

# SMLOUVA O DÍLO č. 856/TB/DA/2024/008/DAME

(dle ust. § 2586 an. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění)

---

Níže uvedeného dne měsíce a roku uzavřeli

## **Obec Kamenné Žehrovice**

IČO 002 34 508

sídlem Karlovarská třída 6, 273 01 Kamenné Žehrovice

zastoupená **Lenkou Husarikovou**, starostkou

jako "Objednatel" na straně jedné

a

## **STRABAG Silnice a.s.**

IČO 453 59 041, DIČ: CZ45359041

sídlem/místem podnikání Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

zapsaná v obchodním rejstříku vedeným Městským soudem v Praze,

oddíl B, vložka 24650

jednající zástupce Ing. Martina Olexová, ekonomický vedoucí oblasti

zástupce David Müller, vedoucí obchodně technického úseku oblasti

zmocněnci dle plné moci ze dne 8.2.2024

ve věcech technických: Ing. Milan Plachý, technický vedoucí provozní jednotky - hl.

stavbyvedoucí, , tel.: 602 265 560

jako "Zhotovitel" na straně druhé

oba společně dále též jako „smluvní strany“

uzavřeli tuto

## SMLOUVU O DÍLO

(dle ust. § 2586 an. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění)

### I.

#### **Preambule**

Předmětem této smlouvy je úprava vzájemných práv a povinností smluvních stran při provedení stavebních prací v rozsahu a kvalitě definované projektovou dokumentací s názvem „Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK ulice Sokolská a K Rokli“, kterou vypracovala společnost PFProjekt s.r.o., IČO: 070 71 353, a v souladu s oceněným výkazem výměr vztahujícím se k Dílu.

Zhotovitel je vítězným uchazečem ve výběrovém řízení – zjednodušeného podlimitního řízení dle zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění s názvem

„REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ 2024“. Předmět zakázky bude financován z rozpočtu obce.

## II. Definice pojmů

1. **Smlouva o dílo** – tato smlouva podepsaná oprávněnými zástupci smluvních stran, a to včetně všech jejích příloh, jakož i veškeré její změny a dodatky, které budou smluvními stranami uzavřeny v souladu s ustanoveními smlouvy o dílo v písemné formě.
2. **Objednatel** – osoba označená v záhlaví Smlouvy o dílo jako Objednatel.
3. **Zhotovitel** – osoba označená v záhlaví Smlouvy o dílo jako Zhotovitel. Objednatel a Zhotovitel se souhrnně označují jako **smluvní strany** Smlouvy o dílo. Zástupce Objednatele či zástupce Zhotovitele jsou osoby jmenované ve Smlouvě o dílo jako osoby oprávněné jednat za Objednatele či Zhotovitele v plném či vymezeném rozsahu.
4. **Datum dokončení díla** – datum určený na základě data zahájení zhotovení díla a doby realizace zhotovení díla v týdnech, kdy k takovému datu je Zhotovitel povinen práce na díle jako celku ukončit a dokončené dílo jako celek bez vad a nedodělků předat a Objednatel je povinen v tomto datu dílo převzít, je-li bez vad a nedodělků.
5. **Vícepráce** – práce, dodávky a/nebo služby, které nejsou uvažovány jako předmět díla dle Smlouvy o dílo ani jejich cena není uvažována ve sjednané ceně díla a smluvní strany se dohodly na jejich provedení. Vícepráce jsou pouze práce, které Zhotovitel vykonal na základě zvláštní objednávky, nebo dodatku ke Smlouvě o dílo, který současně obsahuje cenové ujednání o vícepracích.
6. **Méněpráce** – práce, dodávky a/nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu Díla a jejich cena ve sjednané ceně Díla a strany se na podmínkách jejich vyjmutí dohodly, nebo je Zhotovitel nevykonal, nebo je vykonal v menším rozsahu nebo kvalitě po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
7. **Vady** – Vadou se rozumí stav díla, který neodpovídá ujednáním Smlouvy o dílo. Tím smluvní strany rozumí zejména, nikoliv však výlučně, odchylky v kvalitě, obsahu, rozsahu nebo parametrech díla či jeho částí oproti podmínkám stanoveným Smlouvou o dílo, technickými normami ČSN a obecně závaznými právními předpisy, nejde-li o Vícepráce nebo Méněpráce předvídané touto smlouvou.
8. **Nedodělky** – Nedodělkem se rozumí nedokončené nebo neprovedené práce, dodávky nebo služby oproti ujednáním Smlouvy o dílo.
9. **Havárie** – stav díla, kdy v důsledku jeho vad či nedodělků hrozí nebezpečí škody většího rozsahu nebo ohrožuje zdraví či životy osob nebo majetek. Havárií je rovněž stav, kdy v důsledku vady díla dojde k závadě, v jejímž důsledku není možno dílo plně nebo částečně užívat, nebo je k užívání po dobu vady spojeno s výjimečnou činností, která by jinak nemusela být vynaložena.
10. **Poddodavatel** – právnická nebo fyzická osoba provádějící dílčí podnikatelskou činnost pro Zhotovitele týkající se zhotovení díla nebo jeho části na základě samostatné mezi nimi uzavřené smlouvy o dílo, příp. jiné smlouvy zajišťující participaci na provedení díla (poddodavatelské smlouvy).

