



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících
zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

STAVEBNÍ PRÁCE

Novostavba chodníku v obci Otěvěk

Definice pojmů:

- *Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Podzhotovitelem je subdodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 231/2012 Sb.);*
- *Nabídkovým položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb (soubor Soupis stavebních prací oceněný), v němž jsou zhotovitelem uvedeny nenulové jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.*

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: město Trhové Sviny
Žižkovo náměstí 32, 374 01 Trhové Sviny
IČ: 00245551
DIČ: CZ00245551
zastoupený: Ing. Davidem Štojdlem, starostou
telefon: +420 386 301 411
e-mail: posta@tsviny.cz

a

1.2. Zhotovitel: EUROVIA CZ a.s.
Sídlo: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
Kontaktní adresa: závod České Budějovice
Planá 72, 370 01 České Budějovice
IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíle B, vložce 1561
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1
číslo účtu: 1141380144/0100
zastoupený: Ing. Pavlem Vrbou, ředitelem závodu České Budějovice
na základě plné moci
telefon: 387 203 417



e-mail: cze-z08@vinci-construction.com

č.sml.zhotovitele: 4082007JKL

1.3. Při operativním řízení činnosti na stavbě, při potvrzování dokladů a při potvrzování protokolů o převzetí staveniště, o předání a převzetí dokončeného díla nebo jeho samostatně odevzdávané části zastupují vždy každý samostatně:

za objednatele:

ve věcech smluvních: Ing. David Štojdl, starosta

ve věcech technických: bude doplněno po podpisu této SOD do stavebního deníku

za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Ing. Pavel Vrba, ředitel závodu České Budějovice

ve věcech technických: Bc. Jan Klepal, hlavní stavbyvedoucí

Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku ke smlouvě, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé smluvní straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

1.4. Při provádění díla bude dále na straně objednatele působit technický dozor stavebníka – bude doplněno po podpisu této SOD do stavebního deníku.

1.5. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce technického dozoru stavebníka, a to v přiměřeném rozsahu. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

1.6. Pokud zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění způsobilost pomocí subdodavatele, smí jej změnit pouze se souhlasem objednatele. Nový subdodavatel musí splňovat způsobilost minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním subdodavatelem v zadávacím řízení.

2. Předmět plnění

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo, spočívající v provedení stavebních prací včetně uvedení celého díla do provozu v akci „**Novostavba chodníku v obci Otěvěk**“.

2.2. Dílo provede zhotovitel dle této smlouvy o dílo a projektové dokumentace, zpracované firmou Zenkl CB, spol. s r.o., IČ 28131339, nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele, který bude tvořit přílohu č. 1 a s využitím poddodavatelů dle přílohy č. 2.

2.3. Realizace díla představuje provedení stavebních prací v akci „**Novostavba chodníku v obci Otěvěk**“ ve smyslu předchozího bodu. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou v technické projektové dokumentaci a dalších výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl a/nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu



provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci stavebních děl analogického charakteru.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba k zahájení, dokončení a předání předmětu díla, k jeho úspěšné kolaudaci a uvedení do řádného provozu (*např. odvoz výkopového a přebytečného materiálu na skládku, veškeré atesty, zkoušky a měření potřebné k přijímacímu řízení, dokumentaci skutečného provedení díla apod., viz. bod 2.12*).

2.5. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšířením předmětu díla na základě požadavků objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení v souladu s čl. 4. 6. této smlouvy a o těchto dohodnutých změnách uzavřou obě strany písemně dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla a cenu díla. Po podpisu dodatku oběma smluvními stranami má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

2.6. Požaduje-li změny stavby zhotovitel, je povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je v souladu s čl. 4. 6. této smlouvy a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Po jeho odsouhlasení formou písemného dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

2.7. Veškeré změny předmětu díla (*ve smyslu čl. 2. 5. a 2. 6.*) budou fakturovány zhotovitelem a hrazeny objednatelem po uzavření příslušného písemného dodatku smlouvy o dílo.

2.8. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu objednatele použity jiné materiály, technologie nebo provedeny změny proti přijaté nabídce zhotovitele a projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené. Zhotovitel je povinen předat objednateli na jeho žádost veškeré doklady, které se vztahují k jakosti a certifikaci použitých materiálů.

2.9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací v elektronické verzi a dalšími podklady pro zhotovení díla, překontroloval jejich správnost a neshledal vady, které by bránily provést dílo podle závazků zhotovitele dle této smlouvy.

2.10. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že drobné odchylky od projektové dokumentace, které nemění celkové řešení díla, ani nezvyšují cenu díla, nejsou vadami, jestliže je o této skutečnosti učiněn souhlasný zápis do stavebního deníku. Tyto odchylky zhotovitel vyznačí v dokumentaci skutečného provedení díla.



2.11. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady projektové dokumentace předané objednatelem, které zjistil před zahájením prací a v jejich průběhu, jinak odpovídá za vady díla způsobené vadnou (*nevhodnou*) projektovou dokumentací. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět cenu díla předá zhotovitel objednateli.

2.12. Součástí plnění předmětu smlouvy zhotovitelem je dále:

- ✓ zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům po dokončení díla;
- ✓ vytýčení stavby;
- ✓ zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění;
- ✓ zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- ✓ uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.);
- ✓ zajištění atestů materiálů a výrobků, prohlášení o shodách dle platných právních předpisů a ČSN;
- ✓ zkoušky a revize dle příslušných ČSN nebo jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu;
- ✓ geodetické zaměření skutečného provedení díla 3x v listinné podobě a 1x v digitální podobě v systému MicroStation;
- ✓ vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), která bude zachycovat konečný stav stavby, a to v rozsahu vyžadovaném zejména stavebním zákonem a náležitostech stanovených přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. DSPS bude zpracována ve 3 vyhotoveních v listinné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě ve formátu PDF a DGN nebo DWG nebo DXF se zakreslením všech změn proti projektové dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasených objednatelem. Všechny výkresy obsahující změny proti projektové dokumentaci pro provedení stavby budou opatřeny souhlasem objednatele. Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě).

Cena za zajištění všech výše uvedených činností a dokumentace je zahrnuta v ceně za dílo.

2.13. Veškerý materiál zajišťuje zhotovitel, cena materiálu je zahrnuta v ceně díla.

2.14. Zhotovitel neprovede práce, pokud by jejich prováděním porušil zákon, úřední opatření, nebo ohrozil bezpečnost života a zdraví.

Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že převzal od objednatele všechny výše uvedené závazné podklady, že se seznámil s jejich obsahem a že vůči obsahu a podobě těchto podkladů nemá žádné výhrady.



3. Čas plnění

3.1. Dílo bude provedeno v termínech dle závazného návrhu zhotovitele z předložené nabídky takto:

Popis aktivity	Termín
Zahájení stavby převzetím staveniště	Do 3 kalendářních dnů po písemné výzvě zhotovitele, předpoklad 1. 3. 2024
Dokončení stavebních prací a předání a převzetí stavby	14. 6. 2024

Stavba bude zahájena předáním a převzetím staveniště mezi objednatelem a zhotovitelem, termín stanovuje objednatel. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 2 dnů ode dne předání a převzetí staveniště. Pokud zhotovitel stavební práce na díle nezačíná ani ve lhůtě do 5 dnů ode dne kdy měl práce na díle zahájit je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

3.2. V případě nezahájení, přerušení nebo zastavení práce z viny objednatele není zhotovitel vázán sjednanými termíny. Termíny se prodlužují nejméně o dobu trvání zdržení na základě uzavřeného písemného dodatku této smlouvy. Termíny mohou být upraveny v návaznosti na podmínky výstavby pouze dohodou smluvních stran.

4. Cena díla

4.1. Cena díla je sjednaná na rozsah díla daný předanou projektovou dokumentací a touto smlouvou jako cena maximální, platná po celou dobu výstavby a smluvní strany se dohodly na ceně díla takto:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk	
Cena za dílo v Kč bez DPH	11 381 796,21
DPH	2 390 177,20
Cena za dílo v Kč včetně DPH	13 771 973,41

4.2. Cena díla je vyjádřena oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle Přílohy č. 4. zadávací dokumentace - Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněným (*Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele*) a je podložena nabídkou zhotovitele ze dne 24.1.2024. Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele předložil zhotovitel současně s nabídkou a je zároveň přílohou č. 1 této



smlouvy o dílo. Sjednaná cena díla je považována za cenu díla na celý rozsah zadání veřejné zakázky v rozsahu Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněným a obsahuje veškeré práce, dodávky a činnosti nutné pro realizaci předmětu díla specifikovaného v této smlouvě.

4.3. DPH bude účtována dle zákona o DPH č. 235/2004 Sb. ve znění platném ke dni vystavení příslušné faktury.

4.4. Cena díla je doložena nabídkovým položkovým rozpočtem stavby, který tvoří nedílnou součást smlouvy (*příloha č. 1*). Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu obsahují všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.

4.5. Cena díla je stanovena jako pevná a nepřekročitelná po celou dobu realizace díla.

4.6. Změny ceny díla jsou možné pouze v případě:

- Objednatel požaduje práce, které nejsou obsaženy v předmětu díla;
- Objednatel požaduje vypuštění některých prací z předmětu díla;
- Při realizaci díla se zjistí takové skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat, a tyto mají vliv na cenu díla;
- Při realizaci díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel

Takové změny díla musí být smluvními stranami sjednány v písemném dodatku k této smlouvě o dílo, s tím související změna ceny díla se bude odvíjet jednak od jednotkových cen položek uvedených v nabídce zhotovitele pro toto dílo, dále pro položky neobsažené v nabídce zhotovitele na základě aktuální cenové soustavy ÚRS nebo RTS nebo dohodou smluvních stran.

5. Platební podmínky

5.1. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Objednatel se zavazuje k financování stavby za podmínek a ve lhůtách dále uvedených.

5.2. Dílo bude fakturováno měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací vystaveného zhotovitelem s uvedením položek, jednotkových cen a celkem cen za položku dle přílohy č. 1 smlouvy, odsouhlaseného a podepsaného zástupci obou smluvních stran. Tento soupis bude přílohou daňového dokladu – faktury. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná a bude vrácena zhotoviteli k doplnění.

Dílčím plněním podle zákona o DPH je skutečně provedený rozsah prací v běžném měsíci, a to k datu posledního pracovního dne v tomto měsíci. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední pracovní den v běžném měsíci. Pokud práce netrvaly celý měsíc, považuje se za den uskutečnění zdanitelného plnění den potvrzení soupisu provedených prací zástupci obou stran uvedený na tomto soupisu. Poslední faktura – zúčtovací daňový



doklad na celkovou cenu díla musí být vystavena po předání a převzetí dokončeného díla, přičemž je dnem uskutečnění zdanitelného plnění na díle den podpisu protokolu o předání a převzetí dokončeného díla zástupci obou smluvních stran. Faktura – daňový doklad musí být vystavena do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.

Splatnost faktur je 30 dní od doručení faktury objednateli.

V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena do tří dnů po jejím vystavení.

5.3. Podkladem pro zaplacení provedených prací je faktura – daňový doklad.

Tento účetní - daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti podle § 28 odst. 2. zákona č. 235/2004 Sb. o DPH v platném znění a navíc formou přílohy soupis provedených prací s uvedením jednotkových cen dle přílohy č. 1 této smlouvy odsouhlasený objednatelem a zhotovitelem. Každá faktura musí být označena registračním číslem projektu CZ.06.06.01/00/22_053/0003501.

5.4. Pokud nebude mít faktura požadované náležitosti, vyhrazuje si objednatel právo ji vrátit před ukončením lhůty splatnosti k opravě nebo přepracování.

5.5. Dílo bude objednatelem uhrazeno do výše 90% celkové smluvní ceny. Zbývajících 10% celkové smluvní ceny slouží jako zádržné a bude objednatelem uvolněno po odstranění případných vad či nedodělků (*např. kromě stavebních vad a nedodělků i neúplná dokladová část, chybějící podklady a průzkumy atd.*). Na kontrolu díla a na případný požadavek na odstranění vad a nedodělků si objednatel vyhrazuje 5 pracovních dnů od předání díla zhotovitelem. Po odstranění případných vad a nedodělků díla a podepsání příslušného zápisu oběma smluvními stranami bude zároveň zhotovitelem předložena bankovní záruka za jakost díla a řádné plnění záručních podmínek podle § 2029 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH dle uzavřené smlouvy o dílo a jejích případných dodatků, která bude mít platnost po celou dobu záruční lhůty (*viz čl.13 této smlouvy o dílo*). Po obdržení této bankovní záruky bude objednatelem do 5 pracovních dnů doplacena celá smlouvaná cena díla.

5.6. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.

6. Předání staveniště

6.1. Staveniště je prostor určený v projektu pro stavbu a zařízení staveniště.

Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté všech právních a faktických vad v rozsahu dle schválené dokumentace do užívání po dobu realizace stavby.

6.2. O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci obou smluvních stran.

6.3. Při jednání o předání staveniště objednatel bezplatně předá současně zhotoviteli:

- ✓ tištěnou projektovou dokumentaci ve dvou vyhodnoceních;



- ✓ připojovací místa pro zabezpečení stavby v nezbytném rozsahu (tj. *přívod el. energie, vody*);
- ✓ příjezdové cesty vyhovující předpokládanému zatížení stavební dopravou.

6.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen podle dohody s majiteli a provozovateli udržovat zpřístupněné veškeré objekty a provozovny, které by mohly být stavenišťem dotčeny, tak aby nedošlo k žádnému omezení fungování těchto objektů a provozoven.

6.5. Objednatel zajistí, aby práce zhotovitele nebyly nad rozsah stanovený dokumentací a smlouvou omezovány právy třetích osob.

6.6. Pracovníci objednatele mohou vstupovat na staveniště jen pokud jsou pověřeni funkcí odborného dozoru nebo jinou kontrolní činností a prokáží se příslušným oprávněním.

6.7. Zhotovitel se zavazuje staveniště vyklidit do 5 dnů od předání a převzetí díla.

7. Spolupráce při provádění díla

7.1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty. Objednatel je povinen nejpozději do tří dnů po výzvě práce prověřit. O prověření zakrývaných prací bude sepsán zápis potvrzený oběma smluvními stranami.

7.2. Jestliže se objednatel k prověření zakrývaných prací ve stanoveném termínu nedostaví, ačkoli byl k tomu vyzván (*písemnou výzvou, nebo zápisem ve stavebním deníku*), není zhotovitel povinen dodatečné odkrytí prací provést. Pokud objednatel bude na odkrytí trvat, nese veškeré náklady na odkrytí a zakrytí v tomto případě objednatel, pokud neprokáže, že zakryté práce byly vadné.

7.3. Objednatel je povinen se na základě výzvy zhotovitele doručené min. 3 dny před termínem účastnit při provádění předepsaných zkoušek.

7.4. Je-li při přípravě nebo v průběhu provádění prací třeba rozhodnutí nebo změny rozhodnutí státních, správních nebo jiných orgánů, je objednatel povinen na základě výzvy zhotovitele včas tato rozhodnutí zajistit a uhradit příslušné poplatky.

7.5. Objednatel zodpovídá za to, že předané podklady jsou bez právních vad.

7.6. Spolupůsobení objednatele je podstatnou povinností, od jejíhož splnění závisí včasné a řádné splnění závazků zhotovitele. V případě, že objednatel neplní řádně součinnost, je zhotovitel oprávněn posunout adekvátně termín dokončení díla.



8. Stavební deník

8.1. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště stavební deník na předtisku SEVT v českém jazyce. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od projektu apod. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko.

8.2. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí se záznamem objednatele nebo zpracovatele projektu, je povinen připojit k záznamu do dvou pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

8.3. Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému dozoru stavebníka denní záznamy nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis, vždy na výzvu. Jestliže objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, zapíše to do pěti pracovních dnů do deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

9. Pojištění zhotovitele

9.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn formou stavebního a montážního pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Musí jít o pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě (*dále jen „pojištění odpovědnosti“*), které se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu nebo škodu (*újmu na jmění*) za předpokladu, že byla způsobena třetí osobě v souvislosti s výstavbou nebo montáží pojištěného budovaného díla.

9.2. Pojistná částka musí být ve výši minimálně 13 mil. Kč.

10. Přejímání prací

10.1. Dílo bude zhotovitelem předáno objednateli jako celek. Zhotovitel nese do předání a převzetí dokončeného předmětu díla objednateli veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k jeho výstavbě zajišťovaných zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Dnem podpisu zápisu o předání a převzetí předmětu díla přechází nebezpečí škody k předmětu díla na objednatele a začíná běžet záruční doba.

10.2. Termín předání předmětu díla navrhne zhotovitel, když je povinen tento oznámit v předstihu nejméně sedmi dnů objednateli. Objednatel navržený termín potvrdí, bude-li postup zhotovitele v souladu s touto smlouvou. Převzetí předmětu díla se na straně objednatele vždy zúčastní rovněž technický dozor stavebníka. Objednatel je povinen převzít předmět díla, pokud je toto způsobilé sloužit svému účelu. Drobné vady předmětu díla nemající vliv na celkovou funkčnost díla neopravňují objednatele převzetí díla odmítnout.



10.3. Předání a převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným občanským zákoníkem, zejména § 2589 a násl. a § 2628, a touto smlouvou. Zhotovitel je povinen zajistit pro účely přejímky předložení veškerých atestů, revizních knih, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených příslušnými předpisy, prohlášení o shodě podle zák. č. 91/2016 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ČÁST PRVNÍ, ve znění pozdějších předpisů a nař. vlády č. 213/2016 Sb., o technických požadavcích na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů, provozní předpisy k obsluze díla a podmínky užívání a údržby nutné po dobu záruční doby.

Dále zhotovitel objednateli předá:

- ✓ vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení díla (*DSPS*), která zachycuje konečný stav stavby, a to v rozsahu vyžadovaném zejména stavebním zákonem a náležitostech stanovených přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. *DSPS* bude zpracována ve 3 vyhotoveních v listinné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě ve formátu PDF a DGN nebo DWG nebo DXF se zakreslením všech změn proti projektové dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasených objednatelem. Všechny výkresy obsahující změny proti projektové dokumentaci pro provedení stavby budou opatřeny souhlasem objednatele. Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (*tato část bude i v digitální podobě*);
- ✓ geometrický plán 6x v listinné podobě a 1x digitálně;
- ✓ geodetické zaměření stavby 3x v listinné podobě a 1x v digitální podobě v systému MicroStation;
- ✓ doklady o kvalitě materiálu, atesty a prohlášení o shodách dle patných předpisů;
- ✓ doklady o provedených zkouškách a revizích dle příslušných ČSN nebo jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu;
- ✓ zápisy o prověření zakrývaných prací;
- ✓ stavební deníky.

Případné nepředání této dokumentace a dokladů bude považováno za vadu díla.

10.4. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ spočívá v projektu, který nebyl součástí předmětu plnění zhotovitele, nebo ve vadách hmot, strojů a zařízení, které zhotoviteli sám poskytl. Za tyto vady zhotovitel neodpovídá, je však povinen dohodnout s objednatelem opatření k co nejrychlejšímu odstranění závad.

10.5. O převzetí bude sepsán zápis potvrzený oběma stranami. V něm uvedou též případné vady zjištěné při přejímce a termíny k jejich odstranění. Pokud by objednatel odmítl dílo převzít, sepíší strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a důvody k nepřevzetí díla. Veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v oboustranně podepsaném zápise o přejímce se považují za dohodnuté.



10.6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na převzatou stavbu z důvodů odstranění případných drobných vad a nedodělků a k odstranění reklamovaných vad.

10.7. Zhotovitel je oprávněn předat dokončené dílo i před sjednaným termínem.

11. Zajištění závazků zhotovitele po dobu provádění díla

11.1. Zhotovitel předá objednateli bankovní záruku za řádné provedení předmětu plnění podle § 2029 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH dle uzavřené smlouvy o dílo.

11.2. Bankovní záruka poskytnutá zhotovitelem musí být platná po dobu provádění díla, prodlouženou o 30 kalendářních dnů po sjednané době pro předání a převzetí Díla, musí být v českém jazyce a vystavená bankou, která je podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, oprávněna poskytovat bankovní záruky na území České republiky. V případě prodloužení termínu plnění v souladu s touto smlouvou a vyprší-li platnost předmětné záruky před datem úplného dokončení, předání a převzetí díla, pozastaví objednatel veškeré úhrady, aniž by byl v prodlení, dokud nedojde k příslušnému prodloužení platnosti záruky.

11.3. Bankovní záruka musí nabýt účinnosti v den vystavení.

11.4. V záruční listině musí být uvedeno, že žádná změna, dodatek či jakákoliv úprava podmínek této smlouvy o dílo nezbavuje banku jakékoliv odpovědnosti vyplývající z bankovní záruky.

