 15-20L/m2 : min.5x *					
	VV		5*rTRAVAu1*(0,015+0,020)*2)		43,138			
	VV	VODApeceU1	Meziosočet		43,138			
	VV		Součet		48,068			
41	K	185851121	Dovaz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	48,068	575,00	27 639,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		VODAvysevU1		4,930			
	VV		VODApeceU1		43,138			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			48,068		
42	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlaku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	48,068	28,80	1 384,36	CS ÚRS 2023 01
	VV		* cenu za dovoznou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností (km)*					
	VV		VODAvyseU1*(2-1)			4,930		
	VV		VODAprceU1*(2-1)			43,138		
	VV		Součet			48,068		
	D	5	Komunikace				1 126 569,20	
43	K	56487111-032	Podklad ze štrkové štěrky ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm - fr. 0-32	m2	1 290,000	295,00	380 550,00	vlastní
	VV		* V1/ k-oc chodníku (tl.0,35m): ŠD 0-32, tl. 250mm* 1050,0			1 050,000		
	VV		* V2/ k-oc vjezdu (tl.0,45m): ŠD 0-32, tl. 250mm* 240,0			240,000		
	VV		Součet			1 290,000		
44	K	56711411-08	Podklad ze směsi střešené cementem SC C 16/20 (PB II) - tl 80 mm	m2	209,000	230,00	48 070,00	vlastní
	VV		* V2/ k-oc vjezdu: podklad, beton C16/20, tl. 80mm* 209,0			209,000		
45	K	569903311	Zřízení zemních krajnic ze zhutněním	m3	123,250	300,00	36 975,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V5 / závlavní, ohumšování 493m2 vzor lezy *					
	VV		* záryp zemínou za obruby pod ohumšov. / zemní přisypávka * 493*(0,35+0,10)			123,250		
	VV		* zpřel. využití výkop.zeminy: pro obě zemní přisypávky UN+NN je potřeba 146,5 m3 *					
	VV		* zemina z rýhy (pro chrán.v NN) 314,16m3 postačí *					
	VV		* výkop+odvoz na deponii v NN, zpětný rozvoz vč.nakláž.+přisypávka 123,25m v UN*					
	VV	PRISYPzemU1	Součet			123,250		
47	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	996,000	240,00	239 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání kůže (drt 4-8, tl.do 40mm)+ materiál na výplň spár *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (996) + NN (120)= 1125 m2 celkem*					
	VV		* V1/ k-oc chodníku (tl.0,35m): ZD6, 200x100 šedá * 996,0			996,000		
	VV		Součet			996,000		
48	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1 005,960	278,70	280 361,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V1/ k-oc chodníku (tl.0,35m): ZD6, 200x100mm, šedá * 996,0*1,01			1 005,960		
49	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	20,000	240,00	4 800,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání kůže (drt 4-8, tl.do 40mm)+ materiál na výplň spár *					
	VV		* V1/ k-oc chodníku tl.0,35: ZD6 200x100 (jiný spárořez), s výstupky červená SLP *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (20) + NN (5)= 25 m2 celkem*					
	VV		* varovn.+sign.pásky * 20,0			20,000		
	VV		Součet			20,000		
50	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	20,600	551,30	11 356,78	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V1/ k-oc chodníku tl.0,35m: ZD6 200x100mm, s výstupky červená SLP *					
	VV		* varovn.+sign.pásky * 20,0*1,03			20,600		
51	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	197,000	240,00	47 280,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání kůže (drt 4-8, tl.do 50mm)+ materiál na výplň spár *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (197) + NN (375)= 572 m2 celkem*					
	VV		* V2/ k-oc vjezdu (tl.0,45m): ZD6, 200x100 šedá * 197,0			197,000		
	VV		Součet			197,000		
52	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	198,970	343,60	68 366,09	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (197) + NN (375)= 572 m2 celkem*					
	VV		* V2/ k-oc vjezdu (tl.0,45m): ZD6, 200x100mm, šedá * 197,0*1,01			198,970		
53	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	12,000	240,00	2 880,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání kůže (drt 4-8, tl.do 50mm)+ materiál na výplň spár *					
	VV		* V2/ k-oc vjezdu tl.0,45m *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (4+8) + NN (76+0)=80 m2 celkem skup. B*					
	VV		* varovn.+sign.pásky: ZD6 200x100 (jiný spárořez), s výstupky červená SLP * 4,0			4,000		
	VV		* umělá vodící linie: 200x200x80mm (jiný rozměr,spárořez), šedá * 8,0			8,000		
	VV		Součet			12,000		
54	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	4,120	609,20	2 509,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V2/ k-oc vjezdu tl.0,45m: varovn.+sign.pásky: ZD6 200x100mm s výstupky červená SLP *					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,0*1,03		4,120			
55	M	59245225-06	dlážka betonová pro nevidomé a vodící linie - a podélnými drážkami 20 x 20 x 8 cm - přírodní	m2	8,240	531,60	4 380,38	vlastní
	VV		* V2/ k-oc vjezdu tl.0,45m *					
	VV		* umělá vodící linie: 200x200x80mm, šedá * 8,0*1,03		8,240			
	D	8	Trubní vedení				19 200,00	
56	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu	kus	24,000	800,00	19 200,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V8/ výškov. úprava vodov. šoupát 23ks +hydrantu 1ks* 23+1		24,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				433 464,65	
57	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	22,000	575,00	12 650,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V7/ vodící pás ve stávaj přechodu 2*3 pásky * 22,0		22,000			
58	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	11,000	5,80	63,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V7/ vodící pás ve stávaj přechodu 2*3 pásky * 22,0 *0,5		11,000			
59	K	916131213-20	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - tř. C16/20	m	50,000	250,00	12 500,00	vlastní
	VV		* V3/silnič. obrub. bet. 150/150 nájezdový * 50,0		50,000			
60	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	51,000	145,20	7 405,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V3/silnič. obrub. bet. 150/150 nájezdový * 50,0*1,02		51,000			
61	K	916231213-20	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - tř. C16/20	m	1 003,000	240,00	240 720,00	vlastní
	VV		* V4/ chodník, obrubník bet. 100/250 * 1003,0		1 003,000			
62	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	1 023,060	139,10	142 307,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V4/ chodník, obrubník bet. 100/250 * 1003,0*1,02		1 023,060			
63	K	916231292-01	Příplatek za řezání obrubníků při osazování do oblouku o poloměru přes 2,5m	m	27,600	50,00	1 380,00	vlastní
	VV		* výkr. -001 Situace, chodníkové obrubny 100/250 *					
	VV		* mb (řezání do oblouku) , 50% v UN, 40% v NN* (12+10+12+12)*0,60		27,600			
	VV	OBRUBoblokU1	Mezisoučet		27,600			
64	K	916231293-01	Příplatek za osazení obloukového obrubníku, řezaného pod úhlem na sraz, vč.vyplnění a začistění spár s dodávkou materiálu MC (řezání = samostatná položka)	m	27,600	50,00	1 380,00	vlastní