### III. Vymezení díla

1. Dílem dle Smlouvy o dílo (dále jen "Dílo") je provedení stavebních prací, jejichž výsledkem bude rekonstrukci stávajících místních komunikací v obci Kamenné Žehrovice v katastrálním území Kamenné Žehrovice, okres Kladno. Jedná se o místní komunikace: Sokolská a K Rokli. Dílo bude v rozsahu a kvalitě definované projektovou dokumentací s názvem „Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK ulice Sokolská a K Rokli“, kterou vypracovala společnost PFProjekt s.r.o., IČO: 070 71 353 (dále jen jako "Projektová dokumentace") a v souladu s oceněným výkazem výměr vztahujícím se k Dílu (dále jen "Cenová nabídka"). Projektová dokumentace je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a tvoří přílohu č. 1 Smlouvy o dílo. Výkaz výměr je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a tvoří přílohu č. 2 Smlouvy o dílo.
2. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem Smlouvy o dílo řádně prostudoval (s vynaložením odborné péče) veškerou dokumentaci vztahující se k Dílu (zejména pak tu, která tvoří přílohy ke Smlouvě o dílo) a všechna příslušná rozhodnutí orgánů státní správy vztahující se k provedení Díla (to vše dále jen "Dokumentace"), shledal tuto Dokumentaci bezvadnou a považuje ji za dostatečnou k provedení bezvadného Díla v souladu se Smlouvou o dílo, platnými normami ČSN a právními předpisy ČR. Zhotovitel dále prohlašuje, že je dostatečně obeznámen s povahou a rozsahem Díla, a že shledává vymezení Díla obsažené ve Smlouvě o dílo a v Dokumentaci jako dostatečně určité. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě Dokumentace vztahující se k Dílu schopen provést Dílo řádně a včas, a že Dokumentace neobsahuje žádné vady, které by mu bránily v řádném a včasném provedení Díla. Veškeré vady, rozporů a nedostatky v Dokumentaci vztahující se k Dílu, které by mohly mít nepříznivý vliv na kvalitu Díla, na včasné dokončení Díla nebo na jakoukoli jinou stránku zhotovení Díla, je povinen Zhotovitel písemně oznámit Objednateli nejpozději v okamžiku podpisu Smlouvy o dílo. Na pozdější oznámení vad, nedostatků a rozporů Dokumentace k Dílu za účelem zvýšení ceny Díla nebo posunutí termínů dokončení Díla Zhotovitelem nebude brát Objednatel zřetel a Zhotovitel nemá právo na zvýšení ceny Díla v případě později objevených rozporů a nedostatků Dokumentace.
3. Zhotovitel prohlašuje, že Dokumentace je k řádnému a včasnému provedení díla dle Smlouvy o dílo zcela postačující. Zhotovitel dále prohlašuje, že Dokumentace je dostačující pro vymezení požadované kvality Díla, nebo kvality Díla obvyklé, není-li kvalita Díla Objednatel explicitně stanovena, a dále pro vymezení rozsahu Díla. Zhotovitel tak nemůže namítat nevhodnost, resp. vady, Dokumentace převzaté od Objednatele za účelem provedení Díla dle Smlouvy o dílo, které si vyžadají potřebu změny v provedení Díla.
4. Zhotovitel prohlašuje, že poskytne součinnost s dalšími probíhajícími stavebními pracemi v dané lokalitě, zejména výměnou vodovodního řádu a výměnou osvětlení.
5. Zhotovitel zaručuje Objednateli úplnost rozpočtu, resp. Cenové nabídky dle ust. § 2621 občanského zákoníku.
6. Vyvstane-li v průběhu provádění Díla v důsledku skrytých překážek místa plnění potřeba jeho změn oproti požadavkům specifikovaným Smlouvou o dílo, je Zhotovitel povinen předložit Objednateli písemný návrh změn zhotovení Díla, a to tak, aby Dílo odpovídalo ujednáním Smlouvy o dílo a současně tak, aby pokud možno nedošlo k navýšení ceny Díla. Příp. riziko navýšení ceny Díla v tomto případě nese Zhotovitel.

Teprve po písemném schválení soupisu změn Díla ze strany Objednatele má Zhotovitel právo provést odsouhlasené změny Díla. Zhotovitel nemůže v důsledku vyskytnuvších se skrytých překážek místa plnění přerušit zhotovování díla do dosažení dohody o změně Díla, ani není oprávněn z těchto důvodů od smlouvy odstoupit.

7. Vyvstane-li v průběhu provádění Díla potřeba jeho změn, doplňků, nebo rozšíření Díla na základě požadavků Objednatele, je Objednatel povinen předat Zhotoviteli soupis těchto změn. Zhotovitel poté provede jejich ocenění. O těchto změnách uzavrou smluvní strany písemný „Dodatek ke Smlouvě o dílo“, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu dokončení Díla a ceny Díla. Jiné formy dodatků ke Smlouvě o dílo nepůsobí mezi smluvními stranami účinky a jsou považovány za neplatné.

#### IV.

##### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je na jedné straně závazek Zhotovitele za podmínek stanovených Smlouvou o dílo zhotovit Dílo řádně a včas, ve sjednaném rozsahu a kvalitě a dokončené Dílo bez vad a nedodělků předat Objednateli.
2. Předmětem této smlouvy je na druhé straně závazek Objednatele dílo provedené v souladu se Smlouvou o dílo převzít a zaplatit za řádně provedené a v souladu se Smlouvou o dílo předané Dílo smluvenou cenu Díla.
3. Předmětem této smlouvy je rovněž úprava dalších práv a povinností smluvních stran v průběhu zhotovování Díla, jakož i dalších práv a povinností smluvních stran po dokončení Díla.

#### V.

##### Cena díla

1. Celková cena Díla jako celku byla smluvními stranami sjednána ve výši 8 717 502,38,- Kč (slovy osm milionů sedm set sedmáct tisíc pět set dva korun českých třicet osm haléřů korun českých) bez DPH.

K ceně bude připočtena DPH ve výši 21% v souladu s právními předpisy platnými v den uskutečnění zdanitelného plnění. Celková cena Díla s DPH je ve výši 10 548 177,88,- Kč (slovy deset milionů pět set čtyřicet osm tisíc jedno sto sedmdesát sedm korun českých osmdesát osm haléřů korun českých) s DPH.

Objednatel není plátcem DPH.

2. Celková cena Díla dle odst. 1 tohoto článku Smlouvy o dílo je konečná a neměnná. Její změna, zejména pak její zvýšení, je možná pouze na základě ustanovení Smlouvy o dílo týkajících se možných změn Smlouvy o dílo. Cena Díla je cenou stanovenou podle rozpočtu, který Zhotovitel sdělil Objednateli před uzavřením Smlouvy o dílo, a proto Zhotovitel nemůže požadovat vyšší cenu Díla v důsledku toho, že zhotovení Díla si vyžádá vyšší úsilí, než bylo původně předpokládáno. Práva Objednatele dle ust. § 2620 občanského zákoníku zůstává zachováno.

3. Nastane-li zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která dokončení Díla podstatně ztěžuje, Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností.
4. Zhotovitel není oprávněn požadovat přiměřenou část ceny Díla (odměny) s přihlédnutím k vynaloženým nákladům v průběhu provádění Díla.
5. Cena Díla obsahuje veškeré náklady Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému zhotovení, dokončení a předání Díla.
6. Cena Díla obsahuje mimo vlastní zhotovení Díla také náklady zejména na:
  - a. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce při zhotovování Díla,
  - b. opatření k ochraně životního prostředí při zhotovování Díla,
  - c. náklady na sjednaná pojištění,
  - d. náklady na spotřebu médií, zejména elektrické energie, plynu a vody v souvislosti s prováděním Díla,
  - e. zajištění nezbytných dopravních opatření a dopravu materiálů a technologií, jejich součástí a příslušenství,
  - f. zajištění odvozu, uložení a likvidace odpadů vč. poplatků v souladu s příslušnými právními předpisy,
  - g. zajištění příp. nutných zkoušek a revizí Díla.
7. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.
8. Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, a to až do data dokončení Díla.
9. V rámci dohodnuté ceny Díla je uvažováno i odstranění vad a nedodělků po celou dobu trvání záruky za jakost Díla.
10. Dojde-li v průběhu provádění Díla k písemně dohodě mezi smluvními stranami o Měněpracích, je Objednatel oprávněn jednostranně snížit celkovou cenu Díla, a to o částku, která je ekvivalentem dojednaných Měněprací s odkazem na Cenovou nabídku. Tuto skutečnost je Zhotovitel povinen zohlednit při realizaci platebních podmínek dle Smlouvy o dílo.