11.5. Z bankovní záruky poskytnuté zhotovitelem musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během provádění díla nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající ze smlouvy, přičemž právo objednatele na plnění z bankovní záruky vznikne v každém jednotlivém porušení povinností ze strany zhotovitele nebo v případě, kdy objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši, která odpovídá výši splatné smluvní pokuty, jakéhokoliv neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního zhotovitele, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele. Bankovní záruka musí být neodvolatelná a bezpodmínečná, splatná na první vyžádání. Podle bankovní listiny nebude banka oprávněna vůči objednateli uplatnit žádné námitky a banka bude plnit závazek z bankovní záruky vždy na první písemné vyzvání objednatele a bez přezkoumání právního vztahu.

11.6. Nebude-li záruční listina obsahovými náležitostmi odpovídat platné legislativě a této smlouvě, neodpovídá bankovní záruka podmínkám této smlouvy.

11.7. Bankovní záruku předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději do 14-ti kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí staveniště. Pokud



zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši, se sjednanými obsahovými náležitostmi a ve sjednané lhůtě nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatelům vymáhanou smluvní pokutu uhradit.

11.8. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (tj. *původní výši záruky*) vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelům.

11.9. Objednatel nebude povinen provést žádnou platbu, aniž by byl v prodlení, do té doby, pokud zhotovitel neposkytne zmíněnou bankovní záruku za řádné a včasné provedení, dokončení a předání díla.

11.10. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, popřípadě dnem odstranění poslední vady nebo nedodělku zapsaného v protokolu o předání a převzetí díla.

11.11. Veškeré náklady na vystavení bankovní záruky nese zhotovitel a jsou zahrnuty v celkové ceně díla.

12. Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby

12.1. Zhotovitel předá objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek podle § 2029 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů ve výši 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH dle smlouvy o dílo a jejích případných dodatků.

12.2. Bankovní záruka poskytnutá zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční lhůty, musí být v českém jazyce a vystavená bankou, která je podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, oprávněna poskytovat bankovní záruky na území České republiky.

12.3. Bankovní záruka musí nabýt účinnosti v den vystavení.

12.4. V záruční listině musí být uvedeno, že žádná změna, dodatek či jakákoliv úprava podmínek této smlouvy o dílo nezbavuje banku jakékoliv odpovědnosti vyplývající z bankovní záruky.

12.5. Z bankovní záruky poskytnuté zhotovitelem musí vyplývat právo objednatelům čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční lhůty zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné objednatelům nebo v případě, kdy objednatelům vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Bankovní záruka musí být neodvolatelná a bezpodmínečná. Podle bankovní listiny nebude banka oprávněna vůči objednatelům uplatnit žádné námitky a banka bude plnit závazek z bankovní záruky vždy na první písemné vyzvání objednatelům a bez přezkoumání právního vztahu.



12.6. Nebude-li záruční listina obsahovými náležitostmi odpovídat platné legislativě a této smlouvě, neodpovídá bankovní záruka podmínkám této smlouvy.

12.7. Bankovní záruku předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději ke dni dokončení díla, respektive ke dni oboustranného podpisu Protokolu o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši se sjednanými obsahovými náležitostmi a ve sjednané lhůtě nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a objednatelům vymáhanou smluvní pokutu uhradit.

12.8. Objednatel nebude povinen provést závěrečnou platbu, aniž by byl v prodlení, do té doby, pokud zhotovitel neposkytne zmíněnou bankovní záruku za zajištění řádného odstranění vad uplatněných objednatelům vůči zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době proti vadnému a pozdnímu odstranění závad, event. jejich odmítnutí, a s tím souvisejícího vzniku škod na straně objednatelů.

12.9. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (*tj. původní výši záruky*) vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelům.

12.10. Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude zhotoviteli vrácena (*uvolněna*) do 30 dnů ode dne uplynutí nejdelší záruční lhůty, popřípadě dnem, kdy budou odstraněny veškeré vady uplatněné v záruční době.

12.11. Veškeré náklady na vystavení bankovní záruky nese zhotovitel a jsou zahrnuty v celkové ceně díla.

13. Odpovědnost za vady - záruční doba

13.1. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení díla podle této smlouvy, ČSN EN ISO 9001:2000 a dalších závazných standardů.

13.2. Odpovědnost za vady díla se řídí touto smlouvou a příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

13.3. Na zhotovené dílo poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost v délce:

⇒ **60 měsíců za celé dílo**

záruční lhůta běží od data předání a převzetí díla.

Zhotovitel neručí za vady, které se vyskytly v průběhu záruční doby v důsledku nedodržení předepsané údržby, mechanického poškození nadměrným zatížením, popř. nedodržením pokynů pro provoz díla, které zhotovitel předal objednateli při převzetí.

13.4. Objednatel je povinen skryté vady písemně reklamovat u zhotovitele zápisem o vadě bez zbytečného prodlení po jejich zjištění nejpozději do konce záruční doby. Právo



na odstranění zjevných vad uplatní objednatel u zhotovitele nejpozději v protokole o předání a převzetí díla, jinak toto právo zaniká.

13.5. Objednatel v zápise o vadě vadu popíše, popř. uvede, jak se vada projevuje a navrhne lhůtu pro její odstranění. Zhotovitel je povinen potvrdit příjem reklamacie a odstranit havarijní vadu do 48 hod. po jejím nahlášení a k odstranění ostatních vad nastoupit do 3 dnů a vadu odstranit do 3 dnů od obdržení reklamacie, nebude-li dohodnuto jinak v závislosti na objektivních klimatických, technických a technologických možnostech.

13.6. Odstranění vad a nedodělků potvrdí v zápise zástupce objednatele zhotoviteli.

14. Smluvní pokuty, odpovědnost za škody

14.1. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku objednatele se stanoví úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.

14.2. Za prodlení se splněním termínu dokončení díla ve smluveném termínu se stanoví pokuta ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.

14.3. Za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínu dle předávacího protokolu když zhotovitel nenastoupí do 5-ti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10 000,- Kč za každý nedodělek či vadu na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v protokole o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 10 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení.

14.4. Pro případ prodlení s odstraněním reklamovaných vad v záruce ve lhůtě uvedené v odst. 13.5. této smlouvy a nedodělků v termínu dle předávacího protokolu se stanoví pokuta ve výši 10 000,- Kč za každý den prodlení a každou reklamovanou vadu v případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (*havárie*).

14.5. Pro případ prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště se stanoví pokuta ve výši 0,1 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení zhotovitele.

14.6. Pravidla pro smluvní pokuty za porušení pravidel ohledně bankovních záruk za Zajištění závazků zhotovitele po dobu provádění díla a za Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby jsou definovány ve čl. 11 a 12 této smlouvy.

14.7. Pro případ porušení ustanovení o pojištění zhotovitele dle čl. 9, zejména ukončení platnosti pojištění po dobu realizace stavebních prací či snížení pojistné částky pod stanovenou úroveň se stanoví pokuta ve výši 0,2 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den porušení ustanovení o pojištění zhotovitele dle čl. 9.



15. Odborný dozor objednatele

15.1. Objednatel je oprávněn pro kontrolu provádění díla ustanovit odpovědnou osobu – technický dozor, který jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla.

15.2. Identifikace osoby, která vykonává technický dozor je uvedena v zápise ve stavebním deníku.

15.3. Technický dozor jedná jménem objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil objednatel.

15.4. Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění zhotovitele nevhodné, je zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat objednatele.

15.5. Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce objednatele všech kontrol na prováděném díle.

15.6. Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

16. Bezpečnost a ochrana zdraví, protipožární a protipovodňová opatření, nakládání s odpady a ochrana životního prostředí

16.1. Při zajišťování bezpečnosti a ochrany zdraví osob postupují obě strany podle ustanovení zákoníku práce zák. č. 262/2006 Sb., zákona o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci zák. č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništi.

16.2. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy vztahující se k ochraně prostředí a nakládání s odpady. Zhotovitel je povinen zajistit na svoji odpovědnost a na své náklady likvidaci odpadů vzniklých při plnění předmětu smlouvy a splnit tak všechny povinnosti původce odpadu ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech v platném znění. Dále bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí ve smyslu zákona č. 17/1992 Sb. o životním prostředí v platném znění.

Zhotovitel je dále povinen přijmout taková opatření, která povedou ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při realizaci díla v souladu s relevantními právními předpisy a normami.



16.3. Přechod na oběhové hospodářství:

Zhotovitel je povinen zajistit, že nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Za účelem prokázání plnění této povinnosti je Zhotovitel povinen vést průkaznou evidenci veškerého vzniklého odpadu při realizaci díla dle jím zpracovaného Plánu nakládání s odpady v souladu se zadávacími podmínkami výběrového řízení, který bude průběžně aktualizován. Min. ze 70 % hmotnostního stavebního a demoličního odpadu dle definice výše je Zhotovitel povinen opětovně využít na staveništi, nebo předat k recyklaci na relevantní skládky oprávněné k těmto úkonům, což doloží při předání stavby (díla) aktualizovaným Plánem nakládání s odpady obsahující soupis a jeho zařazení pod relevantní druhy a kategorie veškerého odpadu vzniklého odpadu na staveništi a způsob jeho opětovného využití. V případě předání odpadu na odpovídající skládku předloží kopii smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech; nebo dokladem o převzetí odpadů od provozovatele zařízení dle § 17 odst. 1 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

16.4. Prevence a omezování znečištění:

Zhotovitel je při provádění díla povinen zajistit použití stavebních prvků a materiálů splňujících následující specifikaci: Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m³ materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m³ materiálu nebo prvku.

17. Vyšší moc

17.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

17.2. Smluvní strany se zavazují postupovat tak, aby v případě jakýchkoliv narušení předpokládaného postupu provádění díla v důsledku vyšší moci minimalizovaly náklady, které v důsledku toho vzniknou.



17.3. Termíny pro dokončení díla se posouvají o dobu nutného přerušení prací na díle při působení vyšší moci a dobu nezbytnou pro pokračování realizace díla v rozsahu před přerušením prací.

17.4. Dojde-li proto k porušení této smlouvy z důvodu vyšší moci, není druhá smluvní strana oprávněna uplatnit vůči porušující smluvní straně žádné smluvní či zákonné sankce, tj. smluvní pokuty či úroky z prodlení, a vzdává se práva na náhradu újmy, která jí z důvodu porušení smlouvy vznikne. Důkazní břemeno o tom, že k porušení povinnosti došlo v důsledku vyšší moci, nese smluvní strana, která smlouvu porušila.

17.5. Náklady, které je objednatel v případě vyšší moci povinen uhradit zhotoviteli, jsou všechny výdaje, které jsou (nebo budou) rozumně vynaloženy zhotovitelem, ať již na staveništi, nebo mimo ně, včetně režijních a podobných poplatků; nezahrnují však zisk.

18. Ostatní ujednání

18.1. Objednatel může od již uzavřené smlouvy odstoupit kdykoliv před předáním staveniště z důvodu nedostatku finančních prostředků objednatele ať vlastních či dotačních.

18.2. Objednatel může od již uzavřené smlouvy odstoupit kdykoliv po předání staveniště z důvodů vyplývajících ze zákona a zastavení, přerušení, pozdržení či neposkytnutí financování z rozpočtu objednatele či dotace. Tímto odstoupením nevzniká zhotoviteli žádný nárok na jakoukoliv náhradu škody, ušlý zisk či obdobné finanční nároky.

18.3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit:

- a) je-li zhotovitel v prodlení se zahájením prací na díle dle čl. 3 odst. 1 o více než 5 pracovních dní;
- b) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do 10 dnů ode dne doručení upozornění objednatele;
- c) zhotovitel bez řádných důvodů zastaví provádění smlouveného díla na dobu více než 5 pracovních dnů;
- d) proti zhotoviteli je podán návrh na zahájení insolvenčního řízení;
- e) zhotovitel vstoupí do likvidace;
- f) zhotovitel opakovaně zanedbává nebo porušuje své povinnosti smlouvené v této smlouvě;
- g) zhotovitel poruší tuto smlouvu (např. nedodržením termínu, nekvalitní práci či dodávkou) a nesjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě určené objednatelem;
- h) v ostatních případech, uvedených v této smlouvě.

18.4. Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno zhotoviteli. Účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení zhotoviteli. Odstoupením nejsou dotčena práva objednatele týkající se záruky na jím provedenou část díla, lhůty pro odstranění reklamovaných vad a smluvní pokuta za jejich nedodržení.



18.5. Odstoupí-li objednatel od smlouvy, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sníženou, a to za skutečně řádně provedené práce. Povinnost k náhradě škody vzniklé z důvodu prodlení zhotovitele a následného odstoupení objednatele od smlouvy tím není dotčena. Do okamžiku účinnosti odstoupení do smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokuty sjednané touto smlouvou.

18.6. Objednatel je oprávněn kdykoliv po dobu plnění díla provést kontrolu plnění díla, přičemž zhotovitel je povinen mu tuto kontrolu umožnit.

18.7. Zhotovitel se zavazuje objednateli poskytovat veškerou součinnost a provádět takové úkony, které objednateli umožní plnění všech povinností veřejného zadavatele, tj. zejména, nikoliv však výlučně archivovat originální vyhotovení této smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu díla dle této smlouvy minimálně do 31. 12. 2035. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit jak objednateli, tak dalším oprávněným osobám kontrolu dokladů týkajících se plnění smlouvy.

18.8. Zhotovitel je dále povinen poskytnout objednateli veškerou součinnost a provádět takové úkony, které umožní efektivní provádění a plnění finanční kontroly podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací 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.

18.9. Podpisem této smlouvy zhotovitel souhlasí se zveřejněním informací o veřejné zakázce, a to zejména se zveřejněním této smlouvy a všemi dodatky a změnami smlouvy, výší skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky, seznamu jeho subdodavatelů. Současně zhotovitel souhlasí se zveřejněním svého obchodního jména a dalších identifikačních údajů.

19. Závěrečná ujednání

19.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem smluvních stran a podle zákona. Vyhotovuje se v elektronické podobě, přičemž objednatel a zhotovitel obdrží její elektronický originál.

19.2. Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele, příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů a příloha č. 3 – Plán nakládání s odpady.

19.3. Tuto smlouvu je možno měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky ke smlouvě potvrzenými oběma smluvními stranami.



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

19.4. Mimo ujednání této smlouvy platí Občanský zákoník č. 89/2012 Sb.

19.5. Sporné záležitosti, které vyplynou ze smlouvy, budou řešeny právní cestou u příslušných soudů. Platí české právo platné v České republice.

Přílohy:

č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele

č. 2 – Seznam poddodavatelů

č. 3 – Plán nakládání s odpady

V Trhových Svinech dne

V Českých Budějovicích dne

.....
za objednatele
Ing. David Štojdl
Starosta

.....
za zhotovitele
Ing. Pavel Vrba
ředitel závodu České Budějovice
EUROVIA CZ a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: E-2023-11
Stavba: **Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)**

KSO:
Místo: Otěvěk

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			11 381 796,21
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 381 796,21	2 390 177,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			13 771 973,41

Ing.
Pavel
Vrba

Digitálně podepsal Ing.
Pavel Vrba
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
o=EUROVIA CZ a.s.,
ou=18808226, cn=Ing.
Pavel Vrba, sn=Vrba,
givenName=Pavel,
serialNumber=P375804
Datum: 2024.01.23 16:38:26
+01'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: E-2023-11

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Místo: Otěvěk

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		11 381 796,21	13 771 973,41	
SO 01	Komunikace a zp. plochy	5 414 694,58	6 551 780,44	STA
SO 01.1	Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady	4 527 416,19	5 478 173,59	Soupis
SO 01.1.1	Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé hlavní náklady	4 361 457,19	5 277 363,20	Soupis
SO 01.1.2	Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé doprovodné náklady	165 959,00	200 810,39	Soupis
SO 01.2	Komunikace a zp.plochy - způsobilé nepřímé náklady	798 562,49	966 260,61	Soupis
SO 01.3	Komunikace a zp.plochy - nezpůsobilé náklady	88 715,90	107 346,24	Soupis
SO 02	Opěrná zeď	1 301 857,32	1 575 247,36	STA
SO 02.2	Opěrná zeď - způsobilé nepřímé náklady	74 794,39	90 501,21	Soupis
SO 02.1	Opěrná zeď - způsobilé přímé náklady	1 227 062,93	1 484 746,15	Soupis
SO 02.1.1	Opěrná zeď - způsobilé přímé hlavní náklady	1 227 062,93	1 484 746,15	Soupis
SO 03	Vodohospodářské řešení	3 165 225,56	3 829 922,93	STA
SO 03.1	Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé náklady	2 836 497,83	3 432 162,37	Soupis
SO 03.1.1	Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé hlavní náklady	2 836 497,83	3 432 162,37	Soupis
SO 03.2	Vodohospodářské řešení - způsobilé nepřímé náklady	328 727,73	397 760,55	Soupis
SO 04	Veřejné osvětlení	1 500 018,75	1 815 022,69	STA
SO 04.1	Veřejné osvětlení - způsobilé přímé náklady	1 416 081,25	1 713 458,31	Soupis
SO 04.1.1	Veřejné osvětlení - způsobilé přímé hlavní náklady	1 416 081,25	1 713 458,31	Soupis
SO 04.2	Veřejné osvětlení - způsobilé nepřímé náklady	83 937,50	101 564,38	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé hlavní náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 361 457,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 361 457,19	21,00%	915 906,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 277 363,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 361 457,19

HSV - Práce a dodávky HSV

4 322 923,44

1 - Zemní práce	670 028,87
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	175 998,94
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	156 602,33
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	30 476,32
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	223 576,36
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	29 217,69
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	54 157,23
2 - Zakládání	368 618,11
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	295 322,89
27 - Zakládání - základy	73 295,22
3 - Svislé a kompletní konstrukce	362 686,49
31 - Zdi pozemních staveb	52 813,12
33 - Sloupy a pilíře, rámové konstrukce	137 356,61
34 - Stěny a příčky	172 516,76
5 - Komunikace pozemní	1 923 262,92
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	1 083 836,48
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	198 415,71
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	641 010,73
8 - Trubní vedení	142 019,10
89 - Ostatní konstrukce	142 019,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	856 307,95
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	593 802,95
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	73 140,00
96 - Bourání konstrukcí	118 115,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	11 250,00
98 - Demolice a sanace	60 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	38 533,75
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	38 533,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 361 457,19