	VV		OBRUBoblokU1		27,600			
65	K	919111111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	28,560	50,00	1 428,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V2/ skl. vjezdů: příč.dilatační spáry/podklad. beton C16/20 tl.80mm, po 6m *					
	VV		* výkr. -001 Situace / část v UN *					
	VV		* vjezd dl.11,4m , vše v NN* 0		0,000			
	VV		* vjezd dl.17,0m , vše v NN* 0		0,000			
	VV		* vjezd dl.8,0m*2 , UN* (1*1,6)*2		3,200			
	VV		* vjezd dl.18,0m , UN* 3*1,6		4,800			
	VV		* vjezd dl.11,0m , UN* 1*1,6		1,600			
	VV		* vjezd dl.20,0m , UN* 3*1,6		4,800			
	VV		* vjezd dl.22,0m , UN* 3*1,6		4,800			
	VV		* vjezd dl.14,0m , UN* 2*1,6		3,200			
	VV		* vjezd dl.8,0m*2 , UN* (1*1,6)*2		3,200			
	VV		* vjezd dl.6,5m , UN* 1*1,6		1,600			
	VV		Mezisoučet		27,200			
	VV		* do 5% odchylka řezů po 6m *					
	VV		0,06*27,20		1,360			
	VV		Součet		28,560			
66	K	919122132-50	Těsnění spár modifikovanou záplvkou pro dilatace za tepla pro komůrky š 50 mm hl 40 mm s těsnícím profilem, vč. adhezivního nátěru	m	50,000	95,00	4 750,00	vlastní
	VV		* úprava styčné spáry asf.záplvkou (dotěsnění mezi vsaz. obrubami a stáv. AB vozovkou)*					
	VV		* V3/ silniční obrubník * 50,0		50,000			
	VV		Součet		50,000			
67	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 100 do 200 mm	m	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* srovnávací položka *					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		* zarovnaní +vyřamování drážky pro uložení obrub při hraně stáv.vozovky, vzor řez 2,4 *					
	VV		* délka dle V3/ silniční nájezd.obrubník 50m (viz. PÚ S/DM silni.obrub 50m)* 50,0		50,000			
	VV		Součet		50,000			
68	K	919735113	Rezáni stávajícího živčního krytu hl přes 100 do 150 mm	m	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ S/ zarovnávací řez (v asfaltu pro odbour.obrub silnice)vzor.řez 2,4* 50,0		50,000			
69	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živčního	m2	44,000	50,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V7/ vodící pás ve stávaj.přechodu 2*3 pásky * (22,0*1,0)*2		44,000			
70	K	979071122	Očštění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živčnou směsí nebo MC	m2	9,000	20,00	180,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ S/ DM vjezdu ze žul.kostky (na h.L0,45m): kryt z DŽK.asfalt, MC * 9,0		9,000			
	VV		Součet		9,000			
D	997		Přesun sutě				239 326,95	
71	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sybkých materiálů do 1 km	t	431,374	60,00	25 882,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		SUTkamen1		8,009			
	VV		SUTbetSYPK1		318,338			
	VV		SUTasfB1		106,967			
	VV		Součet		431,374			
72	K	997221559	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sybkých materiálů	t	2 156,870	20,00	43 137,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		* recyklační skládka s poplatkem *					
	VV		SUTkamen1*(6-1)		30,345			
	VV		SUTbetSYPK1*(6-1)		1 591,690			
	VV		SUTasfB1*(6-1)		534,835			
	VV		Součet		2 156,870			
73	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	263,348	60,00	15 800,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		SUTbetKUS1		221,950			
	VV		SUTasKUS1		39,600			
	VV		SUTkusINV1		1,798			
	VV		Součet		263,348			
74	K	997221569	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 314,942	20,00	26 298,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		* recyklační skládka s poplatkem *					
	VV		SUTbetKUS1*(6-1)		1 109,750			
	VV		SUTasKUS1*(6-1)		198,000			
	VV		SUTkusINV1*(5-1)		7,192			
	VV		Součet		1 314,942			
75	K	99722161-01	Nakládání sutí z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	221,114	60,00	13 266,84	vlastní
	VV		SUTbetKUS1		221,950			
	VV		* - odpočet dlažba bouraná strojní technikou *					
	VV		* (bude naložena v rámci bourání strojem, je započteno v ceně DM položky)*					
	VV		-sDMdlažbaJ1*0,095*1,1		-0,836			
	VV		Součet		221,114			
76	K	997221861-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01.	t	540,288	150,00	81 043,20	vlastní
	VV		* poplatek za bet. sut KUSOVÁ /do 0,5m kusů (obrubty, přídlažby vč. bet.lože) *					
	VV		* dlažba 30/30cm 8m2 8,0*0,095*1,10		0,836			
	VV		* dlažba ZD8 25,5m2 25,5*0,180*1,10		5,049			
	VV		* kostky DŽK. odpad do 10% z 9m2 (0,10*9,0)*0,222		0,200			
	VV		* obrubníky bet.složené celk.* 1053,0*0,205		215,885			
	VV	SUTbetKUS1	Mezisoučet		221,950			
	VV		* beton sybký (plošné bourání) *					
	VV		* bet.plocha: celk. 979,5m2: tl. do 150mm * (47,5+932)*0,325		318,338			
	VV	SUTbetSYPK1	Mezisoučet		318,338			
	VV		Součet		540,288			
77	K	997221862-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01.	t	39,600	150,00	5 940,00	vlastní
	VV		* beton kusový ŽB (plošné bourání) *					
	VV		* ŽB plocha VJEZDU : celk. 120m2: tl. 150mm * 120,0*0,330		39,600			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	SUTzbKUS1	Mezisoučet				39,600	
78	K	997221873-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04.	t	6,069	200,00	1 213,80	vlastní
	VV		* sut celkem * 694,722				694,722	
	VV		Mezisoučet				694,722	
	VV		* - odpočet jiné sítě dle poplatku *					
	VV		-SUTbetKUS1				-221,950	
	VV		-SUTbetSYPK1				-318,338	
	VV		-SUTzbKUS1				-39,600	
	VV		-SUTasFB1				-106,967	
	VV		-SUTkusINV1				-1,798	
	VV		Mezisoučet				-688,653	
	VV	SUTkamen1	Součet sítě chodníků				6,069	
79	K	997221875-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02.	t	106,967	250,00	26 741,75	vlastní
	VV		* bouraný asfalt LA: 47,5*1044= 610m2, tl. do 50mm*					
	VV		(47,5*1044)*0,098				106,967	
	VV	SUTasFB1	Mezisoučet				106,967	
80	K	99722187-01	DODAVATEL NACENI částkou 1 Kč (bez DPH) /t - Poplatek za uložení stavebního odpadu - skládka investora	t	1,798	1,00	1,80	vlastní
	VV		* do skládky investora nebo správce komunikace *					
	VV		* očištěné kostky DŽK cca 90% z 9m2* (0,90*9,0)*0,222				1,798	
	VV	SUTkusINV1	Mezisoučet				1,798	
	D	998	Přesun hmot				41 635,36	
81	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažběným	t	520,442	80,00	41 635,36	CS ÚRS 2023 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 116,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 116,00	
82	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	47,500	65,00	3 087,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* Vě/ izolace podél domu a zidky: novou fólie 8,0,5m, 95mb , vzor.fezy, výkr.-002 *					
	VV	NOPOVKAm2U1	95,0*0,50				-47,500	
83	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,019	1 500,00	28,50	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt:
01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:
VON-01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - uznatelná část