## VI.

### Platební podmínky

1. Právo Zhotovitele na zaplacení ceny Díla vzniká provedením Díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli cenu Díla včetně DPH nejdříve poté, kdy Dílo bude provedeno v souladu se Smlouvou o Dílo a v tomto stavu bude Objednateli předáno.
3. Budou-li splněny podmínky dle předchozího odstavce 2., je Zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) na částku ve výši odpovídající ceně Díla vč. DPH dle této Smlouvy o dílo.
4. Lhůta splatnosti daňového dokladů je 30 dnů ode dne jejich vystavení. Daňové doklady je Zhotovitel povinen doručit Objednateli neprodleně po jejich vystavení.
5. Daňové doklady vystavené Zhotovitelem musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat alespoň:

- a. označení daňového dokladu a jeho pořadové číslo,
  - b. identifikační údaje Objednatele,
  - c. identifikační údaje Zhotovitele,
  - d. označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena,
  - e. popis plnění,
  - f. datum vystavení a odeslání faktury,
  - g. datum uskutečnění zdanitelného plnění,
  - h. datum splatnosti,
  - i. výši částky bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH,
  - j. sazby DPH,
  - k. výši DPH celkem a podle výše sazby, zaokrouhlené dle příslušných předpisů,
  - l. cenu celkem včetně DPH,
  - m. podpis, v případě elektronického odeslání jméno osoby, která fakturu vystavila.
6. Vyskytne-li se v průběhu provádění Díla potřeba Víceprací, a bude-li mezi smluvními stranami Smlouvy o dílo sjednána písemná dohoda o jejich provedení a o ceně za jejich provedení, budou tyto Vícepráce účtovány samostatným daňovým dokladem dle platebních podmínek uvedených ve Smlouvě o dílo. Daňový doklad za Vícepráce je Zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve poté, kdy bude oběma smluvními stranami podepsán písemný protokol o jejich předání a převzetí.
  7. Bude-li daňový doklad (faktura) vystaven v rozporu s ustanoveními smlouvy, je Objednatel oprávněn daňový doklad (fakturu) Zhotoviteli vrátit s uvedením, v čem nebyla ustanovení Smlouvy o dílo týkající se platebních podmínek dodržena. Zhotovitel se v takovém případě zavazuje, že vystaví opravný daňový doklad v souladu s ustanoveními Smlouvy o dílo.
  8. Bude-li daňový doklad (faktura) vystaven Zhotovitelem předčasně, je Objednatel oprávněn takový daňový doklad (fakturu) odmítnout a vrátit Zhotoviteli. V takovém případě je Zhotovitel povinen předčasně vystavenou fakturu stornovat a následně vystavit fakturu novou, a to v okamžiku, kdy pro její vstavení jsou splněny všechny podmínky dle Smlouvy o dílo.

## **VII.**

### **Provádění Díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo řádně a včas v souladu s Dokumentací, platnými normami ČSN a platnými právními předpisy, a to v právě uvedeném pořadí. Je-li Dokumentace v rozporu s normami ČSN nebo platnými právními předpisy, je Zhotovitel povinen na to Objednatele upozornit, poučit ho o případných důsledcích a požádat jej o jeho stanovisko. Pokud se Objednatel k tomu nevyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení vyrozumění Zhotovitele, má se za to, že Objednatel trvá na provádění Díla dle ustanovení této Smlouvy.
2. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k provedení, dokončení a předání Díla nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva Objednatele, aby zahájil provádění Díla.

3. Pokud Zhotovitel nezačíná činnosti vedoucí k provedení Díla dle předchozího odstavce nebo v dostatečně přiměřené lhůtě poskytnuté Objednatelem, je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy o dílo.
4. Při provádění Díla postupuje Zhotovitel osobně, příp. Dílo provádí pod svým osobním vedením, tj. prostřednictvím Poddodavatele, za jehož činnosti při provádění Díla odpovídá Objednateli tak, jako by Dílo prováděl sám. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny Objednatele, týkající se realizace Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla, a to kdykoliv o to Zhotovitele písemně požádá. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se Smlouvou o dílo, stavebním povolením vztahujícím s k Dílu, platnými normami ČSN nebo obecně závaznými právními předpisy, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o porušení Smlouvy o dílo, které opravňuje Objednatele k odstoupení od Smlouvy o dílo.
6. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací na Díle, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
7. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
8. Zhotovitel při provádění Díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům provádění Díla na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající k místu plnění) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí. Za tímto účelem se Zhotovitel zejména zavazuje, že nikdy nebude Dílo provádět mimo stanovenou pracovní dobu, tj. dobu od 7:00 hod. do 22:00 hod. Porušení této povinnosti zakládá právo Objednatele na smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
9. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho Poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci svých pracovníků nebo pracovníků Poddodavatele je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen předložit.
11. Veškeré použité materiály při provádění Díla musí být použity jako nové a musí mít 1. jakostní třídu, pokud není v Dokumentaci požadováno jinak. Veškeré na Díle použité materiály a zařízení musí být schváleny pro použití v ČR.
12. Zhotovitel se zavazuje, 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 písemnou

výzvu Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

13. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci Díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných právních předpisů.
14. Zhotovitel je povinen vést od počátku provádění Díla stavební deník, do kterého se zapisují skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
15. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků vytčených při předání a převzetí Díla nebo vydáním kolaudačního souhlasu k užívání Díla (rozhodující je okolnost, která nastane později).
16. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění Díla musí být učiněny Zhotovitelem ten den, kdy nastaly, nebo nejpozději následující den, kdy práce na Díle pokračuje.
17. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli po skončení provádění Díla. První kopii obdrží Zhotovitel a druhou kopii Objednatel, případně jím pověřená osoba.
18. Stavební deník musí být přístupný v místě plnění Díla kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
19. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci stavebního, resp. technického dozoru, jsou povinni se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy se o zápisu ve stavebním deníku nebo montážním deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba dozvěděli.
20. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci stavebního, resp. technického dozoru, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že s takovým zápisem souhlasí.
21. Ve stavebním deníku musí být uvedeny identifikační údaje:
  - a) název stavby podle stavebního povolení,
  - b) místo stavby,
  - c) název, sídlo, IČ Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisových vzorů,
  - d) název, sídlo, IČ Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisových vzorů,
  - e) název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace,
  - f) název, sídlo, IČ Poddodavatelů,
  - g) jména a příjmení osob zabezpečujících odborné provádění stavby s rozsahem jejich oprávnění a odpovědnosti,
  - h) jména a příjmení osob vykonávajících stavební, resp. technický dozor,
  - i) jména, příjmení a funkce dalších osob oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku,