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 322 923,44	
D	1		Zemní práce				670 028,87	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				175 998,94	
1	K	112101102	Odstranění stromu s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101102					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "kaštan D 50 mm" 1		1,000			
			VV Mezisoučet		1,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		1,000			
2	K	112155221	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	3 125,00	3 125,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155221					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "kaštan D 50 mm" 1		1,000			
			VV Mezisoučet		1,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		1,000			
3	K	112251221	Odstranění pařezu odřezováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,785	937,50	735,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251221					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "kaštan D 500 mm" 3,14*0,5*0,5		0,785			
			VV Mezisoučet		0,785			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		0,785			
4	K	113106290	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami vyplněnými kamenivem strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	210,000	137,50	28 875,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106290					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "stáv panel plocha " 210		210,000			
			VV Mezisoučet		210,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		210,000			
5	K	113107152	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	210,000	100,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107152					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "podklad stáv panel plocha tl 150 mm " 210		210,000			
			VV Mezisoučet		210,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		210,000			
6	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	206,800	87,50	18 095,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "stávající asf plochy" (20+105)*1,1		137,500			
			VV Mezisoučet		137,500			
			VV "původně nezpůsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "stáv asf plochy" 63,0*1,1		69,300			
			VV Mezisoučet		69,300			
			VV Součet		206,800			
7	K	113154112	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	173,800	203,75	35 411,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154112					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "frézování š. 500 mm podél hrany nového obrubníku tl. 40 mm"(294+22)*0,5*1,1		173,800			
			VV Mezisoučet		173,800			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		173,800			
8	K	113154122	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	310,000	203,75	63 162,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154122					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "frézování v ploše tl. 40 mm" 310		310,000			
			VV Mezisoučet		310,000			
			VV Součet		310,000			
9	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	45,000	68,75	3 093,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "vytrhání stávající obruby" 45,0		45,000			
			VV Mezisoučet		45,000			
			VV "původně nezpůsobilé"0		0,000			
			VV Součet		45,000			
			D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky				156 602,33	
10	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	80,518	106,25	8 555,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "výkop pod komunikaci" ((377*0,41)+(36*0,55))*0,5		87,185			
			VV Mezisoučet		87,185			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "plocha č. 1" -(0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		-0,215			
			VV "plocha č.2"- (6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		-1,183			
			VV "plocha č.3"-2,4*0,41*0,5		-0,492			
			VV "plocha č.4"-(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		-3,366			
			VV "plocha č.5"- (0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		-0,389			
			VV "plocha č.6"-(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		-1,022			
			VV Mezisoučet		-6,667			
			VV Součet		80,518			
11	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	118,520	98,50	11 674,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252204					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "výkop pod komunikaci" ((778*0,24)+(136*0,37))*0,5		118,520			
			VV Mezisoučet		118,520			
			VV "původně nezpůsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		118,520			
12	K	122252204.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3, sanace	m3	215,050	100,00	21 505,00	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "sanace do hl. 500 mm" 136*0,5*0,5		34,000			
			VV "sanace do hl 200 mm" 778*0,2*0,5		77,800			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Mezisoučet		111,800			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5*0,5		103,250			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Mezisoučet		103,250			
			VV Součet		215,050			
13	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3	m3	80,518	281,25	22 645,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452203					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "výkop pod komunikaci" ((377*0,41)+(36*0,55))*0,5		87,185			
			VV Mezisoučet		87,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"					
			VV "plocha č. 1" -(0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		-0,215			
			VV "plocha č.2" -(6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		-1,183			
			VV "plocha č.3" -2,4*0,41*0,5		-0,492			
			VV "plocha č.4" -(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		-3,366			
			VV "plocha č.5" -(0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		-0,389			
			VV "plocha č.6" -(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		-1,022			
			VV Mezisoučet		-6,667			
			VV Součet		80,518			
14	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	m3	118,520	275,00	32 593,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452204					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "výkop pod komunikaci" ((778*0,24)+(136*0,37))*0,5		118,520			
			VV Mezisoučet		118,520			
			VV "původně nezpůsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		118,520			
15	K	122452204.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3 - sanace	m3	215,050	275,00	59 138,75	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "sanace do hl. 500 mm" 136*0,5*0,5		34,000			
			VV "sanace do hl 200 mm" 778*0,2*0,5		77,800			
			VV Mezisoučet		111,800			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5*0,5		103,250			
			VV Mezisoučet		103,250			
			VV Součet		215,050			
16	K	122911121	Odstanění vyřezované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,785	625,00	490,63	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122911121					
			VV "kaštan D 500 mm" 3,14*0,5*0,5		0,785			
			VV Součet		0,785			
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				30 476,32	
17	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	12,391	231,25	2 865,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "trativod d125" (12,38+12,17)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,222			
			VV "patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*5*0,5		0,240			
			VV "výkop pro podezdívku pro přípravu oplocení" (17+8)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,281			
			VV "zidky pro osazení přístřešku autobusové zastávky" (2*(0,7*0,5*1)+(0,5*0,5*1,0)*1,1)*0,5		0,488			
			VV "nové oplocení pozemku 41 bm+ brána"					
			VV "patky sloupků a vzpěr" 0,5*0,5*0,8*25*0,5		2,500			
			VV "brána" 2*0,5*0,5*0,8*0,5		0,200			
			VV "podhrabové desky" 41,0*0,4*0,3*0,5		2,460			
			VV Mezisoučet		12,391			
			VV "původně způsobilé" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		12,391			
18	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	47,075	231,25	10 886,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251102					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*0,5*0,5*1,05*0,5		46,739			
			VV "patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*7*0,5		0,336			
			VV Mezisoučet		47,075			
			VV "původně nezpůsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		47,075			
19	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	12,391	281,25	3 484,97	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "trativod d125" (12,38+12,17)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,222			
			VV "patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*5*0,5		0,240			
			VV "výkop pro podezdívku pro přípravu oplocení" (17+8)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,281			
			VV "zidky pro osazení přístřešku autobusové zastávky" (2*(0,7*0,5*1)+(0,5*0,5*1,0)*1,1)*0,5		0,488			
			VV "nové oplocení pozemku 41 bm+ brána"					
			VV "patky sloupků a vzpěr" 0,5*0,5*0,8*25*0,5		2,500			
			VV "brána" 2*0,5*0,5*0,8*0,5		0,200			
			VV "podhrabové desky" 41,0*0,4*0,3*0,5		2,460			
			VV Mezisoučet		12,391			
			VV "původně způsobilé"		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,391			
20	K	132351102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	47,075	281,25	13 239,84	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351102					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*0,5*0,5*1,05*0,5		46,739			
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*7*0,5		0,336			
	VV		Mezisoučet		47,075			
	VV		"původně nezpůsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		47,075			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				223 576,36	
21	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201412					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"kmen na skládku investora " 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	50,346	106,25	5 349,26	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"vhodná zemina z výkopu pro použití v násypch" 41,700		41,700			
	VV		Mezisoučet		41,700			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"zemina vhodná do násypů " 8,646		8,646			
	VV		Mezisoučet		8,646			
	VV		Součet		50,346			
23	K	162301942	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	625,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162301942					
	VV		"kmen na skládku investora 5 km " 1*4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
24	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	228,926	212,50	48 646,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"odkopávky komunikace"((778*0,24)+(136*0,37))*0,5		118,520			
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*0,5*0,5*1,05*0,5		46,739			
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*7*0,5		0,336			
	VV		"násypy" -41,70*0,5		-20,850			
	VV		Mezisoučet		144,745			
	VV		"výkop pod komunikaci" ((377*0,41)+(36*0,55))*0,5		87,185			
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,222			
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*5*0,5		0,240			
	VV		"výkop pro podezdívku pro přípravu oplocení" (17+8)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,281			
	VV		"nové oplocení pozemku 41 bm+ brána"5,160		5,160			
	VV		"násypy" -8,646		-8,646			
	VV		Mezisoučet		90,442			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"plocha č. 1" -(0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		-0,215			
	VV		"plocha č.2" -(6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		-1,183			
	VV		"plocha č.3" -2,4*0,41*0,5		-0,492			
	VV		"plocha č.4" -(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		-3,366			
	VV		"plocha č.5" -(0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		-0,389			
	VV		"plocha č.6" -(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		-1,022			
	VV		Mezisoučet		-6,667			
	VV		"násypy za obrubou"					
	VV		"plocha 1" (0,4+0,4)*0,37*0,37*0,5*0,5		0,027			
	VV		"plocha 2" (4,4+4,9)*0,24*0,24*0,5*0,5		0,134			
	VV		"plocha 3" 0		0,000			
	VV		"plocha 4" 3,3*0,41*0,41*0,5*0,5		0,139			
	VV		"plocha 5" (0,4+0,1)*0,37*0,37*0,5*0,5		0,017			
	VV		"plocha 6" (1,3+1,3)*0,37*0,37*0,5*0,5		0,089			
	VV		Mezisoučet		0,406			
	VV		Součet		228,926			
25	K	162751117.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m - sanace	m3	215,050	212,50	45 698,13	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"sanace do hl. 500 mm" 136*0,5*0,5		34,000			
	VV		"sanace do hl 200 mm" 778*0,2*0,5		77,800			
	VV		Mezisoučet		111,800			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5*0,5		103,250			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Mezisoučet		103,250			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Součet		215,050			
26	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 144,630	2,50	2 861,58	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"skládku předpoklad do 15 km"					
	VV		144,745*5		723,725			
	VV		Mezisoučet		723,725			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"skládku předpoklad 15 km"					
	VV		90,442*5		452,210			
	VV		Mezisoučet		452,210			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku" - 6,667*5		-33,335			
	VV		"násypy za obrubou"0,406*5		2,030			
	VV		Mezisoučet		-31,305			
	VV		Součet		1 144,630			
27	K	162751119.1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m - sanace	m3	1 075,250	2,50	2 688,13	
	P		Poznámka k položce: sanace					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"skládku předpoklad do 15 km"					
	VV		111,8*5		559,000			
	VV		Mezisoučet		559,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"skládku předpoklad 15 km"					
	VV		103,250*5		516,250			
	VV		Mezisoučet		516,250			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Součet		1 075,250			
28	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	237,572	225,00	53 453,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"odkopávky komunikace"((778*0,24)+(136*0,37))*0,5		118,520			
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*0,5*0,5*1,05*0,5		46,739			
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*7*0,5		0,336			
	VV		"násypy" -41,70*0,5		-20,850			
	VV		Mezisoučet		144,745			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"výkop pod komunikaci" ((377*0,41)+(36*0,55))*0,5		87,185			
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,222			
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*5*0,5		0,240			
	VV		"výkop pro podezdívku pro přípravu oplocení" (17+8)*0,5*0,5*1,05*0,5		3,281			
	VV		"nové oplocení pozemku 41 bm+ brána"5,160		5,160			
	VV		"násypy" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		99,088			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"-6,667		-6,667			
	VV		"násypy za obrubou" +0,406		0,406			
	VV		Mezisoučet		-6,261			
	VV		Součet		237,572			
29	K	162751137.1	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 - sanace	m3	215,050	231,25	49 730,31	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"sanace do hl. 500 mm" 136*0,5*0,5		34,000			
	VV		"sanace do hl 200 mm" 778*0,2*0,5		77,800			
	VV		Mezisoučet		111,800			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5*0,5		103,250			
	VV		Mezisoučet		103,250			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Součet		215,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	162751139	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 187,860	2,50	2 969,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "skládku předpoklad do 15 km"					
			VV 144,745*5		723,725			
			VV Mezisoučet		723,725			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "skládku předpoklad 15 km"					
			VV 99,088*5		495,440			
			VV Mezisoučet		495,440			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranici chodníku"- 6,667*5		-33,335			
			VV "násypy za obrubou" +0,406*5		2,030			
			VV Mezisoučet		-31,305			
			VV Součet		1 187,860			
31	K	162751139.1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m - sanace	m3	1 075,250	3,75	4 032,19	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "skládku předpoklad do 15 km"					
			VV 111,8*5		559,000			
			VV Mezisoučet		559,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "skládku předpoklad 15 km"					
			VV 103,250*5		516,250			
			VV Mezisoučet		516,250			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Součet		1 075,250			
32	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	50,346	62,50	3 146,63	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "vhodná zemina z výkopu pro použití v násypch" 41,70		41,700			
			VV Mezisoučet		41,700			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "vhodná zemina z výkopu pro použití v násypch" 8,646		8,646			
			VV Mezisoučet		8,646			
			VV Součet		50,346			
			D 17 Zemní práce - konstrukce ze zemin				29 217,69	
33	K	171152101	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	49,624	87,50	4 342,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152101					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "násypy za obrubou"					
			VV "silniční obrubník (300x150x1000)" 0,4*0,3*280,770*0,5		16,846			
			VV "nájezdový obrubník(150x150x1000)" 0,4*0,3*148,785*0,5		8,927			
			VV "chodníkový obrubník (100x250x1000)"0,35*0,3*305,078*0,5		16,017			
			VV Mezisoučet		41,790			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "násyp za obrubou"					
			VV "silniční obrubník 300x150x1000" 0,4*0,3*0,5*(19,5+25,9)*1,05		2,860			
			VV "nájezdový obrubník 150x150x1000"0,4*0,3*0,5* 36,37*1,05		2,291			
			VV "nové oplocení pozemku 41 bm+ brána odhad"					
			VV "patky sloupků a vzpěr" 0,5*0,5*0,8*25*0,5 - 0,25*0,25*0,8*25*0,8		1,500			
			VV "brána" 2*0,5*0,5*0,8*0,5 -2*0,25*0,25*0,8*0,5		0,150			
			VV "podhrabové desky" 41,0*0,4*0,3*0,5 - 0,05*0,30*41,0		1,845			
			VV Mezisoučet		8,646			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranici chodníku"					
			VV "násypy za obrubou"					
			VV "plocha 1" -(0,4+0,4)*0,37*0,37*0,5		-0,055			
			VV "plocha 2"-(4,4+4,9)*0,24*0,24*0,5		-0,268			
			VV "plocha 3" 0		0,000			
			VV "plocha 4"-3,3*0,41*0,41*0,5		-0,277			
			VV "plocha 5"-(0,4+0,1)*0,37*0,37*0,5		-0,034			
			VV "plocha 6"-(1,3+1,3)*0,37*0,37*0,5		-0,178			
			VV Mezisoučet		-0,812			
			VV Součet		49,624			
34	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	466,498	18,75	8 746,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "odvoz" 2*144,745		289,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Mezisoučet		289,490			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "odvoz hor. tř I." 90,442		90,442			
			VV "odvoz hor. tř II." 99,088		99,088			
			VV Mezisoučet		189,530			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranici chodníku"-		-13,334			
			VV 6,667*2					
			VV "násypy za obrubou" +0,406*2		0,812			
			VV Mezisoučet		-12,522			
			VV Součet		466,498			
35	K	171251201.1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru - sanace	m3	430,100	37,50	16 128,75	
			<i>Poznámka k položce:</i> položka bude použita pouze při souhlasu investora na základě zkoušek v průběhu stavby					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "odvoz - sanace" 111,800*2		223,600			
			VV Mezisoučet		223,600			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5		206,500			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Mezisoučet		206,500			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Součet		430,100			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				54 157,23	
36	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	1 668,832	12,00	20 025,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "komunikace asfaltové" 0		0,000			
			VV "komunikace dlážděné - sjezdy" (103+22+11)*1,05		142,800			
			VV "dlážděné pochozí plochy" (742+30+6)*1,05		816,900			
			VV "rozšíření pod obrubou"					
			VV "silniční obrubník (300x150x1000)" 0,4*280,770		112,308			
			VV "nájezdový obrubník(150x150x1000)" 0,4*148,785		59,514			
			VV "chodníkový obrubník (100x250x1000)"0,35*305,078		106,777			
			VV Mezisoučet		1 238,299			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "komunikace asf" 377*1,05		395,850			
			VV "komunikace dlážděné - přejezdové prahy" 36*1,05		37,800			
			VV "rozšíření pod obrubami"					
			VV "silniční obrubník 300x150x1000" 0,4*(19,5+25,9)*1,05		19,068			
			VV "nájezdový obrubník 150x150x1000"0,4* 36,37*1,05		15,275			
			VV Mezisoučet		467,993			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranici chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" -(0,4*2,2+(0,4+0,4)*0,35)		-1,160			
			VV "plocha č.2"-(6,6+(4,4+4,9)*0,35)		-9,855			
			VV "plocha č.3"-2,4		-2,400			
			VV "plocha č.4"-(15,1+3,3*0,4)		-16,420			
			VV "plocha č.5"-(0,4*4,75+0,5*0,4)		-2,100			
			VV "plocha č.6"-(3,45*1,3+(1,3+1,3)*0,4)		-5,525			
			VV Mezisoučet		-37,460			
			VV Součet		1 668,832			
37	K	181152302.1	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním - sanace	m2	1 327,000	18,75	24 881,25	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "sanace do hl. 500 mm" 136		136,000			
			VV "sanace do hl 200 mm" 778		778,000			
			VV Mezisoučet		914,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)		413,000			
			VV Mezisoučet		413,000			
			VV "Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
			VV Součet		1 327,000			
38	K	183151111	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem do 0,20 m3	kus	2,000	875,00	1 750,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183151111					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "kaštan jírovec Maďal" 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		2,000			
39	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm	kus	2,000	625,00	1 250,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102114					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "kaštan jírovec Maďal" 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV "původně způsobilé"0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	02650469.1	kaštan - jírovec Maďal / 150-200cm	kus	2,000	3 125,00	6 250,00	
	VV		"kaštan jírovec Maďal" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	2	Zakládání				368 618,11	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				295 322,89	
41	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	99,923	1 480,00	147 886,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*0,5*0,5*1,05		93,479			
	VV		Mezisoučet		93,479			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"trativod d 125" (12,38+12,17)*0,5*0,5*1,05		6,444			
	VV		Mezisoučet		6,444			
	VV		Součet		99,923			
42	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	799,386	25,00	19 984,65	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971121					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*2*1,05		747,831			
	VV		Mezisoučet		747,831			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*1,05*2		51,555			
	VV		Mezisoučet		51,555			
	VV		Součet		799,386			
43	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	919,294	56,07	51 544,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"viz pol mtž" 747,831*1,15		860,006			
	VV		Mezisoučet		860,006			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*1,05*2*1,15		59,288			
	VV		Mezisoučet		59,288			
	VV		Součet		919,294			
44	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	19,985	998,26	19 950,23	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212532111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*1,05*0,5*0,1		18,696			
	VV		Mezisoučet		18,696			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*1,05*0,5*0,1		1,289			
	VV		Mezisoučet		1,289			
	VV		Součet		19,985			
45	K	212755215	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m	399,694	140,00	55 957,16	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212755215					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"trativod DN 125" (283,09+10,07+62,95)*1,05		373,916			
	VV		Mezisoučet		373,916			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"trativod d125" (12,38+12,17)*1,05		25,778			
	VV		Mezisoučet		25,778			
	VV		Součet		399,694			
	D	27	Zakládání - základy				73 295,22	
46	K	271542211	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze šterkodrtě netříděné	m3	0,131	6 250,00	818,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271542211					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,6*7*0,1		0,067			
	VV		Mezisoučet		0,067			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,1*4		0,064			
	VV		Mezisoučet		0,064			
	VV		Součet		0,131			
47	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	6,563	6 045,54	39 676,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313611					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"příprava pro budoucí oplocení z pletiva - betonový základ" (17+8)*0,5*0,5*1,05		6,563			
	VV		Mezisoučet		6,563			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		6,563			
48	K	274321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,375	6 045,54	8 312,62	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274321311					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,5*5		0,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"zidky pro osazení přístřešku autobusové zastávky" (2*(0,7*0,5*1)+(0,5*0,5*1,0)*1,1)		0,975			
			Mezisoučet		1,375			
			"původně způsobilé" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		1,375			
49	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	27,300	523,65	14 295,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"příprava pro budoucí oplocení z pletiva - betonový základ" (17+8+0,5+0,5)*0,5*2*1,05		27,300			
			Mezisoučet		27,300			
			"původně způsobilé" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		27,300			
50	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	0,400	1 875,00	750,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,5*5		0,400			
			Mezisoučet		0,400			
			"původně způsobilé"		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		0,400			
51	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,047	35 000,00	1 645,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274361821					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"odhad 2xR8 dl 1,20*0,395*(17+8)*2*1,20*1,1*0,001		0,026			
			"odhad 2xR8 dl 0,45*0,395*(17+8)*2*0,45*1,1*0,001		0,010			
			"odhad 4xR8 dl 0,25*0,395*(17+8)*4*0,25*1,1*0,001		0,011			
			Mezisoučet		0,047			
			"původně způsobilé" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		0,047			
52	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,560	6 045,54	3 385,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313611					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			"patky pro SDZ" 0,4*0,4*0,5*7		0,560			
			Mezisoučet		0,560			
			"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		0,560			
53	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	3,840	523,65	2 010,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			"patky pro SDZ" 4*0,2*0,4*7		2,240			
			Mezisoučet		2,240			
			"původně nezpůsobilé"					
			"patky pro SDZ" 0,4*0,2*4*5		1,600			
			Mezisoučet		1,600			
			Součet		3,840			
54	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	3,840	625,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			"patky pro SDZ" 4*0,2*0,4*7		2,240			
			Mezisoučet		2,240			
			"původně nezpůsobilé"					
			"patky pro SDZ" 0,4*0,2*4*5		1,600			
			Mezisoučet		1,600			
			Součet		3,840			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				362 686,49	
D	31		Zdi pozemních staveb				52 813,12	
55	K	311113134	Nadzákladové zdi z tvárců ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	6,563	8 047,10	52 813,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311113134					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"příprava pro budoucí oplocení z pletiva - betonový základ" (17+8)*0,25*1,05		6,563			
			Mezisoučet		6,563			
			"původně způsobilé" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		6,563			
D	33		Sloupy a pilíře, rámové konstrukce				137 356,61	
56	K	338121111	Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových prefabrikovaných plných nebo s drážkami pro výplňové desky, bez hloubení jamky se zasypáním zeminou a udusáním	kus	25,000	3 125,00	78 125,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338121111					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			"nové oplocení pozemku - 41 bm po 2,5 m"					
			"sloupky" 17		17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "vzpěry" 8		8,000			
			vv Mezisoučet		25,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		25,000			
57	M	59232535	patka plotová průběžná 250x250x800mm	kus	24,240	483,75	11 726,10	CS ÚRS 2023 01
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm po 2,5 m"					
			vv "sloupky" (17-1)*1,01		16,160			
			vv "vzpěry" 8*1,01		8,080			
			vv Mezisoučet		24,240			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		24,240			
58	M	59232536	patka plotová rohová 250x250x800mm	kus	1,010	1 220,63	1 232,84	CS ÚRS 2023 01
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "patka roh" 1*1,01		1,010			
			vv Mezisoučet		1,010			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		1,010			
59	K	338171121	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	25,000	1 500,00	37 500,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171121					
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm po 2,5 m"					
			vv "sloupky" 17		17,000			
			vv "vzpěry" 8		8,000			
			vv Mezisoučet		25,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		25,000			
60	M	55342253	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2100/38x1,5mm	kus	17,000	353,31	6 006,27	CS ÚRS 2023 01
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm po 2,5 m*17		17,000			
			vv Mezisoučet		17,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		17,000			
61	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	8,000	320,80	2 566,40	CS ÚRS 2023 01
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm "					
			vv "roh" 2		2,000			
			vv "brána" 2		2,000			
			vv "2 úseky" 4		4,000			
			vv Mezisoučet		8,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		8,000			
62	M	55342272.22	šroub M8 x 80 Zn pev. 8,8 6hr. hl. DIN 933	kus	8,000	18,75	150,00	
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm vzpěry " 8		8,000			
			vv Mezisoučet		8,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		8,000			
63	M	55342272.23	mátice M8 Zn pev. 8,8 DIN 934	kus	8,000	6,25	50,00	
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - 41 bm vzpěry " 8		8,000			
			vv Mezisoučet		8,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		8,000			
D	34		Stěny a příčky				172 516,76	
64	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé přes 4 do 6 m2	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348101230					
			P					
			Dodávka vč. 2*2= 4 ks sloupků k brance					
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - brána š. 4m" 1		1,000			
			vv Mezisoučet		1,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			
			vv Mezisoučet		0,000			
			vv Součet		1,000			
65	M	55342339	brána plotová dvoukřídlá Pz 4000x1530mm	kus	1,000	19 473,59	19 473,59	CS ÚRS 2023 01
			P					
			Dodávka vč. 2*2= 4 ks sloupků k brance					
			vv "rozdělení nákladů 04/2023"					
			vv "původně nezpůsobilé"					
			vv "nové oplocení pozemku - brána š. 4m" 1		1,000			
			vv Mezisoučet		1,000			
			vv "původně způsobilé"0		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		0,00			
	VV		Součet		1,000			
66	K	348121221	Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m	kus	17,000	625,00	10 625,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348121221					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové oplocení pozemku -41 m - 17 úseků" 17		17,000			