KSO:
Místo: HRANICE

CC-CZ:
Datum: 30. 1. 2023

Zadavatel:
Město Hranice, Pemštejnské nám.1, 753 01 Hranice

IC: 00301311
DIČ: CZ00301311

Uchazeč:
INGDOP s.r.o.

IC: 60775530
DIČ: CZ60775530

Projektant:
SISKO s.r.o., PREROV

IC: 47155558
DIČ: CZ47155558

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			135 540,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	135 540,00	21,00%	28 463,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	164 003,40
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **VON-01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - uznatelná část**

Místo: HRANICE

Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice

Uchazeč: INGDOP s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023

Projektant: SSKO s.r.o.,
PŘEROV

Zpracovatel:

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

135 540,00

OST - Ostatní

41 040,00

001 - Ostatní 01 - Dopravné inženýrské opatření

41 040,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

94 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

40 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

9 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 01 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **VON-01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - uznatelná část**

Místo: HRANICE
 Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice
 Uchazeč: INGDOF s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023
 Projektant: SSKO s.r.o., PREROV
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							135 540,00	
D	OST		Ostatní				41 040,00	
D	O01		Ostatní 01 - Dopravné inženýrské opatření				41 040,00	
1	K	090001000-1	Ostatní náklady - DIO: Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby / dočasné doprav.značení vykázáno samostat.položkami	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	vlastní
	VV		* Technická zpráva: B.8 ZOVI + B.2*					
	VV		* B.2.1 -) str. 6 Základní předpoklady výstavby...délka pronájmu DIO: do 3měsíců = max.90 dnů *					
	VV		* TZ-B.8 -ZOVI-8.1 m) Zásady pro DIO (výpis dočas.doprav.značení)					
	VV		* C.003 -Koordinační situace *					
	VV		* C.005 -Situace ZOVI *					
	VV		Mezisoučet - ODKAZ VV na PD			0,000		
	VV		* Náklady na vyřízení a zajištění dopravního řešení a povolení M&U - OD, Policie ČR-DI *					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
2	K	913211111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 1,5 m	kus	8,000	345,00	2 760,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* TZ-B.8 -ZOVI-8.1 m) Zásady pro DIO (výpis dočas.doprav.značení celkem 2*Z2) *					
	VV		* 2ks *Z2 / * 4x posun po úsecích * 2*4			8,000		
3	K	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	180,000	46,00	8 280,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* 2ks *Z2/ pronajem do 90dnů * 2*90			180,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				94 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				45 000,00	
4	K	012303000-1	Geodetické práce po výstavbě - vč. GP	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	vlastní
	VV		* Geodetické zaměření skutečného stavu vč. Geometrického plánu *					
	VV		* Vyhodnocení zaměření skutečného provedení *					
	VV		* 6x dokumentace v listinné a digitální podobě / komplet * 1			1,000		
	VV		* dl. chodníku vč. vjezdů= 743-33=710mb celkem					
	VV		Součet			1,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				40 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* vybudování, provoz, odstranění a zápravení povrchů po ZS v intravilánu *					
	VV		* dle TZ-B.8- ZOVI (odklávecí a,b,c,f, k,o) *					
	VV		* C.005 Situace ZOVI (4x posun sklad, deponie po úsecích) / náklady komplet * 1			1,000		
	VV		Součet			1,000		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	VRN4	Inženýrská činnost				9 500,00	
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* C 003- Koordinační situace / zkoušky pro vjezdy, předpoklad		3,000			
7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt:
02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:
SO 101-02 - CHODNÍK - neuznatelná část

KSO: 822 29 32
Místo: HRANICE
CZ-CPV: 45233160-8

CC-CZ: 21121
Datum: 30. 1. 2023
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Město Hranice, Pemštejnské nám.1, 753 01 Hranice

IC: 00301311
DIČ: CZ00301311

Uchazeč:
INGDOP s.r.o.

IC: 60775530
DIČ: CZ60775530

Projektant:
SISKO s.r.o., PŘEROV

IC: 47155558
DIČ: CZ47155558

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 305 947,90
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 305 947,90	21,00%	484 249,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 790 196,96
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **SO 101-02 - CHODNÍK - neuznatelná část**

Místo: HRANICE

Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice

Uchazeč: INGDOP s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023

Projektant: SSKO s.r.o.,
PŘEROV

Zpracovatel:

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	2 305 947,90
HSV - Práce a dodávky HSV	2 033 688,98
1 - Zemní práce	1 015 131,54
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	27 084,77
4 - Vodorovné konstrukce	26 180,00
5 - Komunikace	627 147,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	189 432,09
997 - Přesun sutě	86 160,48
998 - Přesun hmot	62 552,40
PSV - Práce a dodávky PSV	1 752,50
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 752,50
M - Práce a dodávky M	270 506,42
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	270 506,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **SO 101-02 - CHODNÍK - neuznatelná část**

Místo: HRANICE
 Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice
 Uchazeč: INGDOF s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023
 Projektant: SSKO s.r.o.,
 PŘEROV
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 305 947,90