- j) seznam projektové a ostatní technické dokumentace stavby včetně případných jejich změn,
  - k) seznam nebo odvolávky na dokumenty a doklady ke stavbě,
  - l) změny dodavatelů nebo odpovědných osob během výstavby.
22. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel pravidelné denní záznamy, které obsahují tyto údaje:
- a) klimatické podmínky na staveništi a jeho stav, zejména teplotu, srážky,
  - b) popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup,
  - c) dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování,
  - d) nasazení mechanických prostředků.
23. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel další údaje dokumentující veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla:
- a. předání a převzetí staveniště,
  - b. zahájení prací, případně termíny a důvody přerušení včetně technologických přestávek,
  - c. nástupy a provádění a ukončení prací Poddodavatelů,
  - d. seznámení a proškolení pracovníků s podmínkami bezpečnosti a ochrany zdraví, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
  - e. údaje o opatřeních týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
  - f. zvláštní opatření při bouracích a demoličních pracích, pracích ve výškách, za provozu, v ochranných pásmech apod.,
  - g. manipulace se zeminami, stavební suti a nakládání s odpady,
  - h. geodetická měření,
  - i. montáže a demontáže dočasných stavebních konstrukcí, jejich předání a převzetí,
  - j. provoz a užívání mechanizačních prostředků,
  - k. výsledky kvantitativních a kvalitativních přejímek dodávek pro stavbu,
  - l. opatření k zajištění stavby, zabudovaných nebo skladovaných výrobků a zařízení proti poškození, odcizení apod.,
  - m. provádění a výsledky kontrol všech druhů,
  - n. souhlas se zakrýváním prací,
  - o. odůvodnění a schvalování změn materiálů, technického řešení a odchylek od ověřené projektové dokumentace,
  - p. skutečnosti důležité pro věcné, časové a finanční plnění smluv,
  - q. dílčí přejímky ukončených prací,
  - r. provedení a výsledky zkoušek a měření,
  - s. škody způsobené stavební činnostmi včetně přijatých opatření,
  - t. předávání a přejímky díla nebo jeho ucelených částí,
  - u. odstranění vad a nedodělků,
  - v. výsledky kontrolních prohlídek stavby (§ 133, §134 Stavebního zákona),
  - w. zřízení, provozování a odstranění dočasných objektů zařízení staveniště,
  - x. nepředvídaný nález kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologický nález.
24. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a. oprávnění zástupci Objednatele, jimiž jsou pan (í) Lenka Husariková,
  - b. oprávnění zástupci Zhotovitele, jimiž je Ing. Michal Plachý, hlavní stavbyvedoucí,
  - c. osoba vykonávající stavební, resp. technický dozor, jíž je pan (í) Lukáš Kajgr,
  - d. osoba pověřená výkonem technického dozoru,
  - e. osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby,
  - f. osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřických prací,
  - g. koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
  - h. další osoby oprávněné plnit úkoly správního dozoru podle zvláštních právních předpisů.
25. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
26. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup provádění Díla pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
27. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží případně jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.
28. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele případně osob vykonávajících funkci stavebního, resp. technického dozoru. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své Poddodavatele. Kontrolní dny vede Objednatel, který může vedením pověřit osobu vykonávající funkci stavebního, resp. technického dozoru. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci stavebního, resp. technického dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.
29. Zhotovitel je při provádění Díla povinen zajistit bezpečnost a ochranu zdraví při práci, hygienická opatření a požární ochranu, a to v rozsahu stanoveném příslušnými právními předpisy.

## VIII.

### Dokončení, předání a převzetí Díla

1. Zhotovitel je povinen dokončit a předat Dílo jako celek tak, že Dílo bude dokončeno a Objednateli předáno způsobem předvídaným Smlouvou o dílo nejpozději do

12 týdnů

- od doručení písemné výzvy Objednatele k zahájení provádění díla Zhotoviteli.
2. Předpokládané datum odeslání výzvy Zadavatele k zahájení provádění Díla je 1. 6. 2024. Nejzazší datum pro odeslání výzvy k zahájení provádění Díla je 1. 8. 2024.
  3. Dílo bude předáváno jako celek po jeho kompletním dokončení.
  4. Zhotovitel písemně oznámí datum dokončení Díla Objednateli nejméně 14 pracovních dnů před jeho dokončením a současně jej vyzve k převzetí Díla. Objednatel je povinen termín předání Díla respektovat, nedohodne-li se se Zhotovitelem jinak, nebo nestanoví-li Smlouva o dílo jinak.
  5. Místem předání Díla je místo plnění dle této Smlouvy o dílo.
  6. V případě, že Zhotovitel hodlá dokončit Dílo před datem dokončení Díla, není Objednatel v tomto výslovném případě Dílo před datem dokončení Díla povinen převzít.
  7. O dokončení, předání a převzetí Díla bude sepsán písemný předávací protokol podepsaný Zhotovitelem i Objednatelem.
  8. Předávací protokol Díla dle předcházejícího odstavce bude obsahovat:
    - a. údaje o Zhotoviteli, jeho Poddodavatelích, kteří se podíleli na provádění Díla a údaje o Objednateli,
    - b. vymezení Díla, které je předmětem předání,
    - c. seznam dokladů předaných spolu s Dílem, pří,
    - d. údaje o provedených zkouškách funkčnosti Díla, budou-li Objednatelem při předání Díla vyžadovány, včetně uvedení, zda zkouška funkčnosti proběhla úspěšně nebo neúspěšně,
    - e. soupis vad a nedodělků na Díle,
    - f. dohodu o termínu a způsobu odstranění vad nebo nedodělků Díla,
    - g. prohlášení Objednatele, zda Dílo přijímá bez vad a nedodělků nebo přijímá s vadami a nedodělky nebo nepřijímá, včetně uvedení důvodů, proč Dílo odmítá převzít.
  9. Vykazuje-li Dílo jakékoliv vady, nedodělky nebo jiné nedostatky, je Objednatel oprávněn převzetí Díla odmítnout a převzít jej až po jejich odstranění. Ustanovení § 2628 občanského zákoníku v platném znění se na práva a povinnosti smluvních stran ze Smlouvy o dílo neuplatní.
  10. Spolu s předáním Díla je Zhotovitel povinen předat dokumentaci (zejména pak dokumentaci skutečného provedení stavby), návody, protokoly o provedení Díla a další písemnosti, které jsou předvídaný vymezením Díla dle Smlouvy o dílo. Pokud Zhotovitel tyto dokumenty, doklady a písemnosti při předání Díla nepředá, považuje se Dílo za nedokončené a Objednatel není povinen jej převzít s požadavkem na dodatečné doložení konkrétních písemností.
  11. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Takové zkoušky jsou pak provedeny na náklady Zhotovitele, vyplývají-li z povahy Díla, tj. je-li jejich provedením testován bezvadný stav Díla, resp. jeho jednotlivých částí. Požadavek Objednatele na dodatečné zkoušky bude obsahem předávacího protokolu k Dílu.