	VV		Mezisoučet		17,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		17,000			
67	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	17,170	812,50	13 950,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové oplocení pozemku -41 m - 17 úseků" 17*1,01		17,170			
	VV		Mezisoučet		17,170			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		17,170			
68	K	348401120	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m	m	41,000	437,50	17 937,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348401120					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové oplocení pozemku " 41		41,000			
	VV		Mezisoučet		41,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		41,000			
69	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	150,000	637,35	95 602,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		" 5 balení" 50*3		150,000			
	VV		Mezisoučet		150,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		150,000			
70	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	35,000	58,68	2 053,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		35,0		35,000			
	VV		Mezisoučet		35,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		35,000			
71	M	156192120	napínací kladka PVC zelená	kus	8,000	20,00	160,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové oplocení pozemku 41,0 m " 4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		8,000			
72	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	41,000	188,14	7 713,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové oplocení pozemku " 41		41,000			
	VV		Mezisoučet		41,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		41,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 923 262,92	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 083 836,48	
73	K	564801011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 30 mm	m2	810,300	67,28	54 516,98	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564801011					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"dlážděné pochozí plochy" (742+30+6)*1,05		816,900			
	VV		Mezisoučet		816,900			
	VV		"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"Plocha č. 1" 0		0,000			
	VV		"plocha č.2"-6,6		-6,600			
	VV		"plocha č.3"0		0,000			
	VV		"plocha č." 0		0,000			
	VV		"plocha č.5" 0		0,000			
	VV		"plocha č.6"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		-6,600			
	VV		Součet		810,300			
74	K	564801112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	173,335	90,74	15 728,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564801112					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"komunikace dlážděné sjezdy zd8" 103,0*1,05		108,150			
	VV		"komunikace dlážděné sjezdy zd6" 22*1,05		23,100			
	VV		"zatravnovací dlažba" 11,0*1,05		11,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		142,800			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"komunikace dlážděné - žulová kostka drobná"36,0*1,05		37,800			
	VV		Mezisoučet		37,800			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"Plocha č. 1"- 0,4*2,2		-0,880			
	VV		"plocha č.2"0		0,000			
	VV		"plocha č.3"0		0,000			
	VV		"plocha č.4" 0		0,000			
	VV		"plocha č.5"- 0,4*4,75		-1,900			
	VV		"plocha č.6"-3,45*1,3		-4,485			
	VV		Mezisoučet		-7,265			
	VV		Součet		173,335			
75	K	564851111	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 584,500	168,00	266 196,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"dlážděné pochozí plochy ŠDb 0/125 tl. 150 mm"(742+30+6)*1,05		816,900			
	VV		Mezisoučet		816,900			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"komunikace asfaltové - ŠDa frakce 0/63a tl. 150 mm" 377,0*1,05		395,850			
	VV		"komunikace asfaltové - ŠDb frakce 0/125 tl. 150 mm" 377,0*1,05		395,850			
	VV		Mezisoučet		791,700			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"Plocha č. 1"0		0,000			
	VV		"plocha č.2"-6,6		-6,600			
	VV		"plocha č.3"-2,4		-2,400			
	VV		"plocha č.4" -15,1		-15,100			
	VV		"plocha č.5" 0		0,000			
	VV		"plocha č.6"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		-24,100			
	VV		Součet		1 584,500			
76	K	564861111.1	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm, sanace	m2	778,000	237,00	184 386,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"sanace do hl 200 mm" 778,0		778,000			
	VV		Mezisoučet		778,000			
	VV		"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Součet		778,000			
77	K	564871011	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	30,535	312,40	9 539,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871011					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"komunikace dlážděné - ŠDa fr.0/125 tl 250 mm" 36,0*1,05		37,800			
	VV		Mezisoučet		37,800			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"Plocha č. 1"- 0,4*2,2		-0,880			
	VV		"plocha č.2"0		0,000			
	VV		"plocha č.3"0		0,000			
	VV		"plocha č.4" 0		0,000			
	VV		"plocha č.5"- 0,4*4,75		-1,900			
	VV		"plocha č.6"-3,45*1,3		-4,485			
	VV		Mezisoučet		-7,265			
	VV		Součet		30,535			
78	K	564871111	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	142,800	297,87	42 535,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"komunikace dlážděné sjezdy ŠDb 0/125tl 250mm" (103+22+11)*1,05		142,800			
	VV		Mezisoučet		142,800			
	VV		"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		142,800			
79	K	564871111.1	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm - sanace	m2	1 098,000	287,00	315 126,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"sanace ŠD fr.0/125 tl 2c2500= 500 mm" 136*2		272,000			
	VV		Mezisoučet		272,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"sanace podloží v tl. 2x250 = 500 mm" (377+36)*2		826,000			
	VV		Mezisoučet		826,000			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		Součet		1 098,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	359,500	472,38	169 820,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565155111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace asfaltové - ACP16+ tl. 70 mm" 377,0		377,000			
		VV	Mezisoučet		377,000			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" 0		0,000			
		VV	"plocha č.2" 0		0,000			
		VV	"plocha č.3" -2,4		-2,400			
		VV	"plocha č.4" -15,1		-15,100			
		VV	"plocha č.5" 0		0,000			
		VV	"plocha č.6"-0		0,000			
		VV	Mezisoučet		-17,500			
		VV	Součet		359,500			
81	K	567141111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 210 mm	m2	37,800	687,50	25 987,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567141111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné - SC I. tl 210 mm" 36,0*1,05		37,800			
		VV	Mezisoučet		37,800			
		VV	"původně způsobilé"0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		37,800			
D 57			Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				198 415,71	
82	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	552,150	29,50	16 288,43	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"kom podél obruby" (294+22)*0,5*1,1		173,800			
		VV	Mezisoučet		173,800			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace asfaltové - postřik infiltr." 377,0*1,05		395,850			
		VV	Mezisoučet		395,850			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" 0		0,000			
		VV	"plocha č.2" 0		0,000			
		VV	"plocha č.3" -2,4		-2,400			
		VV	"plocha č.4" -15,1		-15,100			
		VV	"plocha č.5" 0		0,000			
		VV	"plocha č.6"-0		0,000			
		VV	Mezisoučet		-17,500			
		VV	Součet		552,150			
83	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	533,300	27,00	14 399,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211108					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"kom podél obruby" (294+22)*0,5*1,1		173,800			
		VV	Mezisoučet		173,800			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace asfaltové - postřik spojovací " 377,0		377,000			
		VV	Mezisoučet		377,000			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" 0		0,000			
		VV	"plocha č.2" 0		0,000			
		VV	"plocha č.3" -2,4		-2,400			
		VV	"plocha č.4" -15,1		-15,100			
		VV	"plocha č.5" 0		0,000			
		VV	"plocha č.6"-0		0,000			
		VV	Mezisoučet		-17,500			
		VV	Součet		533,300			
84	K	577134111	Asfaltový beton vrstva brusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	533,300	314,51	167 728,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"kom podél obruby" (294+22)*0,5*1,1		173,800			
		VV	Mezisoučet		173,800			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace asfaltové - ACO 11 tl. 40 mm" 377,0		377,000			
		VV	Mezisoučet		377,000			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" 0		0,000			
		VV	"plocha č.2" 0		0,000			
		VV	"plocha č.3" -2,4		-2,400			
		VV	"plocha č.4" -15,1		-15,100			
		VV	"plocha č.5" 0		0,000			
		VV	"plocha č.6"-0		0,000			
		VV	Mezisoučet		-17,500			
		VV	Součet		533,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 59			Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	641 010,73				
85	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	37,800	812,50	30 712,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591211111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné - žulová kostka drobná"36,0*1,05		37,800			
		VV	Mezisoučet		37,800			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		37,800			
86	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	39,713	1 062,50	42 195,06	CS ÚRS 2023 01
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné - žulová kostka drobná"36,0*1,05*1,03*1,02		39,713			
		VV	Mezisoučet		39,713			
		VV	"původně způsobilé"0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		39,713			
87	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	833,400	200,00	166 680,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné sjezdy zd6 slepecká" 22,0*1,05		23,100			
		VV	"komunikace dlážděné pochozí plochy zd6 přírodní" 742*1,05		779,100			
		VV	"komunikace dlážděné pochozí plochy zd6 kontrastní" 6*1,05		6,300			
		VV	"komunikace dlážděné pochozí plochy zd6 slepecká" 30*1,05		31,500			
		VV	Mezisoučet		840,000			
		VV	"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" 0		0,000			
		VV	"plocha č.2" -6,6		-6,600			
		VV	"plocha č.3" 0		0,000			
		VV	"plocha č.4" 0		0,000			
		VV	"plocha č.5" 0		0,000			
		VV	"plocha č.6"-0		0,000			
		VV	Mezisoučet		-6,600			
		VV	Součet		833,400			
88	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	56,238	432,21	24 306,63	CS ÚRS 2023 01
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné sjezdy zd6 slepecká" 22,0*1,05*1,03		23,793			
		VV	"komunikace dlážděné pochozí plochy zd6 slepecká" 30*1,05*1,03		32,445			
		VV	Mezisoučet		56,238			
		VV	Součet		56,238			
89	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	779,100	384,00	299 174,40	CS ÚRS 2023 01
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné pochozí plochy zd6 přírodní" 742*1,05		779,100			
		VV	Mezisoučet		779,100			
		VV	"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		779,100			
90	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	100,885	212,50	21 438,06	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211210					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné sjezdy zd8" 103,0*1,05		108,150			
		VV	Mezisoučet		108,150			
		VV	"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
		VV	"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
		VV	"Plocha č. 1" -0,4*2,2		-0,880			
		VV	"plocha č.2" 0		0,000			
		VV	"plocha č.3" 0		0,000			
		VV	"plocha č.4" 0		0,000			
		VV	"plocha č.5" -0,4*4,75		-1,900			
		VV	"plocha č.6" -3,45*1,3		-4,485			
		VV	Mezisoučet		-7,265			
		VV	Součet		100,885			
91	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	103,912	417,00	43 331,30	CS ÚRS 2023 01
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"komunikace dlážděné sjezdy zd8" 103,0*1,05*1,03		111,395			
		VV	Mezisoučet		111,395			
		VV	"původně nezpůsobilé" 0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "odpočet nezpůsobitelných nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranici chodníku"					
			VV "plocha č. 1" -0,4*2,2*1,03		-0,906			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" -0,4*4,75*1,03		-1,957			
			VV "plocha č.6" -3,45*1,3*1,03		-4,620			
			VV Mezisoučet		-7,483			
			VV Součet		103,912			
92	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	11,550	200,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596412212					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "zatravnovací dlažba" 11,0*1,05		11,550			
			VV Mezisoučet		11,550			
			VV "původně nezpůsobilé" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		11,550			
93	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	12,705	855,00	10 862,78	CS ÚRS 2023 01
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "zatravnovací dlažba" 11,0*1,05*1,10		12,705			
			VV Mezisoučet		12,705			
			VV "původně nezpůsobilé" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		12,705			
	D	8	Trubní vedení				142 019,10	
	D	89	Ostatní konstrukce				142 019,10	
94	K	890231851	Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prostého betonu	m3	1,374	6 875,00	9 446,25	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/890231851					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "stávající UV" 3,14*0,25*0,25*1,4*3		0,824			
			VV Mezisoučet		0,824			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "stávající UV" 3,14*0,25*0,25*1,4*2		0,550			
			VV Mezisoučet		0,550			
			VV Součet		1,374			
95	K	895941342	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno nízké s kalištěm	kus	12,000	1 875,00	22 500,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941342					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "nové UV" 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "nové UV" 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV Součet		12,000			
96	M	KSI.BU42A	Betonová uliční vpust', díl spodní, 2A v.300mm bez výtoku - odkaliště	kus	12,120	376,25	4 560,15	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "nové UV" 10*1,01		10,100			
			VV Mezisoučet		10,100			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "nové UV" 2*1,01		2,020			
			VV Součet		12,120			
97	K	895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	12,000	625,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941351					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "nové UV" 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "nové UV" 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV Součet		12,000			
98	M	59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	12,120	546,25	6 620,55	CS ÚRS 2023 01
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "nové UV" 10*1,01		10,100			
			VV Mezisoučet		10,100			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "nové UV" 2*1,01		2,020			
			VV Mezisoučet		2,020			
			VV Součet		12,120			
99	M	KSI.BUP10A	Betonová uliční vpust', vyrovnávací prstenec, 10A pod mříže 500x500	kus	12,120	203,75	2 469,45	
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "nové UV" 10*1,01		10,100			
			VV Mezisoučet		10,100			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "nové UV" 2*1,01		2,020			
			VV Mezisoučet		2,020			
			VV Součet		12,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	895941361	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 290 mm	kus	12,000	625,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941361					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		12,000			
101	M	KSI.BU46A	Betonová uliční vpust', skruž středová, 6A v.300mm	kus	12,120	326,25	3 954,15	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10*1,01		10,100			
	VV		Mezisoučet		10,100			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2*1,01		2,020			
	VV		Mezisoučet		2,020			
	VV		Součet		12,120			
102	K	895941367	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž průběžná se zápachovou uzávěrkou	kus	12,000	625,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941367					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		12,000			
103	M	KSI.BU3AP	Betonová uliční vpust', skruž středová, 3APVC v.350mm s výtokem PVC KG DN 150	kus	12,120	446,25	5 408,55	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10*1,01		10,100			
	VV		Mezisoučet		10,100			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2*1,01		2,020			
	VV		Mezisoučet		2,020			
	VV		Součet		12,120			
104	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	12,000	812,50	9 750,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899204112					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		12,000			
105	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	12,000	2 752,50	33 030,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nové UV" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		12,000			
106	M	KSI.UA4	Betonová uliční vpust', koš kalový, A4 vysoký v.600 pro 500x500	kus	12,000	690,00	8 280,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nové UV" 10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"nové UV" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		12,000			
107	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899431111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"výšková úprava vodovodního šoupěte" 3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				856 307,95	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				593 802,95	
108	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	12,000	2 812,50	33 750,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"dopravní zrcadlo" 1		1,000			
	VV		"IP6" 4		4,000			
	VV		"P4" 1		1,000			
	VV		"P6" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"E2b" 2		2,000			
	VV		"IJ4c" 1		1,000			
	VV		"Z11g" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		Součet		12,000			
109	M	40445613	značky upravující přednost P2, P3, P8 1250mm retroreflexní	kus	1,000	3 195,00	3 195,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"P4" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
110	M	40445616	značky upravující přednost P6 900mm retroreflexní	kus	1,000	3 580,00	3 580,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"P6" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
111	M	40445622	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm	kus	4,000	815,00	3 260,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"IP6" 4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		4,000			
112	M	40445200.1	zrcadlo dopravní kruhové D 1000/1200 s technologií proti mizení a namrzání.	kus	1,000	24 975,00	24 975,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"zrcadlo" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
113	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	10,000	900,00	9 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"SDZ" 7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"E2b" 2		2,000			
	VV		"IJ4c" 1		1,000			
	VV		"Z11g" 2*0		0,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Součet		10,000			
114	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	10,000	650,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"SDZ" 7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"E2b" 2		2,000			
	VV		"IJ4c" 1		1,000			
	VV		"Z11g" 2*0		0,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Součet		10,000			
115	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	17,000	81,25	1 381,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"SDZ" 7*2		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"viz pol mtž" 3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Součet		17,000			
116	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	10,000	56,25	562,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"SDZ" 7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"viz pol mtž" 3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Součet		10,000			
117	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	2,000	815,00	1 630,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"E2b" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,000			
118	M	40445643	informativní značky jiné IJ1-IJ3, IJ4c-IJ16 500x700mm	kus	1,000	1 246,25	1 246,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"IJ4c" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
119	M	40445158.1	Z11g sloupek směrový silniční plastový 1,2m červený kulatý	kus	2,000	725,00	1 450,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"Z11g" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně způsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
120	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	349,000	32,50	11 342,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915111112					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"VDZ1a" 8+275		283,000			
	VV		Mezisoučet		283,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"V11a" 13*2		26,000			
	VV		"V13a - 5 m2" 5/0,125		40,000			
	VV		Mezisoučet		66,000			
	VV		Součet		349,000			
121	K	915111122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	126,000	32,50	4 095,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915111122					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"V2b" 50+16+3+3+25+29		126,000			
	VV		Mezisoučet		126,000			
	VV		"původně způsobilé" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		126,000			
122	K	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	18,400	262,50	4 830,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915121112					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"VDZ 7a" 0,25*4,0*(6,3+6,6)		12,900			
	VV		"VDZ 7b" 0,25*4,0*5,5		5,500			
	VV		Mezisoučet		18,400			
	VV		"původně nezpůsobilé"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		18,400			
123	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	508,214	182,00	92 494,95	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"silniční obrubník (300x150x1000)"					
	VV		(7,9+3,2+8,3+15,9+19,2+5,3+9,7+2,0+9,7+35,2+37,0+47,0+20,1+8,3+22,4+14,0+2,2)*1,05		280,770			
	VV		"nájezdový obrubník(150x150x1000)"					
	VV		(3,9+3,1+4,2+6,4+8,3+3,1+3,0+3,9+3,2+3,2+3,5)*1,05		48,090			
	VV		(3,0+4,1+4,8+4,5+4,2+6,0+5,0+4,6+3,3+4,0+6,0)*1,05		51,975			
	VV		(3,5+4,1+4,8+4,5+4,2+6,0+3,2+4,6+3,3+2,2+6,0)*1,05		48,720			
	VV		Mezisoučet		429,555			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"silniční obrubník 300x150x1000" (19,5+25,9)*1,05		47,670			
	VV		"nájezdový obrubník 150x150x1000" 36,37*1,05		38,189			
	VV		Mezisoučet		85,859			
	VV		"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
	VV		"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
	VV		"Plocha č. 1" -0,8		-0,800			
	VV		"plocha č.2" 0		0,000			
	VV		"plocha č.3" 0		0,000			
	VV		"plocha č.4" -3,3		-3,300			
	VV		"plocha č.5" -0,5		-0,500			
	VV		"plocha č.6" -2,6		-2,600			
	VV		Mezisoučet		-7,200			
	VV		Součet		508,214			
124	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	188,843	190,00	35 880,17	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nájezdový obrubník(150x150x1000)" 148,785*1,01		150,273			
	VV		Mezisoučet		150,273			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"nájezdový obrubník 150x150x1000" 36,37*1,05*1,01		38,570			
	VV		Mezisoučet		38,570			
	VV		Součet		188,843			
125	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	324,453	193,75	62 862,77	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "silniční obrubník (300x150x1000)" 280,770*1,01		283,578			
			VV Mezisoučet		283,578			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "silniční obrubník 300x150x1000" (19,5+25,9)*1,05*1,01		48,147			
			VV Mezisoučet		48,147			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "plocha č. 1" -0,8*1,01		-0,808			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" -3,3*1,01		-3,333			
			VV "plocha č.5" -0,5*1,01		-0,505			
			VV "plocha č.6" -2,6*1,01		-2,626			
			VV Mezisoučet		-7,272			
			VV Součet		324,453			
126	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	295,778	187,50	55 458,38	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "chodníkový obrubník (100x250x1000)"					
			VV (30,2+24,5+13,8+2,25*21+10,2+15,9+35,2+5,5+2,7)*1,05		194,513			
			VV (11,2+25,6+19,8+8,2+22,3+15,2+3,0)*1,05		110,565			
			VV Mezisoučet		305,078			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" -(4,4+4,9)		-9,300			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		-9,300			
			VV Součet		295,778			
127	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	298,736	170,00	50 785,12	CS ÚRS 2023 01
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "chodníkový obrubník (100x250x1000)" 305,078*1,01		308,129			
			VV Mezisoučet		308,129			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" -(4,4+4,9)*1,01		-9,393			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		-9,393			
			VV Součet		298,736			
128	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	30,681	3 789,00	116 250,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "silniční obrubník (300x150x1000)" 0,4*280,770*0,1		11,231			
			VV "nájezdový obrubník(150x150x1000)" 0,4*148,785*0,1		5,951			
			VV "chodníkový obrubník (100x250x1000)*0,35*305,078*0,1		10,678			
			VV Mezisoučet		27,860			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "silniční obrubník 300x150x1000" 0,4*0,1*(19,5+25,9)*1,05		1,907			
			VV "nájezdový obrubník 150x150x1000*0,4*0,1* 36,37*1,05		1,528			
			VV Mezisoučet		3,435			
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "plocha č. 1" -0,8*0,4*0,1		-0,032			
			VV "plocha č.2" -(4,4+4,9)*0,35*0,1		-0,326			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" -3,3*0,4*0,1		-0,132			
			VV "plocha č.5" -0,5*0,4*0,1		-0,020			
			VV "plocha č.6" -2,6*0,4*0,1		-0,104			
			VV Mezisoučet		-0,614			
			VV Součet		30,681			
129	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	377,000	65,00	24 505,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112222					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně způsobilé"					
			VV "řezání asf vrstev" 24+12+294		330,000			
			VV Mezisoučet		330,000			
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "řezání spar v asf" 7+18+22		47,000			
			VV Mezisoučet		47,000			
			VV Součet		377,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spár	m	377,000	53,75	20 263,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919732221					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"řezání asf vrstev" 24+12+294		330,000			
		VV	Mezisoučet		330,000			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"řezání spar v asf" 7+18+22		47,000			
		VV	Mezisoučet		47,000			
		VV	Součet		377,000			
131	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	377,000	65,00	24 505,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735113					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"řezání asf vrstev" 24+12+294		330,000			
		VV	Mezisoučet		330,000			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"řezání spar v asf" 7+18+22		47,000			
		VV	Mezisoučet		47,000			
		VV	Součet		377,000			
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				73 140,00	
132	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šifky do 200 mm	m	36,800	687,50	25 300,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"odvodňovací žlab š. 150 mm"					
		VV	3,45+4,10+4,80+4,20+2,50+6,00+2,00+1,90+4,55+3,30		36,800			
		VV	Mezisoučet		36,800			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		36,800			
133	M	59227006	Žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x155/160mm	m	36,800	1 300,00	47 840,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: Např. ACO Drain N 100.					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"odvodňovací žlab š. 150 mm"					
		VV	3,45+4,10+4,80+4,20+2,50+6,00+2,00+1,90+4,55+3,30		36,800			
		VV	Mezisoučet		36,800			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		36,800			
D	96		Bourání konstrukcí				118 115,00	
134	K	966052121	Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou	kus	45,000	625,00	28 125,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966052121					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"stávající oplocení drátěné pletivo do bet.sloupků - 111,00/2,50" 45,0		45,000			
		VV	Mezisoučet		45,000			
		VV	"původně způsobilé"0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		45,000			
135	K	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	111,000	90,00	9 990,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071821					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"stávající oplocení drátěné pletivo do bet.sloupků" 111,00		111,000			
		VV	Mezisoučet		111,000			
		VV	"původně způsobilé"0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		111,000			
136	K	R0109603	Osvětlení přechodu pro chodce	kus	4,000	20 000,00	80 000,00	
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	4		4,000			
		VV	Mezisoučet		4,000			
		VV	"původně způsobilé"0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		4,000			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				11 250,00	
137	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm	m	0,600	18 750,00	11 250,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151122					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	"otvory do tělesa UV pro napojení drenáže" 10*0,05		0,500			
		VV	Mezisoučet		0,500			
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"otvory do tělesa UV pro napojení drenáže" 2*0,05		0,100			
		VV	Mezisoučet		0,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,600			
D	98		Demolice a sanace				60 000,00	
138	K	981011413	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, tvárnice na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %	m3	40,000	1 500,00	60 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/981011413					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"Stávající zděný přístřešek aupobusové zastávky" 4,0*4,0*2,5		40,000			
	VV		Mezisoučet		40,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		40,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				38 533,75	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				38 533,75	
139	K	460902116	Zděný pilíř z vápenopískových cihel pro rozvod nn včetně hloubení jámy, naložení přebytečné horniny, zhotovení pískového lože, zřízení základu, izolace, krycí desky a urovnání okolního terénu hloubky do 40 cm s koncovkovým dílem, pro skříň výšky 60 cm a šířky přes 90 do 105 cm	kus	1,000	18 750,00	18 750,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460902116					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"nový pilíř"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
140	K	468061121	Bourání pilíře pro rozvod nn ze zdiva cihelného včetně úpravy terénu skříň výšky přes 60 do 105 cm, šířky do 90 cm	kus	1,000	6 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468061121					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"starý pilíř"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
141	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	1,654	625,00	1 033,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469981111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"přesun hm" 1,654		1,654			
	VV		Mezisoučet		1,654			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,654			
142	K	R101M4602	odpojení a připojení pilíře vč. přespojování kabelů	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"odpojení a připojení pilíře vč. přespojování kabelů " 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé doprovodné náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