0 HSV Práce a dodávky HSV

2 033 688,98

0 1 Zemní práce

1 015 131,54

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	33,600	80,00	2 688,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace *					
	VV		* Výkaz výměr (VV) dle výpisu pro: NEUZNATELNÉ NÁKLADY (NN) na: *					
	VV		* výkr. D.1.1-004 -Příprava území (dále už jen PÚ /...)					
	VV		* výkr. D.1.1-005 -Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...)					
	VV		* doplnění dle D1.1.1-000 -Technická zpráva SO 101 (dále jen TZ) *					
	VV		* +případně doplnění položky dle příslušn.výkresu D.1.1-001...005 *					
	VV		* zařídění položek dle objemu = výměra celková v 1 společ. realizaci=náklady: UN+NN= celkem *					
	VV		* Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokument. platí pro všechny položky *					
	VV		Mezisosčet POZNÁMKA ODKAZU VÝMÉR			0,000		
	VV		* DM dlažeb chodníku (30x30cm) do suti *					
	VV		* PÚ 2/ vybour. -pro chodník - dlažba 30x30 (na hl.0,35m) 105,0m2 (x NN)					
	VV		* ručně podél domů a zídek (výkr. -004 PU) *		0,60	56,0	33,600	
	VV	rDMdlažbaN2	Součet				33,600	
2	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	115,900	65,00	7 533,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* DM dlažeb chodníku (30x30cm) do suti *					
	VV		* PÚ 2/ vybour. -pro chodník - dlažba 30x30 (na hl.0,35m) *		105,0		105,000	
	VV		* PÚ 7/ vybour. -pro vjezdy- dlažba 30x30 (na hl.0,45m) *		44,5		44,500	
	VV		* zařídění dle m2: UN (0+8) + NN (105+44,5)= 157,52m2 celkem *				149,500	
	VV		Mezisosčet				149,500	
	VV		* -odpočet ručně podél zídek a RD *					
	VV		-rDMdlažbaN2				-33,600	
	VV	sDMdlažbaN2	Součet				115,900	
3	K	113106186-R1	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem ze žhvice nebo MC, strojně pl do 50 m2	m2	33,500	65,00	2 177,50	vlastní
	VV		* PÚ 5/ DM vjezdu ze žul.kostky (na hl.0,45m): kryt z DŽK, asfalt, MC *		33,5		33,500	
	VV		* zařídění dle m2: UN (0+9) + NN (0+33,5)= 42,5 m2 celkem *				33,500	
	VV		Součet				33,500	
4	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	149,000	65,00	9 685,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zařídění dle m2: UN (0+25,5) + NN (0+149)= 174,5 m2 celkem *					
	VV		* PÚ 4/ vybour. vjezdu z dlažby ZD8 (na hl.0,45m): DM dlaždic vč.lože *		149,0		149,000	
5	K	113107236	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého síťmi II přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	188,500	180,00	33 930,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zařídění dle m2: UN (0+112+8) + NN (0+161,5+27)= 308,5m2 celkem *					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		* PÚ 3/ vybour. vjezdu z LA (na H.0,45m); podkladní beton pod LA (vyzluž.)		161,5			
	VV		* PÚ 6/ vybour. vjezdu z betonu (na H.0,45m); kryt beton se sítí		27,0			
	VV		Součet				188,500	
6	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	11,000	135,00	1 485,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (979,5+0) + NN (11+0)= 990,5m2 celkem					
	VV		* PÚ 1/ vybour. chodníku z LA (na H.0,35m); beton podklad pod LA		11,0			
	VV						11,000	
7	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	172,500	45,00	7 762,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (979,5+112) + NN (11+161,5)= 1264m2 celkem					
	VV		* PÚ 1/ vybour. chodníku z LA (na H.0,35m); odsekání vrstvy LA		11,0			
	VV		* PÚ 3/ vybour. vjezdu z LA (na H.0,45m); odsekání vrstvy LA		161,5			
	VV		Součet				172,500	
8	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez ztuhnutí bez živičného pojiva	m2	21,000	40,00	840,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ 8/vyb. vjezdu ze ŠD. (na H.0,45m) různě ztuhn. krytu před odkopem		21,0			
	VV						21,000	
9	K	113202111	Vytřáhní obrub krajníků obrubníků stojatých	m	347,000	65,00	22 555,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* PÚ 10/ DM beton.obrubník SILNIČNÍ *		200,0			
	VV		* (dle foto 5.0.15m "nájezdové nebo stojaté zapuštěné"					
	VV		Mezisosčet				200,000	
	VV		* PÚ 11/ DM beton.obrubník CHODNÍKOVÝ (0,10m)		147,0			
	VV		Součet				347,000	
10	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,594	700,00	3 215,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		* ruční dokop zeminy: cca 30% z páma IS (90% II.II.ak.4/ 10% I.II.ak.3)					
	VV		0,30*(cISodkopN2*0,10)				4,594	
	VV	rODKOPzemN2	Součet				4,594	
11	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	10,454	220,00	2 299,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		* vz. fezy / výkopy zeminy za obrubou (pro výměnu obrub a zemní přepávkou) vč. odkopu dmů pro KTU *					
	VV		* zatřídění dle m3: UN (3sk. 15,945 +4sk. 131,246 + NN (3sk. 10,454 + 4sk. 115,673)= 273,316 m3 celkem					
	VV		* PÚ 5/ výkop zeminy/ vjezd (H.0,45m) 33,5m2 *		0,40*33,5			
	VV						15,075	
	VV		Mezisosčet				15,075	
	VV		* - odpočet sond IS (část jdoucí přes výkopy) kamení 90%, zemina 10%					
	VV		-(kSondyISn2-(0,6*0,6*0,5*3))*0,10				-0,027	
	VV		* - ruční dokop zeminy: % z páma IS *					
	VV		-rODKOPzemN2				-4,594	
	VV	rODKOPzemN2	Součet				10,454	
12	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	49,189	700,00	34 432,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		* ruční dokop kamení: cca 30% z páma IS (90% II.II.ak.4/ 10% I.II.ak.3)					
	VV		0,30*(cISodkopN2*0,90)				41,349	
	VV		* ruční dokop (pro chodník po DM dl.30/30) podél domu a zidek 55m (v ZÚ,viz.dl. novové folie)					
	VV		(0,50*(0,35-0,04-0,03)*56,0)				7,840	
	VV	rODKOPkamN2	Součet				49,189	
13	K	122452204-04	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 500 m3 strojně - skupiny 4	m3	115,673	220,00	25 448,06	vlastní
	VV		* odkop zbytku komunik. (podsypy kamení s hlínou) po DM krytu (-DM dlažby+lože. nebo LA+beton)					
	VV		Mezisosčet				0,000	
	VV		* zatřídění dle m3: UN (3sk. 15,945 +4sk. 131,246 + NN (3sk. 10,454 + 4sk. 115,673)= 273,316 m3 celkem					
	VV		* PÚ 1/ vybour. chodníku z LA (na H.0,35m); odkop ŠD 0,15m (zbytek po DM: -0,05 LA, -0,15 beton)		11,0*(0,35-0,05-0,15)			
	VV						1,650	
	VV		* PÚ 2/ vybour. chodníku z dlažby 30/30cm (na H.0,35m); odkop 0,26m (zbytek po DM: -0,04 dl. -0,03 lože)		105,0*(0,35-0,04-0,03)			
	VV						29,400	
	VV		* PÚ 3/ vybour. vjezdu z LA (na H.0,45m); odkop ŠD 0,25m (zbytek po DM: -0,05 LA, -0,15 beton)		161,50*(0,45-0,05-0,15)			
	VV						40,375	
	VV		* PÚ 4/ vybour. vjezdu z dlažby ZD8 (na H.0,45m); odkop 0,33m (zbytek po DM: -0,06 ZD8 -0,04 lože)		149,0*(0,45-0,05-0,04)			
	VV						49,170	
	VV		* PÚ 5/ vybour. vjezdu z žul.kostky (na H.0,45m); odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,10 DŽK -0,05 lože)		33,5*(0,45-0,10-0,05)			
	VV						10,050	
	VV		* PÚ 6/ vybour. vjezdu z betonu (na H.0,45m); odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,15 ŽB kryt)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		27,0*(0,45-0,15)		8,100			
	VV		* PÚ 7/vyb. vjezdu z dlažby 30/30cm, (na hl.0,45m): odkop 0,30m (zbytek po DM: -0,04 dl. -0,03 lože)*					
	VV		44,5*(0,45-0,04-0,03)		16,910			
	VV		* PÚ 8/vyb. vjezdu ze ŠD/HDK, (na hl.0,45m): odkop 0,45m (vč. HDK rozruš.krytí)*					
	VV		21,0*0,45		9,450			
	VV		Mezísoučet		165,105			
	VV		* - odpočet sond IS (část jdoucí přes výkopy) kamení 90%, zemina 10%*					
	VV		-(kSondyISn2-(0,8*0,6*0,5*3))*0,90		-0,243			
	VV		* - ruční dokop kamení: % z pásma IS + podíl zidek a RD*					
	VV		-ODKOPkamN2		-9,189			
	VV	sODKOPkamN2	Součet		115,673			
14	K	12900110-09	Sondy pro ověření ing. síli - ruční výkop tř. I-II / skup. 1-4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	0,810	900,00	729,00	vlastní
	VV		* výkr. -004 Příprava čzemi (Legenda IS, dl. úseku 743m) + TZ *					
	VV		* výkopy pro chodník+vjezdy (na k.-0,35m-0,45m) 3x sonda 60/60cm*					
	VV		* kabely SLP * 0,6*0,6*(0,20+0,45+0,5)*1*3		0,810			
	VV		* ostatní stě (kanaliz. voda)= min. pod 1m* mimo pásmo IS *					
	VV	kSondyISn2	Součet		0,810			
15	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	153,146	150,00	22 971,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		* odkopy v horní části ochran. pásma kabelů a ostat. IS (výkr. Situace *					
	VV		* výkopy pro chodník (na k.-0,35m)*					
	VV		* kabely SLP+NN+VN/souběh+křížení: =cca 70% pláně (z 140m2) chodníků *					
	VV		0,70*(140-11)*(0,35-0,04-0,03) *dokop pod DM dl.30/30*		25,284			
	VV		0,70*11*(0,35-0,20) *dokop pod DM LA*		1,155			
	VV		* plyn STL (souběh v chodníku (- mimo už započten.část v % pláně pod kabely)*					
	VV		(0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(66-11,4-17,0)		2,068			