12. Náklady na dodatečné Objednatelem požadované zkoušky nese Zhotovitel.
13. Nedojde-li k sepsání protokolu o předání a převzetí Díla předvídaného Smlouvou o dílo, nebo nebude-li takový protokol obsahovat údaje předvídané Smlouvou o dílo, považuje se Dílo jako celek, příp. jeho část za nepředané a tím pádem i za nedokončené.
14. Nebezpečí škody na Díle jako celku přechází na Objednatele dnem podpisu předávacího protokolu na Dílo jako celek a převzetím Díla Objednatelem. Vlastnické právo ke zhotovovanému Dílu svědčí Objednateli, a to od počátku jeho zhotovování.

## IX.

### Odpovědnost za vady Díla

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má Dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady Díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Má-li Dílo jakékoliv vady, které jsou zde při předání Díla, nebo vady, které se na Díle objeví v průběhu záruční doby (trvání záruky za jakost), postupují strany, jako by se jednalo o podstatné porušení smlouvy a tomu pak odpovídají práva Objednatele.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady Díla, které byly způsobeny Objednatelem nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
4. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na jejich nevhodnost písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval, nebo jestliže Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
5. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost Díla, která počíná plynout teprve dnem následujícím po dni podpisu předávacího protokolu dle Smlouvy o dílo oběma smluvními stranami za předpokladu, že Dílo bylo provedeno řádně, tj. bez vad a nedodělků, resp. dnem následujícím po dni, v němž byly odstraněny vady a nedodělky Díla vytčené v protokolu o předání a převzetí Díla, přičemž záruka za jakost se sjednává v délce **60 měsíců (slovy šedesát) měsíců**.
6. Záruční lhůta na Dílo neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl Dílo využívat pro vady Díla, za které Zhotovitel odpovídá.
7. Objednatel je povinen vady Díla písemně reklamovat (vytknout) u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do 30 dnů ode dne jejich zjištění, aby mohlo být právo z vadného plnění uplatněno u soudu.
8. V reklamaci musí být uvedeno datum zjištění vady, vady musí být popsány nebo musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel může uvést, jakou požaduje nápravu, jinak platí, že výsledkem opravy bude zcela bezvadný stav. U nároků na výměnu součástí a zařízení, k nimž je obvyklé poskytovat samostatnou záruku, je nutné po třetí vadě vždy součást nebo zařízení vyměnit nebo nahradit lepším ekvivalentem.
9. Objednatel je oprávněn požadovat buď odstranění vady opravou, je-li vada odstranitelná, nebo pokud není, tak požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů apod.), anebo přiměřenou slevu z ceny Díla. Objednatel je i oprávněn od smlouvy odstoupit. Volbu práva z vadného plnění je

Objednatel povinen sdělit Zhotoviteli současně s písemným oznámením vady. Neučiní-li tak, má práva jako při nepodstatném porušení smlouvy.

10. Reklamací lze uplatnit písemně nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamační odeslaná Objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
11. Zhotovitel je povinen neprodleně po obdržení reklamační, nejpozději však do 3 pracovních dnů, písemně oznámit Objednateli, zda reklamací uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamací uznává.
12. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vycílené vady Díla neprodleně, tj. u vady nahlášené do 16. hod. pracovního dne hned následující pracovní den, pokud se nedohodne s Objednatel jinak. Reklamační se má za nahlášenou dnem jejího doručení Zhotoviteli.
13. Jestliže Objednatel v reklamací výslovně uvede, že v rámci vycílené vady se jedná o Havárii nebo vadu bránící řádnému užívání Díla, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (Havárie) neprodleně, aby byla dodržena lhůta k odstranění vady stanovená Smlouvou o dílo.
14. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel, a to i ve sporných případech až do případného rozhodnutí sporu o oprávněnosti nebo neoprávněnosti reklamační.
15. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve lhůtách shora uvedených, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníckou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel společně s náklady na zajištění opravy, které tím Objednateli vznikly.
16. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne uplatnění reklamační Objednatel, nejde-li o vadu havarijní.
17. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatel jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady bez zbytečného odkladu. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady označené jako havárie, platí, že takto reklamovaná vada musí být odstraněna nejdéle do 48 hodin od okamžiku nahlášení havarijní vady, tím se myslí okamžik doručení oznámení havarijních vad Objednatel.
18. O způsobu odstranění vady nebo nedodělku Díla bude vždy sepsán písemný protokol, který bude obsahovat popis vady, uvedení, zda se jednalo o havarijní vadu, způsob jejího odstranění, datum jejího odstranění a dobu, po kterou nebylo možno Dílo užívat a bude podepsán oběma smluvními stranami.

## **X.**

### **Další práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel je povinen provést – zhotovit – Dílo na svůj náklad a své nebezpečí do data dokončení Díla jako celek v souladu se Smlouvou o dílo, platnými právními předpisy ČR a dále též v souladu s platnými normami ČSN.

2. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré dodávky materiálu a prací, jichž je zapotřebí k řádnému zhotovení Díla. Objednatel Zhotoviteli žádné věci k provedení Díla nepředává vyjma Dokumentace, o níž Zhotovitel prohlašuje, že je bezvadná.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících pro Zhotovitele ze Smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
4. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci a části Díla, kterou provádějí. Tento seznam je povinen na vyžádání objednatele předložit.
5. Zhotovitel je povinen zajistit pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou svou provozní činností na zhotovení Díla dle Smlouvy o dílo, a to po celou dobu provádění Díla.
6. Podle § 2 písmene e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je Zhotovitel osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

## XI.

### Smluvní pokuty

1. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení s dokončením Díla, tj. Dílo nebude dokončeno v datu dokončení Díla, zavazuje se Objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny Díla vč. DPH za každý den takového prodlení Zhotovitele.
2. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu předvídaném Smlouvou o dílo (před započítáním plynutí záruční doby), zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu nebo nedodělek, s jejímž odstraněním se dostane do prodlení, přičemž tato smluvní pokuta se sjednává zároveň za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé vady nebo nedodělku.
3. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení dle předchozího odstavce, přičemž v prodlení bude více než 30 dnů, zvyšuje se smluvní pokuta uvedená v předchozím odstavci na částku 5.000,- (slovy pět tisíc korun českých) za jednotlivou vadu nebo nedodělek a každý den prodlení, a to od 31. dne prodlení včetně.
4. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním reklamovaných vad (v záruční době) dle Smlouvy o dílo, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy jeden tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu, s jejímž odstraněním se dostane do prodlení, přičemž tato smluvní pokuta se sjednává zároveň za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivě vytčené vady.
5. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení dle předchozího odstavce, přičemž v prodlení bude více než 30 dnů, zvyšuje se smluvní pokuta uvedená v předchozím odstavci na částku 10.000,- (slovy deset tisíc korun českých) za jednotlivou vadu a každý den prodlení, a to od 31. dne prodlení včetně.
6. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním reklamovaných vad (v záruční době) označených Objednatelům oprávněně jako Havárie dle Smlouvy o dílo, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy deset tisíc korun českých) za každou jednotlivou havarijní vadu, s jejímž odstraněním se dostane do prodlení,

příčemž tato smluvní pokuta se sjednává zároveň za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé havarijní vady.