165 959,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 959,00	21,00%	34 851,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

200 810,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé doprovodné náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

165 959,00

HSV - Práce a dodávky HSV

165 959,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

165 959,00

96 - Bourání konstrukcí

165 959,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.1 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 01.1.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé přímé doprovodné náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

165 959,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				165 959,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				165 959,00	
D	96		Bourání konstrukcí				165 959,00	
1	K	R0109604	Přesun stávajícího křížku o cca 10 m	kus	1,000	17 400,00	17 400,00	
	VV		"přesun křížku" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	R0109605	Osazení přístřešku autobusové zastávky dl 3,0 m typu Technik Smart P-2-5-00 s lavičkou KLASIK d+m	kpl	1,000	148 559,00	148 559,00	
	VV		"d+m přístřešku autobusové zastávka" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé nepřímé náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

798 562,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	798 562,49	21,00%	167 698,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

966 260,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé nepřímé náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

798 562,49

HSV - Práce a dodávky HSV

798 562,49

1 - Zemní práce

91 386,58

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin

91 386,58

98 - Demolice a sanace

2 738,00

997 - Přesun sutě

699 716,65

998 - Přesun hmot

4 721,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.2 - Komunikace a zp.plochy - způsobilé nepřímé náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

798 562,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				798 562,49	
D	1		Zemní práce				91 386,58	
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				91 386,58	
1	K	171201221.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 - sanace	t	344,855	265,00	91 386,58	
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>položka bude použita pouze při souhlasu investora na základě zkoušek v průběhu stavby</i>					
VV			<i>"rozdělení nákladů 04/2023"</i>					
VV			<i>"původně způsobilé"</i>					
VV			<i>"sanace podloží v tl 500 mm" (377+36)*0,5*1,67</i>		344,855			
VV			<i>"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"</i>					
VV			<i>Mezisoučet</i>		344,855			
VV			<i>"původně nezpůsobilé"0</i>					
VV			<i>Mezisoučet</i>		0,000			
VV			<i>Součet</i>		344,855			
D	98		Demolice a sanace				2 738,00	
2	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	14,800	150,00	2 220,00	CS ÚRS 2023 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006512</i>					
VV			<i>"Stávající zděný přístřešek autobusové zastávky - sut" 14,8</i>					
VV			<i>Součet</i>		14,800			
3	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně - 6512 za každý další i započatý 1 km	t	207,200	2,50	518,00	CS ÚRS 2023 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006519</i>					
VV			<i>"skládku předpoklad 15 km"</i>					
VV			<i>14,80*14</i>		207,200			
VV			<i>Součet</i>		207,200			
D	997		Přesun sutě				699 716,65	
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	254,783	102,00	25 987,87	CS ÚRS 2023 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</i>					
VV			<i>"rozdělení nákladů 04/2023"</i>					
VV			<i>"původně nezpůsobilé"</i>					
VV			<i>"sut' celkem" 213,651</i>		213,651			
VV			<i>"sut' demolice" -14,80</i>		-14,800			
VV			<i>Mezisoučet</i>		198,851			
VV			<i>" původně způsobilé"</i>					
VV			<i>55,932</i>		55,932			
VV			<i>Mezisoučet</i>		55,932			
VV			<i>Součet</i>		254,783			
5	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 566,962	1,88	6 705,89	CS ÚRS 2023 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</i>					
VV			<i>"rozdělení nákladů 04/2023"</i>					
VV			<i>"původně nezpůsobilé"</i>					
VV			<i>"sut' celkem"(213,651-14,80)*14</i>		2 783,914			
VV			<i>Mezisoučet</i>		2 783,914			
VV			<i>"původně způsobilé"</i>					
VV			<i>783,048</i>		783,048			
VV			<i>Mezisoučet</i>		783,048			
VV			<i>Součet</i>		3 566,962			
6	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,350	437,50	153,13	CS ÚRS 2023 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013601</i>					
VV			<i>"rozdělení nákladů 04/2023"</i>					
VV			<i>"původně nezpůsobilé"</i>					
VV			<i>"Bourání šachet a jímek strojné velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prostého betonu" 0,30</i>					
VV			<i>"Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou"7,56</i>		7,560			
VV			<i>"Jádrové vrty diamant.korunkami do staveb.materiálů (žb, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm" 0,01</i>					
VV			<i>0,010</i>		0,010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního materiálu betonového 17 01 01 2%" 0,16		0,160			
	VV		-7,87		-7,870			
	VV		Mezisoučet		0,160			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"vytrhání obrub převezením hmot na skládku do 3m nebo naložením na dopr. prostředek" 9,23		9,230			
	VV		"bourání šachet a jámek strojně do velikosti OP přes 1,50 do 3 m3 z prostého betonu" 0,45		0,450			
	VV		"jádrové vrty diamant korunkami do staveb. materiálů(žb, bet., cihel, obkladů, dlažeb) průměr přes 120 do 130 mm" 0,01		0,010			
	VV		"z toho poplatek za uložení bet odpadu na skládce 17 01 01 2%" 0,19		0,190			
	VV		-9,690		-9,690			
	VV		Mezisoučet		0,190			
	VV		Součet		0,350			
7	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	15,140	500,00	7 570,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013609					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"Stávající zděný přístřešek autobusové zastávky - sut"					
	VV		"Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, tvárnice na MC nebo z bet prostého s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %" 14,80		14,800			
	VV		"Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) st. odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keram.výrobní kód.17 01 07 2%" 0,30		0,300			
	VV		Mezisoučet		15,100			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"suť ze zbouraného pilířku EI" 1,80		1,800			
	VV		"poplatek za uložení na skládce stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků 17 01 07 2%" 0,04		0,040			
	VV		-1,80		-1,800			
	VV		Mezisoučet		0,040			
	VV		Součet		15,140			
8	K	997013644.01.1	Laboratorní zkouška vybouraných živiničných vrstev na obsah PAU dle platných předpisů a posudek ZAS dle vyhl. 130/2019 Sb.	kus	2,000	9 375,00	18 750,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vývrt 1x do 5000 m2					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"1		1,000			
	VV		"původně způsobilé"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		2,000			
9	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	31,630	312,50	9 884,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013655					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopr.prostředku, bez naložení výkopku, "					
	VV		" avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. těžitelnosti II, skup. 4 a5 na vzdálenost přes 9000 do 10 000 m"316,52		316,520			
	VV		"Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 - sanace" 344,86		344,860			
	VV		"Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m"					
	VV		" nebo s naložením na dopr. prostředek z kam. těžného , o tl. vrstvy 100 - 200 mm" 63,00		63,000			
	VV		"Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 2%" 14,49		14,490			
	VV		-724,38		-724,380			
	VV		Mezisoučet		14,490			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, "					
	VV		"avšak se složením bez rozhrnutí z horniny " 483,45		483,450			
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku,"					
	VV		"avšak se složením bez rozhrnutí z horniny - sanace" 373,41		373,410			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		"poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení 2%" 17,14		17,140			
	VV		-(483,45+373,410)		-856,860			
	VV		Mezisoučet		17,140			
	VV		Součet		31,630			
10	K	997013847	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01	t	90,010	1 000,00	90 010,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013847					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"původně nezpůsobilé"					
			"Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m"					
			"nebo s naložením na dopravní prostředek živičných tl. vrstvy 50 -100 mm" 15,25		15,250			
			"Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 "					
			" bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťce vrstvy 40 mm"28,52		28,520			
			"Poplatek za uložení st. odpadu na skládce (skládkovné) asfalt. s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu od. kód 17 03 01 100%" 43,77		43,770			
			-43,77		-43,770			
			Mezisoučet		43,770			
			"původně způsobilé"					
			"suť asfalt 100%"					
			"odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy přes 200 m2 s přemístěním na skládku na vzd. 20 m nebo s naložením na dopr. prostředek" 30,25		30,250			
			"frézování živ.podkladu nebo krytu s naložením na dopr. prostředek plochy do 500 m2 bez přek. v trase pruh š. do 0,5 m, tl. 50-100mm" 15,99		15,990			
			"V případě, že nebude laboratorními testy prokázána nadlimitní přitomnost PAU, nebude tato položka fakturována."					
			-46,24		-46,240			
			"Poplatek za uložení staveb. odpadu na skládce (skládkovné) asf. s obsahem dehtu zatř. do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 100%" 46,24		46,240			
			Mezisoučet		46,240			
			Součet		90,010			
11	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	17,210	312,50	5 378,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013861					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prostého betonu" 0,30		0,300			
			"Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou"7,56		7,560			
			"Jádrové vrty diamant.korunkami do staveb.materiálů (žb, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm" 0,01		0,010			
			"poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního materiálu betonového 17 01 01 98%" 7,71		7,710			
			-7,87		-7,870			
			Mezisoučet		7,710			
			"původně způsobilé"					
			"vytrhání obrub převezením hmot na skládku do 3m nebo naložením na dopr. prostředek" 9,23		9,230			
			"bourání šachet a jímek strojně do velikosti OP přes 1,50 do 3 m3 z prostého betonu" 0,45		0,450			
			"jádrové vrty diamant.korunkami do staveb. materiálů(žb, bet., cihel, obkladů, dlažeb) průměr přes 120 do 130 mm" 0,01		0,010			
			"z toho poplatek za uložení bet. odpadu na recyklační skládce 17 01 01 98%" 9,50		9,500			
			-9,690		-9,690			
			Mezisoučet		9,500			
			Součet		17,210			
12	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	16,260	437,50	7 113,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013869					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					
			"Stávající zděný přístřešek autobusové zastávky - suť"					
			"Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, tvárnice na MC nebo z bet. prostého s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %" 14,80		14,800			
			"Poplatek za ulož. na recyklační skládce (skládkovné) st. odpadu ze směsí nebo oddělených fr. betonu, cihel a ker.výrobků kód.17 01 07 98%" 14,50		14,500			
			-14,80		-14,800			
			Mezisoučet		14,500			
			"původně způsobilé"					
			"suť ze zbouraného pilířku EI" 1,80		1,800			
			"poplatek za uložení na recyklační skládce staveb. odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keram. výrobků 17 01 07 98%" 1,76		1,760			
			-1,80		-1,800			
			Mezisoučet		1,760			
			Součet		16,260			
13	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 549,600	312,50	484 250,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013873					
			Poznámka k položce:					
			položka bude čerpána v případě výskytu PAU dle skutečného rozsahu výskytu PAU					
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně nezpůsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopr.prostředku, bez naložení výkopku, "					
	VV		" avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. těžitelnosti II, skup. 4 a5 na vzdálenost přes 9000 do 10 000 m"316,52		316,520			
	VV		"Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 - sanace" 344,86		344,860			
	VV		"Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m"					
	VV		" nebo s naložením na dopr. prostředek z kam. těžného , o tl. vrstvy 100 - 200 mm" 63,00		63,000			
	VV		"Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 2%" 709,88		709,880			
	VV		-724,38		-724,380			
	VV		Mezisoučet		709,880			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, "					
	VV		"avšak se složením bez rozhrutí z horniny " 483,45		483,450			
	VV		"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku,"					
	VV		"avšak se složením bez rozhrutí z horniny - sanace" 373,41		373,410			
	VV		"Položka bude čerpána v případě, že nebude dosaženo požadované Edef na pláni"					
	VV		"poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení 17 05 04 98%" 839,72		839,720			
	VV		-(483,45+373,410)		-856,860			
	VV		Mezisoučet		839,720			
	VV		Součet		1 549,600			
14	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	43,776	1 000,00	43 776,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013875					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"suť asfalty" 15,246+28,530		43,776			
	VV		"položka bude použita v případě, že nebude prokázána nadlimitní přítomnost PAU a bude rozhodnuto o uložení suti na recyklační skládce.					
	VV		Mezisoučet		43,776			
	VV		Součet		43,776			
15	K	997013877.01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) železných , ocelových a směsných kovů kód 17 04 05 a 17 04 07	t	0,220	625,00	137,50	
	VV		"Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m" 0,22		0,220			
	VV		Mezisoučet		0,220			
	VV		"Poplatek za uložení st. odpadu na recyklační skládce (skládkovné) železných, ocelových a směsných kovů kód 17 04 05 a 17 04 07 100%" 0,22		0,220			
	VV		-0,22		-0,220			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		0,220			
D	998		Přesun hmot				4 721,26	
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	377,701	12,50	4 721,26	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		" původní způsobilé"309,115		309,115			
	VV		Mezisoučet		309,115			
	VV		"původní nezpůsobilé" 68,586		68,586			
	VV		Mezisoučet		68,586			
	VV		Součet		377,701			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.3 - Komunikace a zp.plochy - nezpůsobilé náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

88 715,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 715,90	21,00%	18 630,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 346,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis:

SO 01.3 - Komunikace a zp.plochy - nezpůsobilé náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

88 715,90

HSV - Práce a dodávky HSV	88 715,90
1 - Zemní práce	8 561,79
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	3 416,83
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	3 052,25
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	594,31
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 498,40
5 - Komunikace pozemní	71 633,85
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	38 057,47
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	24 417,40
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	9 158,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 520,26
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	8 520,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 01 - Komunikace a zp. plochy

Soupis: **SO 01.3 - Komunikace a zp.plochy - nezpůsobilé náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