	VV		-0,70*((0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(66-11,4-17,0))		-1,448			
	VV		* výkopy pro vjezdy (na k.-0,45m)*					
	VV		* kabely SLP+NN+VN/souběh+křížení: =cca 70% pláně (ze 470m2) vjezdy v UN *					
	VV		0,70*(470-181,5-33,5)*(0,45-0,04-0,03) * dokop od DM dl. 30/30*		73,150			
	VV		0,70*181,5*(0,45-0,20) * dokop od DM LA*		28,263			
	VV		0,70*33,5*0,45 *výkop v zeleni *		10,553			
	VV		* plyn STL (souběh ve vjezdech UN (- mimo už započten.část v % pláně pod kabely)*					
	VV		(0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(11,4+17,0)		1,562			
	VV		-0,70*((0,5+0,10+0,5)*(0,35-(0,8-0,5))*(11,4+17,0))		-1,093			
	VV		* -odpočet sond v této část; pro kabely* -0,6*0,8*(0,45-0,20)*3		-0,270			
	VV	ISodkopN2	Mezísoučet		139,224			
	VV		* rezerva ukožení síli mimo normu (do 10%)*					
	VV		0,10*ISodkopN2		13,922			
	VV	ciSodkopN2	Součet		153,146			
16	K	119001421	Dočasná zajištění kabelů a kabelových trať ze 3 voňe ložených kabelů	m	595,000	80,00	47 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005/ V6/Kabelová chránička D 110 stáv. kabelů Cetin* 595,0		595,000			
	VV	KABELchranN2	Mezísoučet		595,000			
17	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	314,160	1 000,00	314 160,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005/ V7+8/Kabelová chránička D 110 (sestava 2 trubek: dělená + rezervní) 595mb: výkop u kabelu Cetin *					
	VV	rRYHACHRzN2	0,80*(0,21+0,9-0,45)*595,0		314,160			
	VV	rRYHACHRzN2	Součet		314,160			
18	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	314,160	150,00	47 124,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* chráničky: výkop u stáv. kabelu Cetin *					
	VV		rRYHACHRzN2		314,160			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	166,600	350,00	58 310,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005/ V6+7/Kabelová chránička D 110 (sestava 2 trubek: dělená + rezervní) 595mb: zásyp*					
	VV		* rýha chráničky, prostor k zásypu *					
	VV		0,80*(0,21+0,9-0,45)*595,0		314,160			
	VV		* odpočet OP vestavěn. k-ol v kabel.rýhách (lože, trubky D110, obsyp) *					
	VV		-0,80*(0,10+0,110+0,10)*595,0		-147,560			
	VV	ZASYPchranN2	Mezísoučet		166,600			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet				166,600	
20	M	58331202	šterkodr' netříděná do 100mm amfibolit	t	356,674	150,00	53 501,10	CS ÚRS 2023 01
			* zásep chráničky / pod komunikace *					
			ZASYPchránN2*1,97*1,035*1,05		356,674			
21	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	88,651	320,00	28 368,32	CS ÚRS 2023 01
			* výkr. -005/ V6-7/Kabelová chránička D 110 (soustava 2 trubek: dělená + rezervní) 595 mb: obsyp *					
			0,80*(0,110+0,10)*595,0		99,960			
			* -odpočet OP trubek chrániček: 2 trubky *					
			-P*(0,110/2)*2*595,0*2		-11,309			
		OBSYPchránN2	Mezisoučet		88,651			
22	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	168,827	150,00	25 324,05	CS ÚRS 2023 01
			OBSYPchránN2*1,84*1,035		168,827			
23	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	169,500	95,00	16 102,50	CS ÚRS 2023 01
			* mezideponie pro zpětné použití zemini/ přisypávky *					
			* pro obě zemni přisypávky UN+NN je potřeba 146,5 m3, zemina z rýhy 314,16m3 postačí *					
			* zem. přisypávka v NN= 23m3 * PRISYPzemN2*1		23,000			
			* odočtená zemina pro zásep v UN (přisypávka=123,25m3)* 123,5*1		123,500			
			Mezisoučet odvoz částí výkopů na mezideponii		146,500			
			* zem. přisypávka v NN= 23m3 * PRISYPzemN2*1		23,000			
			* odočt. zemina pro zásep v UN (přisypávka=123,25m3)*= rozvoz započten v rámci UN* 0		0,000			
			Mezisoučet rozvoz z mezideponie		23,000			
			Součet		169,500			
24	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	182,789	200,00	36 557,80	CS ÚRS 2023 01
			* odvoz na recyklační skládku s poplatkem *					
			* výkopy celkem: zemina s drny (z odkopů pro komunikace)					
			rODKOPzemN2		4,594			
			sODKOPzemN2		10,454			
			kSondyŠn2*0,10		0,081			
			* zemina bez drny, z rýhy pro chráničky (vhodná na zásep za obnuby)					
			rRYHACHRzN2		314,160			
			Mezisoučet výkop zeminy celkem		329,289			
			* - odpočet zpětné použité čisté zeminy *					
			* -zemni přisypávka /zemina (od. zemni krajnice/ odd.5 Komunikace) pro NN+UN*					
			* pro obě zemni přisypávky UN+NN je potřeba 146,5 m3, zemina z rýhy 314,16m3 pro zásep postačí *					
			* -zem. přisypávka v NN= 23m3 * -PRISYPzemN2		-23,000			
			* -odočtená zemina pro zásep v UN (přisypávka=123,25m3)* -123,5		-123,500			
			Mezisoučet zpětné použití zeminy		-146,500			
		ODVOZzemN2	Součet		182,789			
25	K	162751133	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	165,051	180,00	29 709,18	CS ÚRS 2023 01
			* odvoz na recyklační skládku s poplatkem *					
			* výkopy celkem: odkop kameni *					
			rODKOPkamN2		49,189			
			sODKOPkamN2		115,673			
			kSondyŠn2*0,90		0,729			
			Mezisoučet		165,591			
			* - odpočet: ruční zásep (sond) *					
			-ZASYPN1		-0,540			
			Mezisoučet zpětné použitý výkopek		-0,540			
		ODVOZkamN2	Součet		165,051			
26	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	341,754	78,00	26 656,81	CS ÚRS 2023 01
			* pro rozvoz zeminy pro zásep za obnuby (přisypávka v rámci NN)					
			PRISYPzemN2*1		23,000			
			* nalož. ruční výkopů pro hromadný odvoz*					
			rODKOPzemN2		4,594			
			rRYHACHRzN2		314,160			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				341,754	
27	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3 *nalož. pro hromadný odvoz (zatřídění sk.3+4sk. UN+NN) rODKOPkamN2	m3	49,189	78,00	3 836,74	CS ÚRS 2023 01
	VV				49,189			
28	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky ODVOZzemN2 ODVOZkamN2	m3	347,840	40,00	13 913,60	CS ÚRS 2023 01
	VV				182,789			
	VV				165,051			
	VV		Součet				347,840	
29	K	171201231-1	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04. (1,7+1,8V2*ODVOZzemN2 (1,8+1,9V2*ODVOZkamN2	t	625,225	200,00	125 045,00	vlastní
	VV				319,681			
	VV				305,544			
	VV		Součet				625,225	
30	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně * cena vč. manipulace do 10m (naložení, rozvoz) * * částečný zásyp sond /po pláš -ko komunikaci (viz. položka SONDY...)* (0,6*0,6*0,50)*3 rZASYPN1	m3	0,540	350,00	189,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				0,540			
	VV		Meziosočet zásyp kamením z DM komunikaci				0,540	
31	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v záfezech se zhuštěním * úprava pláně vč. zhuštění pod komunikace * * V1/ k-ce chodníku (II,0,35m) * 140,0 * V2/ k-ce vjezdu (II 0,45m) * 470,0 Meziosočet * -ručně podíl domů a zidek 56mb* rPLANN2	m2	582,000	18,00	10 476,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				140,000			
	VV				470,000			
	VV		Meziosočet				610,000	
	VV							
	VV							
	VV		Součet				582,000	
32	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně * úprava pláně ručně podíl domů a zidek 56mb* 0,50*56,0	m2	28,000	18,00	504,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				28,000			
	VV	rPLANN2	Součet				28,000	
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				27 084,77	
33	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 * obdělání půdy: jemná modelace pro zakládání park.trávníku výsevem /na plně nové veget.vrstvě * * zatřídění dle m2: UN (483) + NN (92)= 585 m2 celkem* rTRAVAN2	m2	92,000	35,00	3 220,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				92,000			
34	K	181351113	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5 strojně * V5/ pro zatravnění : na novém ohumusování 0,10m * * (v ceně lokální manipulace do 50m)* rTRAVAN2	m2	92,000	40,00	3 680,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				92,000			
35	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - omíčka * cena vč. dovozu a sklazení v místě manipulace * * nová vegetační vrstva pro trávník 10cm * 0,10*TRAVAN2*1,03*1,6	t	15,162	200,00	3 032,40	CS ÚRS 2023 01
	VV				15,162			
36	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5 * V5/ zatravnění (na novém ohumusování 0,10m), KTU po osazení obrub* * zatřídění dle m2: UN (483) + NN (92)= 585 m2 celkem* rTRAVAN2	m2	92,000	24,20	2 226,40	CS ÚRS 2023 01
	VV				92,000			
37	M	005724100	osivo směs travní parková rTRAVAN2*0,030*1,03	kg	2,843	172,50	490,42	CS ÚRS 2023 01
	VV				2,843			
38	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuštění strojně * rovinn.pod ohumusování * rTRAVAN2	m2	92,000	18,00	1 656,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				92,000			