7. Vede-li Zhotovitel stavební deník v rozporu s ustanoveními Smlouvy o dílo, zakládá porušení této povinnosti na straně Zhotovitele právo Objednatele na smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení této povinnosti, a to i opakovaně.
8. Nevede-li Zhotovitel stavební deník dle Smlouvy o dílo vůbec, zakládá porušení této povinnosti na straně Zhotovitele právo Objednatele na smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy padesát tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení této povinnosti, a to i opakovaně poté, kdy byl Zhotovitel na tuto povinnost Objednatelem upozorněn, a přesto nezjednal nápravu.
9. Poruší-li Zhotovitel povinnost stanovenou v čl. X, odst. 5, Smlouvy o dílo, zakládá porušení této povinnosti na straně Zhotovitele právo Objednatele na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy jedno sto tisíc korun českých).
10. Poruší-li Zhotovitel povinnost stanovenou v čl. XIII, odst. 3. Smlouvy o dílo, zakládá porušení této povinnosti na straně Zhotovitele právo Objednatele na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy jedno sto tisíc korun českých).
11. Smluvní pokutu je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli bezprostředně poté, co mu vznikl nárok na její zaplacení. Smluvní pokuta bude vyúčtována Objednatelem dle ustanovení Smlouvy o dílo. Splatnost smluvní pokuty je 30 dní ode dne, kdy smluvní pokuta byla Zhotoviteli vyúčtována. Vyúčtovanou smluvní pokutu je Objednatel jednostranným písemným prohlášením oprávněn započíst vůči nároku Zhotovitele na zaplacení ceny Díla.
12. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele domáhat se na Zhotoviteli náhrady škody, která mu byla způsobena porušením povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy o dílo. Jde zejména o škody, které jsou způsobeny Objednateli prostojem Díla a dále škody, které v důsledku takového prostoje vznikají obchodním partnerům Objednatele, za něž odpovídá Objednatel.

## **XII.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
  - a. dostane-li se Zhotovitel do prodlení se splněním data dokončení Díla delším než 30 dnů.
  - b. Dostane-li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním vady nebo nedodělku Díla, vytčené Objednatelem při předání a převzetí Díla, resp. jeho technologického celku, příp. vytčené Objednatelem v záruční době, delším než 30 dnů.
  - c. V případech stanovených Smlouvou o dílo.
  - d. V případech stanovených zákonem.
2. Odstoupení od smlouvy je Objednatel povinen učinit písemně a odeslat jej Zhotoviteli. Odstoupení od smlouvy působí právní účinky okamžikem doručení písemnosti způsobem předvídaným Smlouvou o dílo.

3. V odstoupení od smlouvy musí být uveden důvod, z jakého Objednatel od Smlouvy o dílo odstupuje, jinak je odstoupení od Smlouvy o dílo neplatné.
4. Odstoupením od Smlouvy o dílo Smlouva o dílo zaniká s právními účinky ex nunc (od nyní).
5. Odstoupením od Smlouvy o dílo není dotčeno právo Objednatele na zaplacení smluvní pokuty a náhrady škody.

### **XIII.**

#### **Změny smlouvy**

1. Změny Smlouvy o dílo jsou přípustné pouze písemnou formou, a to na základě vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě o dílo, které musí být odsouhlaseny a podepsány všemi smluvními stranami. Jakékoliv jiné změny, jichž se budou smluvní strany dovolávat, jsou posuzovány jako neplatné.
2. Postup dle odstavce 1. shora se uplatní rovněž na případy, kde může dojít ke změně množství nebo kvality, příp. kde dochází ke změně v rozsahu Díla formou případných Víceprací nebo Méněprací.
3. V případě, že Zhotovitel postoupí pohledávku (právní nárok na zaplacení ceny Díla) dle Smlouvy o dílo na třetí osoby, zavazuje se, že postoupení pohledávky bez zbytečného odkladu (nejpozději do 2 pracovních dnů) oznámí Objednateli a předloží mu veškerou dokumentaci k takovému postoupení pohledávky (zejména smlouvu o postoupení pohledávky), z níž bude patrné jakým způsobem a z jakého titulu k postoupení pohledávky došlo, aby tyto skutečnosti mohl Objednatel bez zbytečného odkladu sdělit poskytovateli dotace, z níž bude hrazena část ceny Díla.

### **XIV.**

#### **Komunikace mezi smluvními stranami**

1. Předvídá-li Smlouva o dílo písemnou komunikaci mezi smluvními stranami, odesílá se písemnost na adresu smluvní strany uvedenou v záhlaví této smlouvy. Není-li takto odeslaná písemnost doručena dříve, účinky doručení nastávají 5 (slovy pátým) dnem po jejím odeslání smluvní stranou, nestanoví-li smlouva jinak. Smluvní strany se zavazují, že pokud u nich dojde nebo má dojít ke změnám v kontaktních údajích předvídaných Smlouvou o dílo, zavazují se tuto změnu písemně oznámit druhé smluvní straně nejpozději v den uskutečnění této změny, a to způsobem dle Smlouvy o dílo.
2. Komunikace mezi smluvními stranami popsaná v předchozím odst. 1. tohoto článku může být plnohodnotně nahrazena komunikací prostředky komunikace na dálku, a to prostřednictvím faxu nebo emailu, příp. jiným způsobem zachovávanými písemnou formou komunikace. Za tímto účelem smluvní strany uvádějí následující kontaktní údaje:
  - a. Zhotovitel
    - i. Email: milan.plachy@strabag.com
    - ii. Fax: [REDACTED]
  - b. Objednatel
    - i. Email: starostka@kamennehrovice.cz
    - ii. Fax: [REDACTED]



3. Za Zhotovitele je oprávněn jednat:
  - a. ve věcech smluvních pan/paní Ing. Martina Olexová, tel.: 733 760 089, email [martina.olexova@strabag.com](mailto:martina.olexova@strabag.com), David Müller, tel.: 606 764 399, [david.muller@strabag.com](mailto:david.muller@strabag.com),
  - b. ve věcech technických pan/paní Ing. Milan Plachý, tel.: 602 265 560, email [milan.plachy@strabag.com](mailto:milan.plachy@strabag.com).
4. Za Objednatele je oprávněn jednat:
  - a. ve věcech smluvních pan/paní Lenka Husariková, tel. 602 783 868 email: [starostka@kamennezehrovice.cz](mailto:starostka@kamennezehrovice.cz),
  - b. ve věcech technických pan/paní Lukáš Kajgr, tel. 733 639 032 email: : [lukaskajgr@seznam.cz](mailto:lukaskajgr@seznam.cz).