88 715,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				88 715,90	
D	1		Zemní práce				8 561,79	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				3 416,83	
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	6,667	231,25	1 541,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" (0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		0,215			
			VV "plocha č.2" (6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		1,183			
			VV "plocha č.3"2,4*0,41*0,5		0,492			
			VV "plocha č.4"(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		3,366			
			VV "plocha č.5" (0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		0,389			
			VV "plocha č.6"(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		1,022			
			VV Mezisoučet		6,667			
			VV Součet		6,667			
2	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3	m3	6,667	281,25	1 875,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452203					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" (0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		0,215			
			VV "plocha č.2" (6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		1,183			
			VV "plocha č.3"2,4*0,41*0,5		0,492			
			VV "plocha č.4"(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		3,366			
			VV "plocha č.5" (0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		0,389			
			VV "plocha č.6"(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		1,022			
			VV Mezisoučet		6,667			
			VV Součet		6,667			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				3 052,25	
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,261	200,00	1 252,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" (0,4*2,2*0,37+0,37*(0,4+0,4)*0,35)*0,5		0,215			
			VV "plocha č.2" (6,6*0,24+0,24*(4,4+4,9)*0,35)*0,5		1,183			
			VV "plocha č.3"2,4*0,41*0,5		0,492			
			VV "plocha č.4"(15,1*0,41+0,41*3,3*0,4)*0,5		3,366			
			VV "plocha č.5" (0,4*4,75*0,37+0,37*0,5*0,4)*0,5		0,389			
			VV "plocha č.6"(3,45*1,3*0,37+0,37*(1,3+1,3)*0,4)*0,5		1,022			
			VV Mezisoučet		6,667			
			VV "náspy za obrubou"					
			VV "plocha 1"-(0,4+0,4)*0,37*0,37*0,5*0,5		-0,027			
			VV "plocha 2"-(4,4+4,9)*0,24*0,24*0,5*0,5		-0,134			
			VV "plocha 3" 0		0,000			
			VV "plocha 4"-3,3*0,41*0,41*0,5*0,5		-0,139			
			VV "plocha 5"-(0,4+0,1)*0,37*0,37*0,5*0,5		-0,017			
			VV "plocha 6"-(1,3+1,3)*0,37*0,37*0,5*0,5		-0,089			
			VV Mezisoučet		-0,406			
			VV Součet		6,261			
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	31,305	5,00	156,53	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranic chodníku"					
			VV 6,667*5		33,335			
			VV "náspy za obrubou"-0,406*5		-2,030			
			VV Mezisoučet		31,305			
			VV Součet		31,305			
5	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,261	231,25	1 447,86	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"6,667		6,667			
			VV "náspy za obrubou" -0,406		-0,406			
			VV Mezisoučet		6,261			
			VV Součet		6,261			
6	K	162751139	Vodorovně premístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	31,305	6,25	195,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139					
			VV "skládka předpoklad 15 km"					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"6,667*5		33,335			
			VV "náspy za obrubou" -0,406*5		-2,030			
			VV Mezisoučet		31,305			
			VV Součet		31,305			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				594,31	
7	K	171152101	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	0,812	250,00	203,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152101					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "náspy za obrubou"					
			VV "plocha 1" (0,4+0,4)*0,37*0,37*0,5		0,055			
			VV "plocha 2"(4,4+4,9)*0,24*0,24*0,5		0,268			
			VV "plocha 3" 0		0,000			
			VV "plocha 4"3,3*0,41*0,41*0,5		0,277			
			VV "plocha 5"(0,4+0,1)*0,37*0,37*0,5		0,034			
			VV "plocha 6"(1,3+1,3)*0,37*0,37*0,5		0,178			
			VV Mezisoučet		0,812			
			VV Součet		0,812			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,522	31,25	391,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"6,667*2		13,334			
			VV "náspy za obrubou" -0,406*2		-0,812			
			VV Mezisoučet		12,522			
			VV Součet		12,522			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				1 498,40	
9	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	37,460	40,00	1 498,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "odkopávky pro komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1"(0,4*2,2+(0,4+0,4)*0,35)		1,160			
			VV "plocha č.2"(6,6+(4,4+4,9)*0,35)		9,855			
			VV "plocha č.3"2,4		2,400			
			VV "plocha č.4"(15,1+3,3*0,4)		16,420			
			VV "plocha č.5" (0,4*4,75+0,5*0,4)		2,100			
			VV "plocha č.6"(3,45*1,3+(1,3+1,3)*0,4)		5,525			
			VV Mezisoučet		37,460			
			VV Součet		37,460			
D	5		Komunikace pozemní				71 633,85	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				38 057,47	
10	K	564801011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 30 mm	m2	6,600	251,04	1 656,86	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564801011					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2"6,6		6,600			
			VV "plocha č.3"0		0,000			
			VV "plocha č." 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6"0		0,000			
			VV Mezisoučet		6,600			
			VV Součet		6,600			
11	K	564801112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	7,265	255,06	1 853,01	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564801112					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0,4*2,2		0,880			
			VV "plocha č.2"0		0,000			
			VV "plocha č.3"0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0,4*4,75		1,900			
			VV "plocha č.6"3,45*1,3		4,485			
			VV Mezisoučet		7,265			
			VV Součet		7,265			
12	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	24,100	251,60	6 063,56	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 6,6		6,600			
			VV "plocha č.3" 2,4		2,400			
			VV "plocha č.4" 15,1		15,100			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		24,100			
			VV Součet		24,100			
13	K	564871011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	7,265	504,09	3 662,21	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871011					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0,4*2,2		0,880			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0,4*4,75		1,900			
			VV "plocha č.6" 3,45*1,3		4,485			
			VV Mezisoučet		7,265			
			VV Součet		7,265			
14	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	17,500	1 418,39	24 821,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565155111					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 2,4		2,400			
			VV "plocha č.4" 15,1		15,100			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		17,500			
			VV Součet		17,500			
			D 57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				24 417,40	
15	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	17,500	29,50	516,25	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111111					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 2,4		2,400			
			VV "plocha č.4" 15,1		15,100			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		17,500			
			VV Součet		17,500			
16	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	17,500	27,00	472,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211108					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 2,4		2,400			
			VV "plocha č.4" 15,1		15,100			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		17,500			
			VV Součet		17,500			
17	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	17,500	1 338,78	23 428,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 0		0,000			
			VV "plocha č.3" 2,4		2,400			
			VV "plocha č.4" 15,1		15,100			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		17,500			
			VV Součet		17,500			
			D 59 Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				9 158,98	
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,600	200,00	1 320,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110					
			VV "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			VV "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			VV "Plocha č. 1" 0		0,000			
			VV "plocha č.2" 6,6		6,600			
			VV "plocha č.3" 0		0,000			
			VV "plocha č.4" 0		0,000			
			VV "plocha č.5" 0		0,000			
			VV "plocha č.6" 0		0,000			
			VV Mezisoučet		6,600			
			VV Součet		6,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Součet		6,600			
19	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	6,798	518,75	3 526,46	CS ÚRS 2023 01
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0		0,000			
			vv "plocha č.2" 6,60*1,03		6,798			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 0		0,000			
			vv "plocha č.5" 0		0,000			
			vv "plocha č.6"-0		0,000			
			vv Mezisoučet		6,798			
			vv Součet		6,798			
20	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,265	212,50	1 543,81	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211210					
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0,4*2,2		0,880			
			vv "plocha č.2" 0		0,000			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 0		0,000			
			vv "plocha č.5" 0,4*4,75		1,900			
			vv "plocha č.6" 3,45*1,3		4,485			
			vv Mezisoučet		7,265			
			vv Součet		7,265			
21	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	7,483	370,00	2 768,71	CS ÚRS 2023 01
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0,4*2,2*1,03		0,906			
			vv "plocha č.2" 0		0,000			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 0		0,000			
			vv "plocha č.5" 0,4*4,75*1,03		1,957			
			vv "plocha č.6" 3,45*1,3*1,03		4,620			
			vv Mezisoučet		7,483			
			vv Součet		7,483			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 520,26	
		D 91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				8 520,26	
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,200	187,50	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213					
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0,8		0,800			
			vv "plocha č.2" 0		0,000			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 3,3		3,300			
			vv "plocha č.5" 0,5		0,500			
			vv "plocha č.6" 2,6		2,600			
			vv Mezisoučet		7,200			
			vv Součet		7,200			
23	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	7,272	193,75	1 408,95	CS ÚRS 2023 01
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0,8*1,01		0,808			
			vv "plocha č.2" 0		0,000			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 3,3*1,01		3,333			
			vv "plocha č.5" 0,5*1,01		0,505			
			vv "plocha č.6" 2,6*1,01		2,626			
			vv Mezisoučet		7,272			
			vv Součet		7,272			
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	9,300	187,50	1 743,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213					
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0		0,000			
			vv "plocha č.2" (4,4+4,9)		9,300			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 0		0,000			
			vv "plocha č.5" 0		0,000			
			vv "plocha č.6" 0		0,000			
			vv Mezisoučet		9,300			
			vv Součet		9,300			
25	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	9,393	170,00	1 596,81	CS ÚRS 2023 01
			vv "odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
			vv "komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
			vv "Plocha č. 1" 0		0,000			
			vv "plocha č.2" (4,4+4,9)*1,01		9,393			
			vv "plocha č.3" 0		0,000			
			vv "plocha č.4" 0		0,000			
			vv "plocha č.5" 0		0,000			
			vv "plocha č.6" 0		0,000			
			vv Mezisoučet		9,393			
			vv Součet		9,393			
26	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,614	3 942,59	2 420,75	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121					
VV			"odpočet nezpůsobilých nákladů 04/2023"					
VV			"komunikace sjezdů za hranicí chodníku"					
VV			"Plocha č. 1" 0,8*0,4*0,1				0,032	
VV			"plocha č.2" (4,4+4,9)*0,35*0,1				0,326	
VV			"plocha č.3" 0				0,000	
VV			"plocha č.4" 3,3*0,4*0,1				0,132	
VV			"plocha č.5" 0,5*0,4*0,1				0,020	
VV			"plocha č.6" 2,6*0,4*0,1				0,104	
VV			Mezisoučet				0,614	
VV			Součet				0,614	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 02 - Opěrná zeď

Soupis:

SO 02.2 - Opěrná zeď - způsobilé nepřímé náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

74 794,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 794,39	21,00%	15 706,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

90 501,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 02 - Opěrná zeď

Soupis: **SO 02.2 - Opěrná zeď - způsobilé nepřímé náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

74 794,39

HSV - Práce a dodávky HSV

74 794,39

997 - Přesun sutě

73 271,25

998 - Přesun hmot

1 523,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 02 - Opěrná zeď

Soupis: **SO 02.2 - Opěrná zeď - způsobilé nepřímé náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

74 794,39

D HSV Práce a dodávky HSV 74 794,39

D 997 Přesun sutě 73 271,25

1	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,693	312,50	1 466,56	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013655

VV "rozdělení nákladů 04/2023"

VV "původně nezpůsobilé"

VV "Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, "

VV "avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř.těžitelnosti II,sk. 4 a 5 na vzdálenost 9000 - 10000m" 140,40*1,67 234,468

VV "poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení 2% kód 17 05 04 " 2,81*1,67 4,693

VV -(140,40*1,67) -234,468

VV Mezisoučet 4,693

VV "původně způsobilé"

VV 0 0,000

VV Mezisoučet 0,000

VV Součet 4,693

2	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	229,775	312,50	71 804,69	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013873

VV "rozdělení nákladů 04/2023"

VV "původně nezpůsobilé"

VV "Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, "

VV "avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř.těžitelnosti II,sk. 4 a 5 na vzdálenost 9000 - 10000m" 140,40*1,67 234,468

VV "poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení 17 05 04 98%" 137,59*1,67 229,775

VV -(140,40*1,67) -234,468

VV Mezisoučet 229,775

VV "původně způsobilé"

VV 0 0,000

VV Mezisoučet 0,000

VV Součet 229,775

D 998 Přesun hmot 1 523,14

3	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	121,851	12,50	1 523,14	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111

VV "rozdělení nákladů 04/2023"

VV "původně nezpůsobilé"

VV 121,851 121,851

VV Mezisoučet 121,851

VV "původně způsobilé"

VV 0 0,000

VV Mezisoučet 0,000

VV Součet 121,851

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 02 - Opěrná zeď

Soupis:

SO 02.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 02.1.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé hlavní náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 227 062,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 227 062,93	21,00%	257 683,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 484 746,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 02 - Opěrná zeď

Soupis: SO 02.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3: **SO 02.1.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé hlavní náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 227 062,93

HSV - Práce a dodávky HSV

1 212 238,39

1 - Zemní práce	83 715,95
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	40 847,63
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	38 273,63
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	4 058,44
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	536,25
2 - Zakládání	276 294,22
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	76 208,91
27 - Zakládání - základy	200 085,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	852 228,22
31 - Zdi pozemních staveb	495 129,73
33 - Sloupy a pilíře, rámové konstrukce	43 531,00
34 - Stěny a příčky	313 567,49
PSV - Práce a dodávky PSV	14 824,54
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 824,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 02 - Opěrná zeď

Soupis:

SO 02.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 02.1.1 - Opěrná zeď - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 227 062,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 212 238,39	
D	1		Zemní práce				83 715,95	
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				40 847,63	
1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	77,805	237,50	18 478,69	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251103					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"výkop pro základ opěrné zídky" (35+4+4+35)*1,9*1,05*0,5		77,805			
		VV	Mezisoučet		77,805			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		77,805			
2	K	132351103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	77,805	287,50	22 368,94	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351103					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"výkop pro základ opěrné zídky" (35+4+4+35)*1,9*1,05*0,5		77,805			
		VV	Mezisoučet		77,805			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		77,805			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				38 273,63	
3	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	15,210	200,00	3 042,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"zemina pro zásyp" 15,210		15,210			
		VV	Mezisoučet		15,210			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		15,210			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	70,200	225,00	15 795,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"výkop" 155,61*0,5		77,805			
		VV	"zásyp" -15,210*0,5		-7,605			
		VV	Mezisoučet		70,200			
		VV	"původně způsobilé"					
		VV	0		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		70,200			
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	351,000	2,50	877,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
		VV	"rozdělení nákladů 04/2023"					
		VV	"původně nezpůsobilé"					
		VV	"skládka předpoklad 15 km"		351,000			
		VV	70,200*5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		351,000			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		351,000			
6	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	70,200	225,00	15 795,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"výkop" 155,61*0,5		77,805			
	VV		"zásyp" -15,210*0,5		-7,605			
	VV		Mezisoučet		70,200			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		70,200			
7	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	351,000	6,25	2 193,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"skládka předpoklad 15 km"					
	VV		70,200*5		351,000			
	VV		Mezisoučet		351,000			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		351,000			
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,210	37,50	570,38	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"zemina pro zásyp" 15,210		15,210			
	VV		Mezisoučet		15,210			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		15,210			
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				4 058,44	
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	140,400	18,75	2 632,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"odvoz " 2*70,20		140,400			
	VV		Mezisoučet		140,400			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		140,400			
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	15,210	93,75	1 425,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"zásyp nad drenáží viz výkr" 0,30*0,65*(35+4+4+35)		15,210			
	VV		Mezisoučet		15,210			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		15,210			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				536,25	
11	K	R181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním ručně	m2	39,000	13,75	536,25	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"základová spára zídky" (35+4+4+35)*0,5		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		"původně způsobilé"		0			
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		39,000			
	D	2	Zakládání				276 294,22	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				76 208,91	
12	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	24,570	1 630,00	40 049,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "výplň HK 16/32" (35+4+4+35)*0,3*1,05		24,570			
			VV Mezisoučet		24,570			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		24,570			
13	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	231,660	25,00	5 791,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971121					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "obalení trativodu geotex." (35+4+4+35)*2,7*1,1		231,660			
			VV Mezisoučet		231,660			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		231,660			
14	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	266,409	58,05	15 465,04	CS ÚRS 2023 01
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "obalení trativodu geotex." 231,66*1,15		266,409			
			VV Mezisoučet		266,409			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		266,409			
15	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	2,574	998,26	2 569,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212532111					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "trativod za opěrnou zídou" (35+4+4+35)*1,1*0,3*0,1		2,574			
			VV Mezisoučet		2,574			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		2,574			
16	K	212755215	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m	85,800	143,75	12 333,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212755215					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "trativod za opěrnou zídou" (35+4+4+35)*1,1		85,800			
			VV Mezisoučet		85,800			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		85,800			
			D 27 Zakládání - základy				200 085,31	
17	K	271542211	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrku netříděného	m3	4,095	1 447,20	5 926,28	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271542211					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "základ opěrné zídky" (35+4+4+35)*0,5*0,1*1,05		4,095			
			VV Mezisoučet		4,095			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		4,095			
18	K	274321311	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	20,475	6 045,54	123 782,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274321311					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "základ opěrné zídky" (35+4+4+35)*0,5*0,5*1,05		20,475			
			VV Mezisoučet		20,475			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		20,475			
19	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	84,000	523,65	43 986,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "základ opěrné zídky - bednění" (35+4+4+35+4*0,5)*2*0,5*1,05		84,000			
			VV Mezisoučet		84,000			
			VV "původně způsobilé"					
			VV 0		0,000			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV Součet		84,000			
20	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	84,000	250,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122					
			VV "rozdělení nákladů 04/2023"					
			VV "původně nezpůsobilé"					
			VV "základ opěrné zídky - bednění" (35+4+4+35+4*0,5)*2*0,5*1,05		84,000			
			VV Mezisoučet		84,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		84,000			
21	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,154	35 000,00	5 390,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274361821					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"odhad 2xR8 dl 1,70*0,395*(78)*2*1,20*1,1*0,001		0,081			
	VV		"odhad 2xR8 dl 0,45* 0,395*(78)*2*0,45*1,1*0,001		0,031			
	VV		"odhad 5xR8 dl 0,25* 0,395*(78)*5*0,25*1,1*0,001		0,042			
	VV		Mezisoučet		0,154			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		0,154			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				852 228,22	
	D	31	Zdi pozemních staveb				495 129,73	
22	K	311113134	Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	81,900	6 045,54	495 129,73	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311113134					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"opěrná zídka" (35+4+4+35)*1,0*1,05		81,900			
	VV		Mezisoučet		81,900			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		81,900			
	D	33	Sloupky a pilíře, rámové konstrukce				43 531,00	
23	K	338171121	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	43,000	641,25	27 573,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171121					
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"oplocení nové na opěrné zdi"					
	VV		"sloupky" 35		35,000			
	VV		"vzpěry" 8		8,000			
	VV		Mezisoučet		43,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		43,000			
24	M	55342253	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2100/38x1,5mm	kus	35,000	353,31	12 365,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"oplocení 85,5 bm po 2,5 m" 35		35,000			
	VV		Mezisoučet		35,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		35,000			
25	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	8,000	320,80	2 566,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		"vzpěra oplocení" 2+4		6,000			
	VV		"vzpěra brány" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		8,000			
26	M	55342272.22	šroub M8 x 80 Zn pev. 8,8 6hr. hl. DIN 933	kus	41,000	18,75	768,75	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		35+6		41,000			
	VV		Mezisoučet		41,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		41,000			
27	M	55342272.23	mátice M8 Zn pev. 8,8 DIN 934	kus	41,000	6,25	256,25	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		35+6		41,000			
	VV		Mezisoučet		41,000			
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		41,000			
	D	34	Stěny a příčky				313 567,49	
28	K	348272515	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 295 mm	m	81,900	812,50	66 543,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348272515					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		"plot stříška opěrné zídky" (35+4+4+35)*1,05		81,900				
	VV		Mezisoučet		81,900				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		81,900				
29	K	348401130	Montáž oplocení z pleťva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	81,900	437,50	35 831,25	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348401130						
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		(35+4+4+35)*1,05		81,900				
	VV		Mezisoučet		81,900				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		81,900				
30	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	300,000	637,35	191 205,00	CS ÚRS 2023 01	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		"6xbalení" 6*50		300,000				
	VV		Mezisoučet		300,000				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		300,000				
31	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	70,000	58,68	4 107,60	CS ÚRS 2023 01	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		2*35		70,000				
	VV		Mezisoučet		70,000				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		70,000				
32	M	156192120	napínací kladka PVC zelená	kus	12,000	20,00	240,00		
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		4*3		12,000				
	VV		Mezisoučet		12,000				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		12,000				
33	M	31327502	pleťivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	83,129	188,14	15 639,89	CS ÚRS 2023 01	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		(35+4+4+35)*1,05*1,015		83,129				
	VV		Mezisoučet		83,129				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		83,129				
D PSV Práce a dodávky PSV							14 824,54		
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							14 824,54		
34	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	120,120	81,25	9 759,75	CS ÚRS 2022 02	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161273						
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		"izolace nopovou fólií na rubu zídky" (35+4+4+35)*1,4*1,1		120,120				
	VV		Mezisoučet		120,120				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		120,120				
35	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	132,132	36,25	4 789,79	CS ÚRS 2022 02	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		"izolace nopovou fólií na rubu zídky" 120,120*1,1		132,132				
	VV		Mezisoučet		132,132				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		132,132				
36	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,044	6 250,00	275,00	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101						
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"						
	VV		"původně nezpůsobilé"						
	VV		0,044		0,044				
	VV		Mezisoučet		0,044				
	VV		"původně způsobilé"						
	VV		0		0,000				
	VV		Mezisoučet		0,000				
	VV		Součet		0,044				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 03 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

SO 03.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 03.1.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé hlavní náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 836 497,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 836 497,83	21,00%	595 664,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 432 162,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 03 - Vodohospodářské řešení

Soupis: SO 03.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 03.1.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 836 497,83

HSV - Práce a dodávky HSV	2 836 497,83
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	73 578,35
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	650 073,71
15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu	47 810,96
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	66 011,40
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	362 018,97
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	5 322,72
35 - Stoky	58 624,60
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	83 477,41
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	1 103 201,00
89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce	371 753,71
96 - Bourání konstrukcí	14 625,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 03 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

SO 03.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 03.1.1 - Vodohospodářské řešení - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 836 497,83

D HSV Práce a dodávky HSV

2 836 497,83

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce

73 578,35

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	40,000	98,75	3 950,00	
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------	--

VV "odhad" 5*8 40,000

VV Součet 40,000

2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,000	68,75	343,75	
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	--

VV "odhad" 5 5,000

VV Součet 5,000

3	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	197,956	350,00	69 284,60	
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	--

VV "Sběrač D"

VV "km 0,08612 kabel elektro" (1,95-0,24)*1,5*1,2 3,078

VV "km 0,18041 kabel elektro" (1,96-0,24)*1,5*1,2 3,096

VV "km 0,168,92 - 0,285,85 kabel elektro podélně" (285,86-168,92)*2,05*0,8 191,782

VV Součet 197,956

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

650 073,71

4	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	207,757	562,50	116 863,31	
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	--

VV "kably" 6,174*1,5*(1,965-0,24) 15,975

VV "kabely podélně" 191,782

VV Součet 207,757

5	K	132254104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	335,880	687,50	230 917,50	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254104

VV "Sběrač D"

VV "km 0,000 - 0,00277 rostlý terén" 1,2*(1,20+1,22)*0,5*2,77 4,022

VV "km 0,00277 - 0,00525 rostlý terén" 1,2*(1,22+1,25)*0,5*(5,25-2,77) 3,675

VV "km 0,00525 - 0,02332 HTU" 1,2*((1,25-0,24)+(1,71-0,24))*0,5*(23,32-5,25) 26,888