39	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovinně a svahu do 1:5 rTRAVAN2	m2	92,000	4,10	377,20	CS ÚRS 2023 01
	VV				92,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	92,000	1,20	110,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAN2		92,000			
41	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	92,000	2,30	211,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		* obdělání půdy *					
	VV		rTRAVAN2		92,000			
42	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	92,000	1,20	110,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAN2		92,000			
43	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	184,000	2,60	478,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		* odplevelení ručně = pruhy mezi novou obrubou a stávaj.trávníkem *					
	VV		rTRAVAN2*2		184,000			
44	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,003	113 390,00	340,17	CS ÚRS 2023 01
	VV		rTRAVAN2*0,030*0,001		0,003			
45	M	25191155-11	hnojivo startovací - pro založení trávníků, spotřeba 30g/m2	kg	2,843	109,30	310,74	vlastní
	VV		rTRAVAN2*0,030*1,03		2,843			
46	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	92,000	2,90	266,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		* dokončovací péče: cykl 1x *					
	VV		1*rTRAVAN2		92,000			
47	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	8,970	575,00	5 157,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		* technolog. založení trávníku výsevem *					
	VV		* 1. základní závlivka po výsevu: cca 10 L/m2 *					
	VV		rTRAVAN2*0,010		0,920			
	VV	VODAvysevN2	Mezisoučet VODÁ vysev trávníku		0,920			
	VV		* závlivky po vzejší postupně : 15-20L/m2 : min.5x *					
	VV		5*rTRAVAN2*((0,015+0,020)/2)		0,050			
	VV	VODApeceN2	Mezisoučet		8,050			
	VV		Součet		8,970			
48	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	8,970	575,00	5 157,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		VODAvysevN2		0,920			
	VV		VODApeceN2		8,050			
	VV		Součet		8,970			
49	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	8,970	28,80	258,34	CS ÚRS 2023 01
	VV		* cenu za dovozovou vzdálenost si dodavatel upraví dle vlastních možností (km) *					
	VV		VODAvysevN2*(2-1)		0,920			
	VV		VODApeceN2*(2-1)		8,050			
	VV		Součet		8,970			
	D	4	Vodorovné konstrukce				26 180,00	
50	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	47,600	550,00	26 180,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -009/ V6+7/Kabelová chránička D 110 (soustava 2 trubek: obědná + rezervní) 595mb: lože *					
	VV		0,80*0,10*595,0		47,600			
	VV	LOZEchranN2	Mezisoučet		47,600			
	D	5	Komunikace				627 147,70	
51	K	56487111-032	Podklad ze štrkodoré ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm - fr. 0-32	m2	610,000	259,00	157 990,00	vlastní
	VV		* V1/ k-ce chodníku (tl.0,35m): ŠD 0-32, tl. 250mm* 140,0		140,000			
	VV		* V2/ k-ce vjezdu (tl.0,45m): ŠD 0-32, tl. 250mm* 470,0		470,000			
	VV		Součet		610,000			
52	K	56711411-08	Podklad ze směsi štimelené cementem SC C 16/20 (PB II) - tl 80 mm	m2	451,000	230,00	103 730,00	vlastní
	VV		* V2/ k-ce vjezdu: podklad, beton C16/20, tl. 80mm* 451,0		451,000			
53	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	23,000	350,00	8 050,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V5 / zatravnění, ohumusování 92m2 (v NN) +vzor.řezy *					
	VV		* zásep zemínou ze obrubty pod ohumusov. / zemní přehypávka * 92,0*(0,35-0,10)		23,000			
	VV		* zpětné využití výkop.zeminy: pro obě zemní přehypávky UN+NN je potřeba 146,5 m3 *					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		* zemina z ryhy (pro chrán.v NN) 314,16m3 postací *					
	VV	FRISYPzemN2	Součet			23,000		
54	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	129,000	240,00	30 960,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání lože (drt 4-8, tl.do 40mm)+ materiál na výpř spár *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (996) + NN (129)= 1125 m2 celkem*					
	VV		* V1/ k-oc chodníku (tl.0,35m): ZD6, 200x100 šedá *		129,0			
	VV		Součet			129,000		
55	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x50mm p/rodni	m2	130,290	278,70	36 311,82	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zatřídění dle m2: UN (996) + NN (129)= 1125 m2 celkem*					
	VV		* V1/ k-oc chodníku (tl.0,35m): ZD6, 200x100mm, šedá *		130,290			
56	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	5,000	240,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání lože (drt 4-8, tl.do 40mm)+ materiál na výpř spár *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (20) + NN (5)= 25 m2 celkem*					
	VV		* V1/ k-oc chodníku tl.0,35: ZD6 200x100 (jiný spárofez), s výstupky/ červená SLP *					
	VV		* varovn.+sign.pásky " 5,0		5,000			
	VV		Součet			5,000		
57	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x50mm barevná	m2	5,150	551,30	2 839,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V1/ k-oc chodníku tl.0,35m: ZD6 200x100mm, s výstupky/ červená SLP *					
	VV		* varovn.+sign.pásky " 5,0*1,03		5,150			
58	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	375,000	240,00	90 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání lože (drt 4-8, tl.do 50mm)+ materiál na výpř spár *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (187) + NN (375)= 572 m2 celkem*					
	VV		* V2/ k-oc vjezdů (tl.0,45m): ZD6, 200x100 šedá *		375			
	VV		Součet			375,000		
59	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm p/rodni	m2	378,750	343,60	130 138,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V2/ k-oc vjezdů (tl.0,45m): ZD6, 200x100mm ,šedá *		378,750			
60	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	76,000	240,00	18 240,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V cenách započteno i dodání lože (drt 4-8, tl.do 50mm)+ materiál na výpř spár *					
	VV		* V2/ k-oc vjezdů tl.0,45m *					
	VV		* zatřídění dle m2: UN (4 SLP +8 VL) + NN (76 SLP + 0 VL)=80 m2 celkem skup. B*					
	VV		* varovn.+sign.pásky: ZD6 200x100 (jiný spárofez), s výstupky/ červená SLP " 76,0		76,000			
	VV		* vodící linie (VL) v NN= 0*		0,000			
	VV		Součet			76,000		
61	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	78,280	609,20	47 688,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V2/ k-oc vjezdů tl.0,45m: varovn.+sign.pásky: ZD6 200x100mm s výstupky/ červená SLP "					
	VV		76*1,03		78,280			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				189 432,09	
62	K	916131213-20	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tl.C16/20	m	200,000	250,00	50 000,00	vlastní
	VV		* V3/silnic. obrub. bet. 150/150 nájezdový *		200,0			
63	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	204,000	145,20	29 620,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V3/silnic. obrub. bet. 150/150 nájezdový *		204,0*1,02			
64	K	916231213-20	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - tl. C16/20	m	152,000	240,00	36 480,00	vlastní
	VV		* V4/ chodník. obrubník bet. 100/250 *		152,0			
65	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	155,040	139,10	21 566,06	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V4/ chodník. obrubník bet. 100/250 *		152,0*1,02			
66	K	916231292-01	Příplatek za řezání obrubníků při osazování do oblouku o poloměru přes 2,5m	m	18,400	50,00	920,00	vlastní
	VV		* výkr. -001 Situace, chodníkové obruby 100/250 *					
	VV		* mb (řezání do oblouků) , 60% v UN, 40% v NN* (12+10+12+12)*0,40		18,400			
	VV	OBRUBobloukN2	Mezisoučet			18,400		
67	K	916231293-01	Příplatek za osazení obloukového obrubníku, řezaného pod úhlem na sraz, vč.vyplnění a začistění spár s dodávkou materiálu MC (řezání = samostatná položka)	m	18,400	50,00	920,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			OBRU/BobluK2		18,400			
68	K	919111111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	65,465	65,00	4 255,23	CS ÚRS 2023 01
			* V2/ skl. vjezdů: příč.dilatační spáry/podklad. beton C16/20 E80mm, po 6m*					
			* výkr. -001 Situace / část v NN*					
			* vjezd dl.11,4m , vše v NN*	1*4,0	4,000			
			* vjezd dl.17,0m , vše v NN*	2*4,5	9,000			
			* vjezd dl.8,0m*2 , NN-UN*	1*(4,5-1,6)*2	5,800			
			* vjezd dl.18,0m , NN-UN*	3*(4,5-1,6)	8,700			
			* vjezd dl.11,0m , NN-UN*	1*(4,5-1,6)	2,900			
			* vjezd dl.20,0m , NN-UN*	3*(4,5-1,6)	8,700			
			* vjezd dl.22,0m , NN-UN*	3*(4,5-1,6)	8,700			
			* vjezd dl.14,0m , NN-UN*	2*(4,5-1,6)	5,800			
			* vjezd dl.8,0m*2 , NN-UN*	1*(4,5-1,6)*2	5,800			
			* vjezd dl.6,5m , NN-UN*	1*(4,5-1,6)	2,900			