## XV.

### Ochrana důvěrných informací a duševního vlastnictví

1. Veškeré informace, s nimiž Zhotovitel přijde do styku v rámci provádění Díla dle Smlouvy o dílo, jsou považovány za informace důvěrného charakteru. Zhotovitel odpovídá za to, že tyto informace nebudou zpřístupněny třetím osobám a je povinen tyto informace chránit vhodným způsobem. Tyto informace je Zhotovitel oprávněn využít výhradně za účelem zhotovení Díla.
2. Za důvěrné informace nejsou považovány informace, kterou jsou veřejně dostupné nebo jsou dostupné z veřejně přístupných registrů státní správy.
3. Důvěrné informace dle Smlouvy o dílo nejsou považovány za obchodní tajemství.
4. Pokud Zhotovitel v rámci zhotovení Díla užije neoprávněně práv podléhajících ochraně duševního nebo průmyslového vlastnictví, která svědčí třetím osobám a tyto osoby uplatní nárok na náhradu škody vůči Objednateli, zavazuje se Zhotovitel, že takto vzniklou škodu nahradí.

## XVI.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické formě ve formátu PDF a je podepsána platnými zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech.. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.
3. Na ustanovení této smlouvy se hledí spíše jako na platná než jako na neplatná. Nastane-li však neplatnost některého ustanovení této smlouvy, zavazují se jej smluvní strany nahradit ustanovením novým, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu této smlouvy. Pokud k takovému postupu neposkytne jakákoliv ze stran Smlouvy o dílo součinnosti, bude se rozporné ustanovení Smlouvy o dílo vykládat k tíži této smluvní strany.

4. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel může v rámci zprůhlednění veřejné správy občanům zveřejnit tuto smlouvu po anonymizaci osobních údajů Zhotovitele na úřední desce, resp. na svojí webové stránce.
5. Smluvní strany prohlašují, že vzájemná plnění dle této Smlouvy o dílo jsou v odpovídajícím poměru.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem smlouvy, že byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz toho připojují níže své podpisy.
7. Otázky touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.

#### **Přílohy ke Smlouvě o dílo**

- 1) Projektová dokumentace
- 2) Oceněný Výkaz výměr

V Kamenných Žehrovicích

V Praze

dne dle elektronického podpisu

dne dle elektronického podpisu

---

**Obec Kamenné Žehrovice**  
**Lenka Husariková**, starostka  
Objednatel

---

**STRABAG Silnice a.s.**  
Ing. Martina Olexová a David Müller  
v zast. dle plné moci ze dne 8.2.2024  
Zhotovitel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: PFP\_30  
Stavba: Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK - il. Sokolská a K Rokli

KSO:  
Místo: Kamenné Žehrovice

CC-CZ:  
Datum: 16.04.2024

Zadavatel:  
Obec Kamenné Žehrovice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
STRABAG Silnice a.s.

IČ: 45359041  
DIČ: CZ45359041

Projektant:  
PFProjekt s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jaroslav Kudláček

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>8 717 502,38</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>8 717 502,38</b>	<b>1 830 675,50</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10 548 177,88</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PFP\_30

**Stavba:** Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK - il. Sokolská a K Rokli

Místo: Kamenné Žehrovice

Datum: 16.04.2024

Zadavatel: Obec Kamenné Žehrovice

Projektant: PFProjekt s.r.o.

Uchazeč: STRABAG Silnice a.s.

Zpracovatel: Jaroslav Kudláček

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>8 717 502,38</b>	<b>10 548 177,88</b>	
<b>SO 101</b>	<b>Komunikace a zpevněné plochy</b>	8 717 502,38	10 548 177,88	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK - il. Sokolská a K Rokli

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy**

KSO:

Místo: Pavlíkov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2024

Zadavatel:

Radek Janatka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG Silnice a.s.

IČ:

45359041

DIČ:

CZ45359041

Projektant:

PFProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav Kudláček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**8 717 502,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 717 502,38	21,00%	1 830 675,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 548 177,88**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK - il. Sokolská a K Rokli

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo:

Pavlíkov

Datum:

16.04.2024

Zadavatel:

Radek Janatka

Projektant:

PFProjekt s.r.o.

Uchazeč:

STRABAG Silnice a.s.

Zpracovatel:

Jaroslav Kudláček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**8 717 502,38**

### HSV - Práce a dodávky HSV

8 454 374,30

1 - Zemní práce

2 412 514,63

2 - Zakládání

143 056,58

4 - Vodorovné konstrukce

2 462,94

5 - Komunikace pozemní

3 967 488,97

8 - Trubní vedení

127 810,16

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 564 090,85

997 - Přesun sutě

233 867,92

998 - Přesun hmot

3 082,25

### PSV - Práce a dodávky PSV

39 496,08

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

37 252,04

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 244,04

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

46 444,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

177 188,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

99 176,80

VRN3 - Zařízení staveniště

48 076,66

VRN4 - Inženýrská činnost

29 934,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kamenné Žehrovice, rekonstrukce MK - il. Sokolská a K Rokli

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Pavlíkov

Datum: 16.04.2024

Zadavatel: Radek Janatka

Projektant: PFProjekt s.r.o.

Uchazeč: STRABAG Silnice a.s.