VV "km 0,02332 - 0,03045 HTU" 1,2*((1,71-0,24)+(1,83-0,24))*0,5*(30,45-23,32) 13,091

VV "km 0,03045 - 0,05098 HTU" 1,2*((1,83-0,24)+(2,17-0,24))*0,5*(50,98-30,45) 43,359

VV "km 0,05098 - 0,05450 HTU" 1,2*((2,17-0,24)+(2,20-0,24))*0,5*(54,50-50,98) 8,216

VV "km 0,05450 - 0,06770 HTU" 1,2*((2,20-0,24)+(2,03-0,24))*0,5*(67,70-54,50) 29,700

VV "km 0,06770 - 0,07320 HTU" 1,2*((2,03-0,24)+(2,07-0,24))*0,5*(73,20-67,70) 11,946

VV "km 0,07320 - 0,08320 HTU" 1,2*((2,07-0,24)+(1,95-0,24))*0,5*(83,20-73,20) 21,240

VV "km 0,08320 - 0,08636 HTU" 1,2*((1,95-0,24)+(1,95-0,24))*0,5*(86,36-83,20) 6,484

VV "km 0,08636 - 0,09857 HTU" 1,2*((1,95-0,24)+(1,97-0,24))*0,5*(98,57-86,36) 25,201

VV "km 0,09857 - 0,10320 HTU" 1,2*((1,97-0,24)+(1,98-0,24))*0,5*(103,20-98,57) 9,640

VV "km 0,10320 - 0,12297 HTU" 1,2*((1,98-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(122,97-103,20) 40,331

VV "km 0,12297 - 0,13297 HTU" 1,2*((1,90-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(132,97-122,97) 19,920

VV "km 0,13297 - 0,14100 HTU" 1,2*((1,90-0,24)+(1,94-0,24))*0,5*(141,00-132,97) 16,188

VV "km 0,14100 - 0,15291 HTU" 1,2*((1,94-0,24)+(2,17-0,24))*0,5*(152,91-141,00) 25,940

VV "km 0,15291 - 0,16291 HTU" 1,2*((2,17-0,24)+(2,02-0,24))*0,5*(162,91-152,91) 22,260

VV "km 0,16291 - 0,16291 HTU" 1,2*((2,17-0,24)+(2,02-0,24))*0,5*(162,91-152,91) 22,260

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"km 0,16291 - 0,17291 HTU" 1,2*((2,02-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(171,91-162,91)		20,412			
			"km 0,17291 - 0,18480 HTU" 1,2*((2,24-0,24)+(1,96-0,24))*0,5*(184,80-172,91)		26,538			
			"km 0,18480 - 0,19280 HTU" 1,2*((1,96-0,24)+(2,12-0,24))*0,5*(192,80-184,80)		17,280			
			"km 0,19280 - 0,20280 HTU" 1,2*((2,12-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(202,80-192,80)		21,240			
			"km 0,20280 - 0,21280 HTU" 1,2*((1,90-0,24)+(1,91-0,24))*0,5*(212,80-202,80)		19,980			
			"km 0,21280 - 0,22415 HTU" 1,2*((1,91-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(224,15-212,80)		24,993			
			"km 0,22415 - 0,23280 HTU" 1,2*((2,24-0,24)+(2,32-0,24))*0,5*(232,80-224,15)		21,175			
			"km 0,23280 - 0,25450 HTU" 1,2*((2,32-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(254,50-232,80)		53,122			
			"km 0,25450 - 0,25980 HTU" 1,2*((2,24-0,24)+(2,20-0,24))*0,5*(259,80-254,50)		12,593			
			"km 0,25980 - 0,27620 HTU" 1,2*((2,20-0,24)+(1,83-0,24))*0,5*(276,20-259,80)		34,932			
			"km 0,27620 - 0,28271 HTU" 1,2*((1,83-0,24)+(1,71-0,24))*0,5*(282,71-276,20)		11,952			
			"km 0,28271 - 0,28854 HTU" 1,2*((1,71-0,24)+(1,40-0,24))*0,5*(288,54-282,71)		9,200			
			"rozšíření pro šachty"					
			2,5*0,65*2*(1,20+2,07+2,07+1,96+2,10+2,10+2,32+1,99+1,40-0,24*9+0,30*9)		57,688			
			Mezisoučet		659,206			
			"domovní přípojky"					
			"DP1" 1,0*(1,49-0,24+1,25)*0,5*1,0		1,250			
			"DP2" 1,0*(1,52-0,24+1,25)*0,5*1,1		1,392			
			"DP3" 1,0*(1,88-0,24+1,25)*0,5*1,3		1,879			
			"DP4" 1,0*(2,17-0,24+1,25)*0,5*1,3		2,067			
			"DP5" 1,0*(2,17-0,24+1,25)*0,5*1,3		2,067			
			"DP6" 1,0*(2,03-0,24+1,25)*0,5*1,3		1,976			
			"DP7" 1,0*(1,95-0,24+1,25)*0,5*1,3		1,924			
			Mezisoučet		12,555			
			"odbočky pro liniové odvodnění a UV : součásk komunikace" 0		0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			"odpočet podílu výkopu v hor.tř.4" -671,761*0,5		-335,881			
			Součet		335,880			

6	K	132354104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	335,881	900,00	302 292,90	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354104

"výkop rýh v hor. tř.4" 335,8805

335,881

Součet

335,881

D 15

Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu

47 810,96

7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	903,813	10,00	9 038,13	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	--

"Sběrač D"

"km 0,000 - 0,00277 rostlý terén" 2*(1,20+1,22)*0,5*2,77

6,703

"km 0,00277 - 0,00525 rostlý terén" 2*(1,22+1,25)*0,5*(5,25-2,77)

6,126

"km 0,00525 - 0,02332 HTU" 2*((1,25-0,24)+(1,71-0,24))*0,5*(23,32-5,25)

44,814

"km 0,02332 - 0,03045 HTU" 2*((1,71-0,24)+(1,83-0,24))*0,5*(30,45-23,32)

21,818

"km 0,03045 - 0,05098 HTU" 2*((1,83-0,24)+(2,17-0,24))*0,5*(50,98-30,45)

72,266

"km 0,05098 - 0,05450 HTU" 2*((2,17-0,24)+(2,20-0,24))*0,5*(54,50-50,98)

13,693

"km 0,05450 - 0,06770 HTU" 2*((2,20-0,24)+(2,03-0,24))*0,5*(67,70-54,50)

49,500

"km 0,06770 - 0,07320 HTU" 2*((2,03-0,24)+(2,07-0,24))*0,5*(73,20-67,70)

19,910

"km 0,07320 - 0,08320 HTU" 2*((2,07-0,24)+(1,95-0,24))*0,5*(83,20-73,20)

35,400

"km 0,08320 - 0,08636 HTU" 2*((1,95-0,24)+(1,95-0,24))*0,5*(86,36-83,20)

10,807

"km 0,08636 - 0,09857 HTU" 2*((1,95-0,24)+(1,97-0,24))*0,5*(98,57-86,36)

42,002

"km 0,09857 - 0,10320 HTU" 2*((1,97-0,24)+(1,98-0,24))*0,5*(103,20-98,57)

16,066

"km 0,10320 - 0,12297 HTU" 2*((1,98-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(122,97-103,20)

67,218

"km 0,12297 - 0,13297 HTU" 2*((1,90-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(132,97-122,97)

33,200

"km 0,13297 - 0,14100 HTU" 2*((1,90-0,24)+(1,94-0,24))*0,5*(141,00-132,97)

26,981

"km 0,14100 - 0,15291 HTU" 2*((1,94-0,24)+(2,17-0,24))*0,5*(152,91-141,00)

43,233

"km 0,15291 - 0,16291 HTU" 2*((2,17-0,24)+(2,02-0,24))*0,5*(162,91-152,91)

37,100

"km 0,16291 - 0,17291 HTU" 2*((2,02-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(171,91-162,91)

34,020

"km 0,17291 - 0,18480 HTU" 2*((2,24-0,24)+(1,96-0,24))*0,5*(184,80-172,91)

44,231

"km 0,18480 - 0,19280 HTU" 2*((1,96-0,24)+(2,12-0,24))*0,5*(192,80-184,80)

28,800

"km 0,19280 - 0,20280 HTU" 2*((2,12-0,24)+(1,90-0,24))*0,5*(202,80-192,80)

35,400

"km 0,20280 - 0,21280 HTU" 2*((1,90-0,24)+(1,91-0,24))*0,5*(212,80-202,80)

33,300

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 0,21280 - 0,22415 HTU" 2*((1,91-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(224,15-212,80)		41,655			
	VV		"km 0,22415 - 0,23280 HTU" 2*((2,24-0,24)+(2,32-0,24))*0,5*(232,80-224,15)*0		0,000			
	VV		"km 0,23280 - 0,25450 HTU" 2*((2,32-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(254,50-232,80)*0		0,000			
	VV		"km 0,25450 - 0,25980 HTU" 2*((2,24-0,24)+(2,20-0,24))*0,5*(259,80-254,50)		20,988			
	VV		"km 0,25980 - 0,27620 HTU" 2*((2,20-0,24)+(1,83-0,24))*0,5*(276,20-259,80)		58,220			
	VV		"km 0,27620 - 0,28271 HTU" 2*((1,83-0,24)+(1,71-0,24))*0,5*(282,71-276,20)		19,921			
	VV		"km 0,28271 - 0,28854 HTU" 2*((1,71-0,24)+(1,40-0,24))*0,5*(288,54-282,71)		15,333			
	VV		Mezisoučet		878,705			
	VV		"domovní přípojky"					
	VV		"DP1" 2*(1,49-0,24+1,25)*0,5*1,0		2,500			
	VV		"DP2" 2*(1,52-0,24+1,25)*0,5*1,1		2,783			
	VV		"DP3" 2*(1,88-0,24+1,25)*0,5*1,3		3,757			
	VV		"DP4" 2*(2,17-0,24+1,25)*0,5*1,3		4,134			
	VV		"DP5" 2*(2,17-0,24+1,25)*0,5*1,3		4,134			
	VV		"DP6" 2*(2,03-0,24+1,25)*0,5*1,3		3,952			
	VV		"DP7" 2*(1,95-0,24+1,25)*0,5*1,3		3,848			
	VV		Mezisoučet		25,108			
	VV		"odbočky pro liniové odvodnění a UV : součást komunikace" 0		0,000			
	VV		Součet		903,813			
8	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	123,828	156,25	19 348,13	
	VV		"Sběrač D"					
	VV		"km 0,22415 - 0,23280 HTU" 2*((2,24-0,24)+(2,32-0,24))*0,5*(232,80-224,15)		35,292			
	VV		"km 0,23280 - 0,25450 HTU" 2*((2,32-0,24)+(2,24-0,24))*0,5*(254,50-232,80)		88,536			
	VV		Mezisoučet		123,828			
	VV		"domovní přípojky" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"odbočky pro liniové odvodnění a UV : součást komunikace" 0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		123,828			
9	K	151101111	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	903,813	6,25	5 648,83	
	VV		"viz pol zřízení" 903,813		903,813			
	VV		Součet		903,813			
10	K	151101112	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	123,828	111,25	13 775,87	
	VV		"viz pol zřízení" 123,828		123,828			
	VV		Součet		123,828			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				66 011,40	
11	K	162751113	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	135,408	225,00	30 466,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751113					
	VV		"výkop" 671,761*0,5		335,881			
	VV		"zásyp" -400,946*0,5		-200,473			
	VV		Součet		135,408			
12	K	162751133	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	135,408	262,50	35 544,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751133					
	VV		"výkop" 671,761*0,5		335,881			
	VV		"zásyp" -400,946*0,5		-200,473			
	VV		Součet		135,408			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				362 018,97	
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	400,946	161,25	64 652,54	
	VV		"výkop" 671,761		671,761			
	VV		"šp lože" -35,485		-35,485			
	VV		"obsyp" -191,394		-191,394			
	VV		Mezisoučet		444,882			
	VV		"potrubí:"					
	VV		"potrubí" -3,14*0,15*0,15*288,54		-20,385			
	VV		"potrubí" -3,14*0,1*0,1*8,6		-0,270			
	VV		Mezisoučet		-20,655			
	VV		"šachty"					
	VV		"Sběrač D"					
	VV		"šachty"-					
	VV		3,14*0,62*0,62*(1,20+2,07+2,07+1,96+2,10+2,10+2,32+1,99+0,20*9)		-21,256			
	VV		"desky pod šachty" -1,5*1,5*0,1*9		-2,025			
	VV		Mezisoučet		-23,281			
	VV		Součet		400,946			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	191,394	712,50	136 368,23	
	VV		"Sběrač D" 288,54*1,2*0,60		207,749			
	VV		"potrubí" -3,14*0,15*0,15*288,54		-20,385			
	VV		Mezisoučet		187,364			
	VV		"domovní přípojky" 8,6*1,0*0,5		4,300			
	VV		"potrubí" -3,14*0,1*0,1*8,6		-0,270			
	VV		Mezisoučet		4,030			
	VV		Součet		191,394			
15	M	58331200	Štěrkopísek netříděný	t	411,497	391,25	160 998,20	
	VV		"obsyp" 191,394*2,15		411,497			
	VV		Součet		411,497			
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				5 322,72	
16	K	R181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním ručně	m2	354,848	15,00	5 322,72	
	VV		"Sběrač D" 288,54*1,2		346,248			
	VV		Mezisoučet		346,248			
	VV		"domovní přípojky" 8,6*1,0		8,600			
	VV		Mezisoučet		8,600			
	VV		Součet		354,848			
D 35			Stoky				58 624,60	
17	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	6,712	4 750,00	31 882,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/358315114					
	VV		"stávající bet potrubí DN 400"					
	VV		((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,20*0,20))*95		6,712			
	VV		Součet		6,712			
18	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	297,140	90,00	26 742,60	
	VV		"Sběrač D" 288,54		288,540			
	VV		Mezisoučet		288,540			
	VV		"domovní přípojky" 8,6		8,600			
	VV		Mezisoučet		8,600			
	VV		Součet		297,140			
D 45			Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				83 477,41	
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	35,485	1 517,50	53 848,49	
	VV		"Sběrač D" 288,54*1,2*0,1		34,625			
	VV		Mezisoučet		34,625			
	VV		"domovní přípojky" 8,6*1,0*0,1		0,860			
	VV		Mezisoučet		0,860			
	VV		Součet		35,485			
20	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	13,000	750,00	9 750,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452112111					
	VV		"v= 6 cm" 4		4,000			
	VV		"v= 8 cm" 4		4,000			
	VV		"v= 10 cm" 5		5,000			
	VV		Součet		13,000			
21	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	4,040	408,75	1 651,35	CS ÚRS 2023 01
	VV		"v= 6 cm" 4*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
22	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	4,040	448,75	1 812,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		"v= 8 cm" 4*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
23	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	5,050	508,75	2 569,19	CS ÚRS 2023 01
	VV		"v= 10 cm" 5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
24	K	452112121	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452112121					
	VV		"v 12 cm" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
25	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,010	605,00	611,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		"v 12 cm" 1*1,01		1,010			
	VV		Součet		1,010			
26	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	2,025	4 375,00	8 859,38	
	VV		"podkl bet pod šachty" 1,5*1,5*0,10*9		2,025			
	VV		Součet		2,025			
27	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	5,400	625,00	3 375,00	
	VV		"podkl bet pod šachty" 1,5*4*0,10*9		5,400			
	VV		Součet		5,400			
D 87			Potrubí z trub plastických a skleněných				1 103 201,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	871350330	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 200	m	8,600	200,00	1 720,00	
	VV		"domovní přípojky"					
	VV		"DP 1" 1		1,000			
	VV		"DP 2" 1,1		1,100			
	VV		"DP 3" 1,3		1,300			
	VV		"DP 4" 1,3		1,300			
	VV		"DP 5" 1,3		1,300			
	VV		"DP 6" 1,3		1,300			
	VV		"DP76" 1,3		1,300			
	VV		Součet		8,600			
29	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 300	m	288,540	212,50	61 314,75	
	VV		"Sběrač D" 288,54		288,540			
	VV		Mezisoučet		288,540			
	VV		Součet		288,540			
30	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150	kus	14,000	287,50	4 025,00	
	VV		"odbočky pro domovní přípojky DP 1-7" 7*2		14,000			
	VV		Součet		14,000			
31	K	877350330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 200	kus	7,000	306,25	2 143,75	
	VV		"napojení domovních přípojek DP 1-7" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
32	K	877375221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvousých DN 315	kus	25,000	500,00	12 500,00	
	VV		"odbočky pro liniové odvodnění a UV DN 300/150" 18		18,000			
	VV		"odbočky pro domovní přípojky DP 1-7" 7		7,000			
	VV		Součet		25,000			
33	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	18,000	1 925,00	34 650,00	
	VV		"odbočky pro liniové odvodnění a UV" 18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
34	M	28611405	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/200/45°	kus	7,000	3 237,50	22 662,50	
	VV		"odbočky pro domovní přípojky DP 1-7" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
35	M	28617095	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	8,600	1 425,00	12 255,00	
	VV		"domovní přípojky" 8,6		8,600			
	VV		Součet		8,600			
36	M	28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16	m	288,540	3 250,00	937 755,00	
	VV		"Sběrač D" 288,54		288,540			
	VV		Mezisoučet		288,540			
	VV		Součet		288,540			
37	M	28617183	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 200	kus	14,000	637,50	8 925,00	
	VV		"odbočky pro domovní přípojky DP 1-7" 7*2		14,000			
	VV		Součet		14,000			
38	M	28617236	spojka přesuvná kanalizační PP DN 200	kus	7,000	750,00	5 250,00	
	VV		"napojení domovních přípojek DP 1-7" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
	D	89	Trubní vedení - ostatní konstrukce				371 753,71	
39	K	892351111.1	Zkouška vodotěsnosti dle čl.4.4.1.5 na potrubí DN 150 nebo 200. kontrola průtočnosti a geometrické přesnosti dle čl. 7.1.5.9.10 ČSN 73 6716,73 0212, 73 0422.	m	8,600	48,75	419,25	
	VV		"domovní přípojky" 8,6		8,600			
	VV		Součet		8,600			
40	K	892351111.2	Zkouška vodotěsnosti dle čl.4.4.1.5 na potrubí DN 250 nebo 300. kontrola průtočnosti a geometrické přesnosti dle čl. 7.1.5.9.10 ČSN 73 6716,73 0212, 73 0422.	m	288,540	73,75	21 279,83	
	VV		"Sběrač D" 288,54		288,540			
	VV		Mezisoučet		288,540			
	VV		Součet		288,540			
41	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	10,000	1 225,00	12 250,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894411311					
	VV		"TBS-Q.1 100/25" 3		3,000			
	VV		"TBS-Q.1 100/50" 1		1,000			
	VV		"TBS-Q.1 100/100" 6		6,000			
	VV		Součet		10,000			
42	M	PFB.1122103	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS	kus	3,030	2 350,00	7 120,50	
	VV		"TBS-Q.1 100/25" 3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
43	M	PFB.1122113	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS	kus	1,010	3 486,25	3 521,11	
	VV		"TBS-Q.1 100/50" 1*1,01		1,010			
	VV		Součet		1,010			
44	M	PFB.1122123	Skruž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/12 PS	kus	6,060	6 022,50	36 496,35	
	VV		"TBS-Q.1 100/100" 6*1,01		6,060			
	VV		Součet		6,060			
45	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	9,000	1 512,50	13 612,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894414111					
	VV		"TBZ-Q.1 100/525 KOM tl. 15 cm" 8		8,000			
	VV		"TBZ-Q.1 100/625 KOM tl. 15 cm" 1		1,000			
	VV		Součet		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	PFB.1135101	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/53 KOM V15	kus	8,080	13 532,50	109 342,60	
	VV		"TBZ-Q.1 100/525 KOM tl. 15 cm" 8*1,01		8,080			
	VV		Součet		8,080			
47	M	PFB.1135103	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/63 KOM V25	kus	1,010	13 971,25	14 110,96	
	VV		"TBZ-Q.1 100/625 KOM tl. 15 cm" 1*1,01		1,010			
	VV		Součet		1,010			
48	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	19,000	412,50	7 837,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Š1- Š9" 19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
49	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	9,000	937,50	8 437,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894414211					
	VV		"TBZ-Q.1 100-63/17" 9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
50	M	PFB.1121601	Deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17	kus	9,090	5 587,50	50 790,38	
	VV		"TBZ-Q.1 100-63/17" 9*1,01		9,090			
	VV		Součet		9,090			
51	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	9,000	3 875,00	34 875,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899104112					
	VV		"Š1- Š9" 9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
52	M	59224661	poklop šachtový betonový, litinový rám 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	9,000	5 187,50	46 687,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Š1- Š9" 9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
53	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15	m3	0,125	4 125,00	515,63	
	VV		"napojení stáv kanalizace v Š1" 0,5*0,5*0,5		0,125			
	VV		Součet		0,125			
54	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	297,140	15,00	4 457,10	
	VV		"Sběrač D" 288,54		288,540			
	VV		Mezisoučet		288,540			
	VV		"domovní přípojky" 8,6		8,600			
	VV		Mezisoučet		8,600			
	VV		Součet		297,140			
D	96		Bourání konstrukcí				14 625,00	
55	K	890411811	Bourání šachet a jámek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	3,000	4 875,00	14 625,00	
	VV		"stávající bet šachty"3		3,000			
	VV		Součet		3,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 03 - Vodohospodářské řešení