			Mezisoučet		62,300			
			* do 5% odchylka řezů po 6m *					
			0,05*63,30		3,165			
			Součet		65,465			
69	K	919122132-50	Těsnění spár modifikovanou závlívkou pro dilatace za tepla pro komůrky š 50 mm hl 40 mm s těsnicím profilem, vč. adhezivního nátěru	m	200,000	95,00	19 000,00	vlastní
			* úprava stýčné spáry asf závlívkou (dotěsnění mezi vsaz. obrubami a stáv. AB vozovkou)*					
			* V3/ silniční obrubník * 200,0		200,000			
			Součet		200,000			
70	K	919731123	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 100 do 200 mm	m	200,000	65,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01
			* srovnávací položka *					
			* zarovnání +vyřamování drážky pro uložení obrub při hraně stáv.vozovky; vzor řez 2,4 *					
			* délka ole V3/ silniční nájezd.obrubník 200m (viz. PU 10/DM silnic, obrub 200m)* 200,0		200,000			
			Součet		200,000			
71	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	200,000	65,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01
			* PU 10/ zarovnávací řez (v asfaltu pro odbour. obrub silnice) vzor řez 2,4* 200,0		200,000			
72	K	979071122	Očštění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	33,500	20,00	670,00	CS ÚRS 2023 01
			* PU 5/ DM vjezdu ze žulí kostky (na hl 0,45m) kryt z DŽK Jesbit, MC * 33,5		33,500			
			Součet		33,500			
	D	997	Přesun sutě				86 160,48	
73	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	63,081	60,00	3 783,66	CS ÚRS 2023 01
			SUTkamen2		42,561			
			SUTbetSYPK2		3,575			
			SUTasfB2		16,905			
			Součet		63,061			
74	K	997221559	Připlátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	315,305	20,00	6 306,10	CS ÚRS 2023 01
			* recyklační skládka s poplatkem *					
			SUTkamen2*(6-1)		212,905			
			SUTbetSYPK2*(6-1)		17,675			
			SUTasfB2*(6-1)		64,525			
			Součet		315,305			
75	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	185,902	60,00	11 154,12	CS ÚRS 2023 01
			SUTbetKUS2		117,004			
			SUTzbKUS2		62,205			
			SUTkusINV2		6,693			
			Součet		185,902			
76	K	997221569	Připlátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	922,817	20,00	18 456,34	CS ÚRS 2023 01
			* recyklační skládka s poplatkem *					
			SUTbetKUS2*(6-1)		565,020			
			SUTzbKUS2*(6-1)		311,025			
			SUTkusINV2*(5-1)		26,772			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			923,817		
77	K	99722161-01	Nakládání suti z kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	104,892	60,00	6 293,52	vlastní
	VV		SUTwbKUS2			117,004		
	VV		* - odpočet dlažba bouraná strojní technikou *					
	VV		* (bude naložena v rámci bourání strojem, je započteno v ceně DM položky)*					
	VV		-sDMdlažbaN2*0,095*1,1			-12,112		
	VV		Součet			104,892		
78	K	997221861-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01.	t	120,579	150,00	18 086,85	vlastní
	VV		* poplatek za bet. suť KUSOVÁ /do 0,5m kusů (obrubky, přídlažby vč. bet.lože) *					
	VV		* dlažba 30/30cm 33,6*115,9m2 (33,6*115,9*0,095*1,10			15,823		
	VV		* dlažba ŽD8 149m2 149*0,180*1,10			29,502		
	VV		* kostky DŽK odpad do 10% z 33,5m2 (0,10*33,5)*0,222			0,744		
	VV		* obrubníky bet.stojaté celk.* 347,0*0,205			71,135		
	VV	SUTwbKUS2	Mezisoučet			117,004		
	VV		* beton sypký (plošné bourání) *					
	VV		* bet.plocha: celk. 11m2: š. do 150mm * 11,0*0,325			3,575		
	VV	SUTbetSYPK2	Mezisoučet			3,575		
	VV		Součet			120,579		
79	K	997221862-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01.	t	62,205	150,00	9 330,75	vlastní
	VV		* beton kusový ŽB (plošné bourání) *					
	VV		* ŽB plocha VJEZDU : celk. 188,5m2: š. 150mm * 188,5*0,330			62,205		
	VV	SUTzbKUS2	Mezisoučet			62,205		
80	K	997221873-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04.	t	42,581	200,00	8 516,20	vlastní
	VV		* suť celkem * 248,963			248,963		
	VV		Mezisoučet			248,963		
	VV		* - odpočet jiné suše do poplatků *					
	VV		-SUTwbKUS2			-117,004		
	VV		-SUTbetSYPK2			-3,575		
	VV		-SUTzbKUS2			-62,205		
	VV		-SUTasFB2			-18,905		
	VV		-SUTkusNV2			-6,693		
	VV		Mezisoučet			-206,382		
	VV	SUTkamen2	Součet lože chodníků			42,581		
81	K	997221875-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02.	t	16,905	250,00	4 226,25	vlastní
	VV		* bouraný asfalt LA: 172,5 m2: š. do 50mm * 172,5*0,098			16,905		
	VV	SUTasFB2	Mezisoučet			16,905		
82	K	99722187-01	DODAVATEL NACENÍ částkou 1 Kč (bez DPH) /t - Poplatek za uložení stavebního odpadu - skládka investora	t	6,693	1,00	6,69	vlastní
	VV		* do skladu investora nebo správce komunikace *					
	VV		* odřiténé kostky DŽK cca 90% z 33,5m2 (0,90*33,5)*0,222			6,693		
	VV	SUTkusNV2	Mezisoučet			6,693		
	D	998	Přesun hmot				62 552,40	
83	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	256,404	80,00	20 512,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		* přesun hmot dekm * 781,905			781,905		
	VV		* zásypané materiály ŠD, ŠP ryt. chrániček * - 525,501			-525,501		
	VV		Součet			256,404		
84	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	525,501	80,00	42 040,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		* zásypané materiály ŠD, ŠP ryt. chrániček * 525,501			525,501		
	O	PSV	Práce a dodávky PSV				1 752,50	
	O	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 752,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	711161212	izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	28,000	62,00	1 736,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* V8/ izolace podíl domů a zidek: nopová fólie š 0,5m, 56mb, vzor.čizy, výkr.-002 *					
	VV	NOPOVKAm2N2	56,0*0,50		28,000			
86	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,011	1 500,00	16,50	CS ÚRS 2023 01
		M	Práce a dodávky M				270 506,42	
		0	Zemní práce při extr.mont.pracích				270 506,42	
87	K	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,595	6 500,00	3 867,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005 Výkaz / Kabelová chránička: 1 trubka PVC púlená, pojízdná * 595,0*0,001		0,595			
88	K	460490014	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	1 190,000	20,00	23 800,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		pCHRANn2		595,000			
	VV		rezCHRAN2N		595,000			
	VV		Součet		1 190,000			
89	K	46079111-01	Očištění odkopaných kabelů a uložení kabelů do dělené zaklapávací chráničky z trubek ochranných plastových tuhých, uložených volně do rýhy	m	595,000	45,00	26 775,00	vlastní
	VV		pCHRANn2		595,000			
90	K	46079111-02	Příplatek k montáži trubek ochranných plastových tuhých - za utěsnění konců PUR pěnou pro potrubí, vč. dodávky pěny	m3	0,122	1 500,00	183,00	vlastní
	VV		* výkr. -005, utěsnění konců dělených chrániček *					
	VV		* V6/ púlená, pojízdná trubka D 110 -pro stávající kabely, celk. dl 110m celk. 44 ks chrániček*					
	VV		(R*10,084/21*2*0,201*2*44		0,122			
91	K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm	m	595,000	40,00	23 800,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005 Výkaz / Kabelová chránička D 110 (sestava trubek: dělená + rezervní)*					
	VV		* V6/ púlená, pojízdná trubka D 110 -pro stávající kabely Celtn * 595,0		595,000			
	VV	pCHRANn2	Mezisosučet púlená chránička		595,000			
92	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	687,225	201,30	138 338,39	CS ÚRS 2023 01
	VV		* (spojz přesahem 30cm na 3m trubku =10% /1mb) *					
	VV		pCHRANn2*1,10*1,05		687,225			
93	K	460791214	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 90 do 110 mm	m	595,000	45,00	26 775,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		* výkr. -005 Výkaz/ Kabelová chránička D 110 (sestava trubek: dělená + rezervní)*					
	VV		* V7/ rezervní chránička, flexib.PVC D 110 * 595,0		595,000			
	VV	rezCHRAN2N	Mezisosučet trubková rezervní chránička		595,000			
94	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	624,750	39,10	24 427,73	CS ÚRS 2023 01
	VV		* rezervní chráničky D110 se zářahovacím drátem a spojkou*					
	VV		rezCHRAN2N*1,05		624,750			
95	M	34571355-11	uzavírací zátky pro chráničku D110 (pro trubku elektroinstalační ohebnou dvouplášť.korugov. (chránička) D 94/110mm)	kus	88,000	16,10	1 416,80	vlastní
	VV		* výkr. -005, utěsnění konců rezervních chrániček *					
	VV		* V7/ rezervní chránička, flexib.PVC D 110, celk. dl.595 m celk. 44 ks chrániček*					
	VV		2*44		88,000			
96	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,123	1 000,00	1 123,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD
Objekt:
02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY
Soupis:
VON-02 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - neuznatelná část

KSO:
Místo: HRANICE

CC-CZ:
Datum: 30. 1. 2023

Zadavatel:
Město Hranice, Pemštejnské nám.1, 753 01 Hranice

IC: 00301311
DIČ: CZ00301311

Uchazeč:
INGDOP s.r.o.

IC: 60775530
DIČ: CZ60775530

Projektant:
SISKO s.r.o., PREROV

IC: 47155558
DIČ: CZ47155558

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			105 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 000,00	21,00%	22 050,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	127 050,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **VON-02 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - neuznatelná část**

Místo: HRANICE
Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice
Uchazeč: INGDOP s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023
Projektant: SSKO s.r.o.,
PŘEROV
Zpracovatel:

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	105 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	105 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	18 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN6 - Územní vlivy	8 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY - PODÉL RD

Objekt: 02 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **VON-02 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - neuznatelná část**

Místo: HRANICE
 Zadavatel: Město Hranice, Pernštejnské nám.1, 753 01 Hranice
 Uchazeč: INGDOF s.r.o.

Datum: 30. 1. 2023
 Projektant: SSKO s.r.o.,
 PREROV
 Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							105 000,00	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				105 000,00	
0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		* Vytýčení hlavních bodů stavby před stavbou autorizovaným geodetem *					
	WV		* vč. vyprac. TZ (vč. souřadnic) a situace *					
	WV		* - ověřeno kulatým razítkem a dodatkem *					
	WV		* dle právních předpisů. Vše 4 x graficky + digitálně *					
	WV		* dl. chodníku vč. vjezdů= 743-30=710 mb. celkem *					
	WV		* komplet *		1			
						1,000		
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		* Vytýčení stavby v průběhu stavby *					
	WV		* Vytýčení objektů stavby a pevných *					
	WV		* vytyčovací bodů včetně fixace *					
	WV		* a obnovení ztracenými *					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		* 4 x vyhotovení - dokumentace v listinné a digitální podobě *					
	WV		* zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě, likvidace odpadů apod. *					
	WV		* Komplet *		1			
						1,000		
0		VRN2	Příprava staveniště				18 000,00	
4	K	022003000-1	Příprava staveniště - zajištění konstrukcí IS - vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací, vč. zajištění aktualizace vyjádření (průběhů) u správců IS	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	vlastní
	WV		* Vytýčení stávajících podzemních inženýrských *					
	WV		* sítí před zahájením zemních prací *					
	WV		Mezsoučet			0,000		
	WV		* dle TZ-B.1 e) Ochrana území...Dotčená ochranná pásma IS *					
	WV		* C 003 Kóordinační situace - Legendy IS *					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
0		VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
5	K	043194000-11	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativní vlastnosti odpadu - dle zákona o odpadech 541/2020 Sb. a Vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady 273/2021 Sb. - po recyklaci použití na povrch terénu	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	WV		* komplet: odběr vzorků, rozbor, protokol *		1			
						1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	043194000-12	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativní vlastnosti odpadu - dle zákona o odpadech 541/2020 Sb. a Vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady 273/2021 Sb. - výluh - nebezpečný odpad (asfalty z komunikací)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	vv		* komplet: odběr vzorků, rozbor, protokol (po provedení předchozích zkoušek- po recyklaci použítí na povrch terénu) * 1		1,000			
	D	VRN6	Územní vlivy				8 000,00	
7	K	063503000	Práce ve stísněném prostoru	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 02
	vv		* výkr. D.1.1-001-Situační výkres + foto-mapy.cz *					
	vv		* včlenění náklady na: zemní práce a Komunikace malou technikou - *					
	vv		* - částí chodníků podél plot.zádek, RD (151mb) a lokálně keřových pásů (40mb)*					
	vv		* komplet * 1		1,000			
	D	VRN7	Provozní vlivy				10 000,00	
8	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		* C 003 Koordinační situace *					
	vv		* zajištění provizorních přístupů k nemovitostem * 1		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				24 000,00	
9	K	091504000	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		* Zajištění povinné publicity (řízení a osazení informačních tabulí) 2ks /komplet* 1		1,000			
10	K	091704000	Náklady na údržbu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		* TZ -B.9-ZOV: průběžná údržba používaných komunikací (očistění) * 1		1,000			
	vv		* dle výkr. : C-003- Koordinační situace *					
	vv		* +dl. výstavby cca do 3 měsíců (- B 2,1 -I) str. 6)*					
	vv		Součet		1,000			

ČASOVÝ HARMONOGRAM

Stavba: „Rekonstrukce a vybudování nového chodníku v Drahotuších a Rekonstrukce chodníku na Třídě ČSA v Hranicích“



ROK		2023																			
Tyden		23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
Den																					
Časový harmonogram																					
prováděné práce	Rekonstrukce chodníku v ul. Cankovské armády	Přípravné práce, vyjmutí sítí																			
		Zařízení stavebního, předhradí dopravní značení																			
		Zemní a betonací práce, odstraňování krytí, rozestavení kanalizační, úprava vybraného materiálu																			
		Zemní práce, osazení chrástků, výšková úprava stěhových vstupů																			
		Úprava pláň, montáž obrub, montáž podhledných vlnov, zřízení izolace podél stěny a zdiček																			
		Pokládka dlažby a spárování																			
		Terénní a vegetační úpravy, tvorba spár závlahy, trasy dopravní značení																			
		Dokončovací práce, uvození do provozního stavu, převzetí díla																			
		prováděné práce	Hranice IV-Drahotuše - Oprava chodníku od č.p.276 po č.p.283; ulice k Nádraží-chodník pro pěší mezi objektem č.č.274 a ústřednou komunikací k č.p.486	Přípravné práce, vyjmutí sítí																	
				Zařízení stavebního, předhradí dopravní značení																	
Zemní a betonací práce, odstraňování krytí, rozestavení kanalizační, úprava vybraného materiálu																					
Zemní práce, osazení chrástků, výšková úprava stěhových vstupů																					
Úprava pláň, montáž obrub, montáž podhledných vlnov, zřízení izolace podél stěny a zdiček																					
Pokládka dlažby a spárování, zřízení asfaltového betonu																					
Terénní a vegetační úpravy, tvorba spár závlahy, trasy dopravní značení																					
Dokončovací práce, uvození do provozního stavu, převzetí díla																					
REKAPITULACE:				Předpokládaný termín zahájení 05-06/2023 (nejdříve od účinnosti smlouvy), maximální doba realizace 120 kalendářních dní.																	

Jednatel společnosti Luděk Břečka
Ve Valašském Meziříčí

Příloha č. 4 smlouvy – Sazebník pokut BOZP

SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT	
PROVINĚNÍ	POKUTA
Znečišťování staveniště (pet láhve, papíry, polystyren, atd.)	5 000 Kč
Nevhodně zajištěné staveniště	1 000 Kč
Porušování zákazu kouření mimo místa vyhrazená	5 000 Kč
Po upozornění na nevhodnost dále používat (žebříky, el. prodlužovací kabely, el. zařízení, atd.)	2 000 Kč
Nepoužívání osobních ochranných pracovních pomůcek (přilby, ochranné vesty, pracovní obuv, rukavice, ochrana očí, atd.)	2 000 Kč
Nezajištění, neohrazení výkopů	7 000 Kč
Nezakrytí otvorů, neprovedení opatření proti pádu předmětu z výšky	2 000 Kč
Lešení, lávky, atd. – neodpovídají BOZP nebo návodům od výrobce	2 000 Kč
Práce ve výškách bez zajištění proti pádu osob z výšky nebo do hloubky (kolektivní ochrana, zábradlí, sítě, prostředky osobního zajištění, atd.)	3 000 Kč
Používání poškozených vázacích prostředků, špatné vázání a doprava břemen	3 000 Kč
Pálení odpadu na staveništi	10 000 Kč
Neprovedení opatření koordinátora BOZP na staveništi, které bylo zapsáno do stavebního deníku	12 000 Kč
Pohyb po staveništi pod vlivem alkoholických nápojů a jiných návykových látek	12 000 Kč
Jiné provinění proti BOZP a PO v sazebníku neuvedené	2 000 Kč

Pozn.: Smluvní pokuty je objednatel oprávněn uplatnit za každé jednotlivé provinění a budou se sčítat!!!