Soupis:

SO 03.2 - Vodohospodářské řešení - způsobilé nepřímé náklady

KSO:

Místo:

Otěvěk

CC-CZ:

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

328 727,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	328 727,73	21,00%	69 032,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

397 760,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 03 - Vodohospodářské řešení

Soupis: **SO 03.2 - Vodohospodářské řešení - způsobilé nepřímé náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	328 727,73
HSV - Práce a dodávky HSV	222 477,73
997 - Přesun sutě	165 037,23
998 - Přesun hmot	57 440,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	106 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	87 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)
 Objekt: SO 03 - Vodohospodářské řešení
 Soupis:

SO 03.2 - Vodohospodářské řešení - způsobilé nepřímé náklady

Místo: Otěvěk Datum: 00.01.1900
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 328 727,73

D HSV Práce a dodávky HSV 222 477,73

D 997 Přesun sutě 165 037,23

1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	20,526	312,50	6 414,38	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

VV	"rozdělení nákladů 04/2023"	
VV	"původně způsobilé"	
VV	"sut" 20,526	20,526
VV	Mezisoučet	20,526
VV	"původně nezpůsobilé"	
VV	0	0,000
VV	Mezisoučet	0,000
VV	Součet	20,526

2	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	287,364	11,25	3 232,85	
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	--

VV	"rozdělení nákladů 04/2023"	
VV	"původně způsobilé"	
VV	"skládka předpoklad 15 km"	
VV	20,526*14	287,364
VV	Mezisoučet	287,364
VV	"původně nezpůsobilé"	
VV	0	0,000
VV	Mezisoučet	0,000
VV	Součet	287,364

3	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,410	1 000,00	410,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013601	
VV	"rozdělení nákladů 04/2023"	
VV	"původně způsobilé"	
VV	"Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu"14,77	14,770
VV	"Bourání šachet a jímek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží" 5,76	5,760
VV	"Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 2%" 0,41	0,410
VV	-20,530	-20,530
VV	Mezisoučet	0,410
VV	"původně nezpůsobilé"	
VV	0	0,000
VV	Mezisoučet	0,000
VV	Součet	0,410

4	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9,050	875,00	7 918,75	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013655	
VV	"rozdělení nákladů 04/2023"	
VV	"původně způsobilé"	
VV	"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením"	
VV	"bez rozhrnutí z horniny tř. těžitelnosti I.,sk.1 až 3 na vzdálenost 5000 - 6000 m" 226,13	226,130
VV	"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením"	
VV	"bez rozhrnutí z horniny tř. těžitelnosti II.,sk. 4 až 5 na vzdálenost 5000 - 6000 m" 226,13	226,130
VV	"Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 2%" 9,05	9,050
VV	-452,26	-452,260
VV	Mezisoučet	9,050
VV	"původně nezpůsobilé"	
VV	0	0,000
VV	Mezisoučet	0,000
VV	Součet	9,050

5	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	20,120	150,00	3 018,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013861

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			"Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu"14,77		14,770			
VV			"Bourání šachet a jímek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží" 5,76		5,760			
VV			"Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 98%"		20,120			
VV			20,12					
VV			-20,530		-20,530			
VV			Mezisoučet		20,120			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		20,120			
6	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	443,210	325,00	144 043,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013873					
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením"					
VV			"bez rozhrnutí z horniny tř. těžitelnosti I.,sk.1 až 3 na vzdálenost 5000 - 6000 m" 226,13		226,130			
VV			"Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením"					
VV			"bez rozhrnutí z horniny tř. těžitelnosti II.,sk. 4 až 5 na vzdálenost 5000 - 6000 m" 226,13		226,130			
VV			"Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 98%" 443,21		443,210			
VV			-452,26		-452,260			
VV			Mezisoučet		443,210			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		443,210			
D	998		Přesun hmot				57 440,50	
7	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	114,881	500,00	57 440,50	
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			"suť" 114,881		114,881			
VV			Mezisoučet		114,881			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		114,881			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				106 250,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				87 500,00	
8	K	011603002	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum Vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		1,000			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		1,000			
9	K	012103001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	kpl	1,000	18 750,00	18 750,00	
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		1,000			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		1,000			
10	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	18 750,00	18 750,00	
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		1,000			
VV			"původně nezpůsobilé"					
VV			0		0,000			
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Součet		1,000			
11	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	37 500,00	37 500,00	
VV			"rozdělení nákladů 04/2023"					
VV			"původně způsobilé"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0			0,000		
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			1,000		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				18 750,00	
12	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	18 750,00	18 750,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0			0,000		
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis:

SO 04.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 04.1.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé hlavní náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 416 081,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 416 081,25	21,00%	297 377,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 713 458,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis:

SO 04.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 04.1.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 416 081,25

M - M

1 416 081,25

21-M-4 - Zemní a ostatní stavební práce

376 575,00

21-M-1 - Materiál délkový

168 731,25

21-M-2 - Materiál kusový

626 950,00

21-M-3 - Elektromontáže

243 825,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis:

SO 04.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé náklady

Úroveň 3:

SO 04.1.1 - Veřejné osvětlení - způsobilé přímé hlavní náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 416 081,25

D	M	M					1 416 081,25	
D	21-M-4		Zemní a ostatní stavební práce				376 575,00	
1	M	ZP04001	Termoplastický nástřik stožáru po spodní hranu dvířek dod+mtž	kus	15,000	2 062,50	30 937,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Mezisoučet			15,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			15,000		
2	M	ZP04002	Výkop pro pouzdrový základ	kus	15,000	1 500,00	22 500,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Mezisoučet			15,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			15,000		
3	M	ZP04005	Výkop kabelové rýhy 35x60 vč. záhozů a hutnění	m	320,000	312,50	100 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		320,00		320,000			
	VV		Mezisoučet			320,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			320,000		
4	M	ZP04006	Výkop kabelové rýhy 35x80 vč. záhozů a hutnění	m	160,000	368,75	59 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		160,00		160,000			
	VV		Mezisoučet			160,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			160,000		
5	M	ZP04008	Výkop kabelové rýhy 65x120 vč. záhozů a hutnění	m	20,000	812,50	16 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		20,00		20,000			
	VV		Mezisoučet			20,000		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			20,000		
6	M	ZP03009	Písek zásypaný - kabelové lože	m3	26,800	562,50	15 075,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		26,80		26,800			
	VV		Mezisoučet			26,800		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			26,800		
7	M	ZP04010	Beton prostý	m3	8,900	5 625,00	50 062,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		8,90		8,900			
	VV		Mezisoučet			8,900		
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV		Součet			8,900		
8	M	ZP04011	Úprava balenou drti	m2	32,000	625,00	20 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		32,00		32,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		32,000			
9	M	ZP04012	Řezání spáry asfaltem	m	130,000	150,00	19 500,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		130,00		130,000			
	VV		Mezisoučet		130,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		130,000			
10	M	ZP04013	Úprava zeminou	m2	120,000	100,00	12 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		120,00		120,000			
	VV		Mezisoučet		120,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		120,000			
11	M	ZP02020	Řízený podvrst vč. chráničky	m	10,000	3 125,00	31 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		10,00		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		10,000			
	D	21-M-1	Materiál délkový				168 731,25	
12	M	MD01001	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	150,000	31,25	4 687,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		150,00		150,000			
	VV		Mezisoučet		150,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		150,000			
13	M	MD01002	Kabel CYKY 4Bx10	m	655,000	140,00	91 700,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		655,00		655,000			
	VV		Mezisoučet		655,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		655,000			
14	M	MD01004	Trubka KOPOFLEX průměr 50 mm	m	450,000	31,25	14 062,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		450,00		450,000			
	VV		Mezisoučet		450,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		450,000			
15	M	MD01005	Trubka KOPOFLEX průměr 110 mm	m	90,000	62,50	5 625,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		90		90,000			
	VV		Mezisoučet		90,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		90,000			
16	M	MD01006	Vodič zemnicí FeZn průměr 10	m	40,000	52,50	2 100,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		40,00		40,000			
	VV		Mezisoučet		40,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		40,000			
17	M	MD01007	Výstražná folie PVC š.22 cm	m	520,000	7,50	3 900,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		520,00		520,000			
	VV		Mezisoučet		520,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		520,000			
18	M	MD01009	Pásek zemnicí FeZn 30x4	m	515,000	68,75	35 406,25	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		515,00		515,000			
	VV		Mezisoučet		515,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		515,000			
19	M	MD01008	Podružný materiál 3%	%	3,000	3 750,00	11 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		3,00		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		3,000			
	D	21-M-2	Materiál kusový				626 950,00	
20	M	MK02001	Svorka hromosvodná SS	kus	33,000	25,00	825,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		33,00		33,000			
	VV		Mezisoučet		33,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		33,000			
21	M	MK02002	Svorka hromosvodná SP1	kus	15,000	25,00	375,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		15,000			
22	M	MK02012	Svorka hromosvodná SR03	kus	30,000	25,00	750,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		30,00		30,000			
	VV		Mezisoučet		30,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		30,000			
23	M	MK02013	Svorka hromosvodná SK	kus	21,000	25,00	525,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		21,00		21,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		21,000			
24	M	MK02029	Stožár siniční JB8 S třístupňový 133/108/89 - žárově pozinkovaný	kus	11,000	18 750,00	206 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		11,00		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		11,000			
25	M	MK02030	Stožár sadový K5 třístupňový 133/108/60 - žárově pozinkovaný	kus	1,000	11 917,50	11 917,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
26	M	MK02031	Stožár přechodový STP 6B 133/108/89 - žárově pozinkovaný	kus	2,000	17 500,00	35 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
27	M	MK02035	Svítilno siniční GUIDA S 50W 4070-A1, 2700 K (3000 K)	kus	11,000	12 000,00	132 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		11,00		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		11,000			
28	M	MK02036	Svítilno sadové GUIDA 35W , 2700 K (3000 K)	kus	1,000	9 875,00	9 875,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					1,00			
			Mezisoučet			1,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			1,000		
29	M	MK02037	Svítilno GUIDA G8H-CA3-60*RIGHT 67 W,5000 K	kus	2,000	14 875,00	29 750,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			2		2,000			
			Mezisoučet			2,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			2,000		
30	M	MK02040	Výložník V 1/89-1000 - žárově pozinkovaný	kus	10,000	3 250,00	32 500,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			10		10,000			
			Mezisoučet			10,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			10,000		
31	M	MK02041	Výložník V 1/89-2500 - žárově pozinkovaný	kus	1,000	4 472,50	4 472,50	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			1		1,000			
			Mezisoučet			1,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			1,000		
32	M	MK02042	Výložník UD 1/89-2000 - žárově pozinkovaný	kus	2,000	3 317,50	6 635,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			2		2,000			
			Mezisoučet			2,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			2,000		
33	M	MK02043	Výložník UD 1/89-2500 - žárově pozinkovaný	kus	2,000	3 712,50	7 425,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			2		2,000			
			Mezisoučet			2,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			2,000		
34	M	MK02050	Kabelová značka	kus	8,000	437,50	3 500,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			8		8,000			
			Mezisoučet			8,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			8,000		
35	M	MK02005	Elektrická výzbroj - 1 poj	kus	15,000	737,50	11 062,50	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			15		15,000			
			Mezisoučet			15,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			15,000		
36	M	MK02006	Pouzrový základ pod stožár	kus	15,000	4 375,00	65 625,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			15		15,000			
			Mezisoučet			15,000		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			15,000		
37	M	MK02009	Písek zásypový - kabelové lože	m3	26,800	500,00	13 400,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			26,80		26,800			
			Mezisoučet			26,800		
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,000			
			Mezisoučet			0,000		
			Součet			26,800		
38	M	MK02010	Beton prostý	m3	8,900	3 125,00	27 812,50	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			8,90		8,900			
			Mezisoučet			8,900		
			"původně nezpůsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,00			
			Součet		8,90			
39	M	MK04011	Úprava balenou drtí	m2	32,000	500,00	16 000,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			32,00		32,000			
			Mezisoučet		32,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,00			
			Součet		32,000			
40	M	MK02011	Podružný materiál 3%	%	3,000	3 750,00	11 250,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			3,00		3,000			
			Mezisoučet		3,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,00			
			Součet		3,000			
D	21-M-3		Elektromontáže				243 825,00	
41	M	EM03001	Kabel CYKY 3Cx1,5 mtž	m	150,000	25,00	3 750,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			150,00		150,000			
			Mezisoučet		150,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		150,000			
42	M	EM03002	Kabel CYKY 4Bx10 mtž	m	655,000	50,00	32 750,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			655,00		655,000			
			Mezisoučet		655,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		655,000			
43	M	EM03004	Trubka KOPOFLEX průměr 50 mtž	m	450,000	43,75	19 687,50	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			450,00		450,000			
			Mezisoučet		450,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		450,000			
44	M	EM03005	Trubka KOPOFLEX průměr 110 mm mtž	m	90,000	125,00	11 250,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			90,00		90,000			
			Mezisoučet		90,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		90,000			
45	M	EM03006	Vodič zemnicí FeZn průměr 10 mtž	m	40,000	50,00	2 000,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			40,00		40,000			
			Mezisoučet		40,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		40,000			
46	M	EM03101	Svorka hromosvodná SS mtž	kus	33,000	75,00	2 475,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			33,00		33,000			
			Mezisoučet		33,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		33,000			
47	M	EM03102	Svorka hromosvodná SP1 mtž	kus	15,000	75,00	1 125,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			15,00		15,000			
			Mezisoučet		15,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			
			Mezisoučet		0,000			
			Součet		15,000			
48	M	EM03103	Svorka hromosvodná SR03 mtž	kus	30,000	75,00	2 250,00	
			"rozdělení nákladů 04/2023"					
			"původně způsobilé"					
			30,00		30,000			
			Mezisoučet		30,000			
			"původně nezpůsobilé"					
			0		0,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		0,00			
	VV		Součet		30,000			
49	M	EM03104	Svorka hromosvodná SK mtž	kus	21,000	75,00	1 575,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		21,00		21,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		21,000			
50	M	EM03229	Stožár siniční JB8 S třístupňový 133/108/89 - žárově pozinkovaný mtž	kus	11,000	4 375,00	48 125,00	
	VV		11,00		11,000			
	VV		Součet		11,000			
51	M	EM03230	Stožár sadový K5 třístupňový 133/108/60 - žárově pozinkovaný mtž	kus	1,000	3 125,00	3 125,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
52	M	EM03231	Stožár přechodový STP 6B 133/108/89 - žárově pozinkovaný mtž	kus	2,000	4 375,00	8 750,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
53	M	EM03235	Svítilno silniční GUIDA S 50W 4070-A1, 2700 K (3000 K) mtž	kus	11,000	625,00	6 875,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		11,00		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		11,000			
54	M	EM03236	Svítilno sadové GUIDA 35W , 2700 K (3000 K) mtž	kus	1,000	625,00	625,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
55	M	EM03237	Svítilno GUIDA G8H-CA3-60*RIGHT 67 W,5000 K mtž	kus	2,000	625,00	1 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
56	M	EM03240	Výložník V 1/89-1000 - žárově pozinkovaný mtž	kus	10,000	500,00	5 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		10,000			
57	M	EM03241	Výložník V 1/89-2500 - žárově pozinkovaný mtž	kus	1,000	625,00	625,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
58	M	EM03242	Výložník UD 1/89-2000 - žárově pozinkovaný mtž	kus	2,000	625,00	1 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
59	M	EM03243	Výložník UD 1/89-2500 - žárově pozinkovaný mtž	kus	2,000	625,00	1 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
60	M	EM03011	Elektrická výzbroj 1.poj.mtž	kus	15,000	562,50	8 437,50	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		15,000			
61	M	EM03012	Pouzdrový základ pod stožár mtž	kus	15,000	1 875,00	28 125,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		15,000			
62	M	EM03016	Výstražná folie PVC š.22 cm mtž	m	520,000	7,50	3 900,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		520,00		520,000			
	VV		Mezisoučet		520,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		520,000			
63	M	EM03017	Pásek zemnicí FeZn 30x4 mtž	m	515,000	50,00	25 750,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		515,00		515,000			
	VV		Mezisoučet		515,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		515,000			
64	M	EM02030	Propojení na stávající VO mtž	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
65	M	EM02031	Zapojení v rozvaděči RVO mtž	kus	2,000	3 125,00	6 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		2,000			
66	M	EM02050	Kabelová značka mtž	kus	8,000	437,50	3 500,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		8,00		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		8,000			
67	M	EM02055	Vyhledání a odkopání stávajícího kabelu VO	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
68	M	EM02056	Demontáž stávajících osv.bodů vč. pouzder	kus	1,000	4 375,00	4 375,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1,000			
69	M	EM02057	Křížení s ostatními sítěmi	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	
	VV		"rozdělení nákladů 04/2023"					
	VV		"původně způsobilé"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"původně nezpůsobilé"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
v		0			0,000			
v			Mezisoučet		0,000			
v			Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis:

SO 04.2 - Veřejné osvětlení - způsobilé nepřímé náklady

KSO:

Místo: Otěvěk

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

83 937,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 937,50	21,00%	17 626,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 564,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt: SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis: **SO 04.2 - Veřejné osvětlení - způsobilé nepřímé náklady**

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

83 937,50

M - M

83 937,50

21-M-5 - Ostatní náklady

83 937,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Novostavba chodníku v obci Otěvěk (rozdělení nákladů)

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení

Soupis:

SO 04.2 - Veřejné osvětlení - způsobilé nepřímé náklady

Místo: Otěvěk

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

83 937,50

D	M	M					83 937,50	
D	21-M-5	Ostatní náklady					83 937,50	
1	M	ON05001	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
2	M	ON05004	Vytýčení trasy - geodetické	m	515,000	37,50	19 312,50	
	vv		515,00		515,000			
	vv		Součet		515,000			
3	M	ON05005	Vytýčení bodu - geodetické	m	16,000	562,50	9 000,00	
	vv		16,00		16,000			
	vv		Součet		16,000			
4	M	ON05006	Dopravní značení	kus	6,000	3 125,00	18 750,00	
	vv		6,00		6,000			
	vv		Součet		6,000			
5	M	ON05007	PPV 6%	%	6,000	1 250,00	7 500,00	
	vv		6,00		6,000			
	vv		Součet		6,000			
6	M	ON05008	Zjištění stávajících stavů	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
7	M	ON05009	Plán skutečného provedení	kpl	1,000	4 375,00	4 375,00	
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
8	M	ON05010	Přesuny	kpl	1,000	6 250,00	6 250,00	
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
9	M	ON05011	Revize	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	vv		1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Čestné prohlášení dodavatele o poddodavatelích

Dodavatel, EUROVIA CZ a.s. se sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4, IČ: 45274924, zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561, podávající nabídku k veřejné zakázce s názvem „**Novostavba chodníku v obci Otěvěk**“ tímto prohlašuje, že

v době podání nabídky mu nejsou známi konkrétní poddodavatelé pro plnění výše uvedené zakázky.

V Českých Budějovicích dne

Ing.
Pavel
Vrba

Digitálně podepsal Ing.
Pavel Vrba
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
o=EUROVIA CZ a.s.,
ou=18080226, cn=Ing. Pavel
Vrba, sn=Vrba,
givenName=Pavel,
serialNumber=P375804
Datum: 2024.01.23 16:39:53
+01'00'

Ing. Pavel Vrba
ředitel závodu České Budějovice
EUROVIA CZ a. s.

POUZE VZOR - upraví a doplní účastník !

Odhadované množství odpadu a návrh recyklace stavebního odpadu na akci Novostavba chodníku v obci Otěvěk

Kód druhu odpadu	Název druhu odpadu	Odhadované množství odpadu (t)	Navržený způsob likvidace či recyklace odpadu, popř. navržený způsob opětovného využití
17 05 04	Zemina a kamení	970	Skládka - LUMOS s.r.o. Rudolfovská 88, 370 01, České Budějovice
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	0,5	Skládka - LUMOS s.r.o. Rudolfovská 88, 370 01, České Budějovice
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06	32	Skládka - LUMOS s.r.o. Rudolfovská 88, 370 01, České Budějovice
17 01 01	Odpad z prostého betonu	18	Recyklace - EUROVIA CZ a.s. Planá 72, 370 01 Planá
17 01 02	Odpad cihelný	1	Skládka - LUMOS s.r.o. Rudolfovská 88, 370 01, České Budějovice
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	140	Recyklace - EUROVIA CZ a.s. Planá 72, 370 01 Planá
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	970	Skládka - LUMOS s.r.o. Rudolfovská 88, 370 01, České Budějovice