Zpracovatel: Jaroslav Kudláček

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

## Náklady soupisu celkem

**8 717 502,38**

D HSV Práce a dodávky HSV

**8 454 374,30**

D 1 Zemní práce

**2 412 514,63**

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	25,000	12,80	320,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111211101</a>								
2	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	1 919,69	3 839,38	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112101121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112101121</a>								
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	959,85	1 919,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101</a>								
4	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	615,000	15,36	9 446,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123</a>								
VV demolice chodníků a vjezdů z betonové dlažby								
VV 615 615,000								
5	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	183,000	19,20	3 513,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182</a>								
VV demolice chodníků a vjezdů z asfaltu								
VV 183 183,000								
6	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	798,000	25,60	20 428,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107222</a>								
VV demolice chodníků a vjezdů z asfaltu								
VV 183 183,000								
VV demolice chodníků a vjezdů z betonové dlažby								
VV 615 615,000								
VV Součet 798,000								
7	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	1 951,000	38,39	74 898,89	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107223</a>								
VV demolice asfaltové vozovky								
VV 1558,5 1 558,500								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		demolice nezpevněné vozovky					
	VV		392,5		392,500			
	VV		Součet		1 951,000			
8	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	1 558,500	19,20	29 923,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107242</a>					
9	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	45,000	12,80	576,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107321</a>					
	VV		demolice betonových konstrukcí					
	VV		45		45,000			
10	K	113107331	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	45,000	35,99	1 619,55	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331</a>					
	VV		demolice betonových konstrukcí					
	VV		45		45,000			
11	K	113154124	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, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	285,000	38,17	10 878,45	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154124</a>					
12	K	113154254	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	917,000	38,17	35 001,89	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154254</a>					
13	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	591,000	38,39	22 688,49	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113201112</a>					
14	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	659,800	21,33	14 073,53	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151123</a>					
15	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 434,690	239,96	584 228,21	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251106</a>					
	VV		podíl chodníky					
	VV		793*0,3		237,900			
	VV		podíl vozovka					
	VV		2440,9*0,5		1 220,450			
	VV		výměna zeminy v aktivní zóně					
	VV		2440,85*0,4		976,340			
	VV		Součet		2 434,690			
16	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	2,600	1 250,12	3 250,31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131213701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131213701</a>					
	VV		základ SDZ					
	VV		0,8*0,5*0,5*(2+3+1+1+3+3)		2,600			
17	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	88,400	312,53	27 627,65	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103</a>					
	VV		drenáž					
	VV		282*0,4*0,5		56,400			
	VV		přípojka kanalizace					
	VV		20*1*1,6		32,000			
	VV		Součet		88,400			
18	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	2 584,660	53,22	137 555,61	CS ÚRS 2023 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117</a> 659,8*0,2 2434,69 2,6 88,4 -52,19 -20,8 Součet					
19	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	51 693,200	5,32	275 007,82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a> 2584,66*20		51 693,200			
20	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2 584,660	13,39	34 608,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111</a>					
21	K	171151111	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých	m3	52,190	149,81	7 818,58	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151111</a> hutněný násyp do výšky 0,3m (použití vhodné zeminy z výkopu) 10 zásyp za obrubníkem (použití vhodné zeminy z výkopu) 42,19 Součet		10,000 42,190 52,190			
22	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	433,600	149,81	64 957,62	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151112</a> výměna zeminy v aktivní zóně (štěrk použit z bourání) 1084*0,4		433,600			
23	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4 652,388	193,52	900 330,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a> 2584,66*1,8		4 652,388			
24	K	171211101	Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	3,000	383,94	1 151,82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171211101</a> zásyp kačirkem 20*0,15		3,000			
25	M	58337401	kamenivo dekorační (kačirek) frakce 8/16	t	6,000	249,15	1 494,90	CS ÚRS 2023 02
26	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2 584,660	1,21	3 127,44	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a> 2584,66		2 584,660			
27	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	20,800	271,37	5 644,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101</a> přípojka kanalizace (zemina z výkopku) 32-8-3,2		20,800			
28	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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	8,000	271,37	2 170,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101</a> přípojka kanalizace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		20*1*0,4		8,000			
29	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	16,000	249,15	3 986,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		8*2 'Přepočtené koeficientem množství		16,000			
30	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	448,000	24,19	10 837,12	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131</a>					
	VV		448		448,000			
31	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,960	181,42	1 625,52	CS ÚRS 2023 02
	VV		448*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,960			
32	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	3 233,900	14,98	48 443,82	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112</a>					
	VV		součet zpevněných a upravených ploch - vozovka, chodník, vjezd, parking					
	VV		3233,9		3 233,900			
33	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 344,000	6,25	8 400,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182303111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182303111</a>					
	VV		tl.150mm (50mm x 3)					
	VV		448*3		1 344,000			
34	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	107,520	568,45	61 119,74	CS ÚRS 2023 02
	VV		448*0,15*1,6		107,520			
D 2			Zakládání				143 056,58	
35	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo travivodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	676,800	19,35	13 096,08	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971110</a>					
	VV		drenáž					
	VV		282*(0,4+0,5+0,5+1)		676,800			
36	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	801,670	23,71	19 007,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		676,8*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		801,670			
37	K	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	282,000	393,45	110 952,90	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752102</a>					
	VV		drenáž					
	VV		282		282,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				2 462,94	
38	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	3,200	769,67	2 462,94	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451572111</a>					
	VV		přípojka kanalizace					
	VV		20*0,1*1,6		3,200			
D 5			Komunikace pozemní				3 967 488,97	
39	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 052,500	230,49	242 590,73	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851111</a>					
	VV		DLAŽBA - 80 mm, obdélník 200x100 (vozovka, vjezdy, parkovací stání)					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		695+28,5		723,500			
	VV		DLAŽBA - 80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálišky 30mm (parkovací stání)					
	VV		ŠD 8/32					
	VV		329		329,000			
	VV		Součet		1 052,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	3 233,900	307,32	993 842,15	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111</a>					
		VV	vozovka s asfaltovým krytem					
		VV	ŠD 0/63					
		VV	1084		1 084,000			
		VV	DLAŽBA - 80 mm, obdélník 200x100 (vozovka, vjezdy, parkovací stání)					
		VV	ŠD 0/63					
		VV	695+28,5		723,500			
		VV	DLAŽBA - 80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálišky 30mm (parkovací stání)					
		VV	ŠD 32/63					
		VV	329		329,000			
		VV	DLAŽBA - 60 mm, obdélník 200x100 ( chodník)					
		VV	ŠD 0/32					
		VV	755+38		793,000			
		VV	přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky					
		VV	ŠD 0/63					
		VV	304,4		304,400			
		VV	Součet		3 233,900			
41	K	565135111	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. 50 mm	m2	2 291,500	247,08	566 183,82	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565135111</a>					
		VV	asfaltový kryt tl.90mm					
		VV	1207,5		1 207,500			
		VV	vozovka s asfaltovým krytem					
		VV	1084		1 084,000			
		VV	Součet		2 291,500			
42	K	567120111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 1,5/2,0 (SC II), po zhutnění tl. 120 mm	m2	1 084,000	291,56	316 051,04	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567120111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567120111</a>					
		VV	vozovka s asfaltovým krytem					
		VV	1084		1 084,000			
43	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	2 291,500	6,21	14 230,22	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231106</a>					
		VV	asfaltový kryt tl.90mm					
		VV	1207,5		1 207,500			
		VV	vozovka s asfaltovým krytem					
		VV	1084		1 084,000			
		VV	Součet		2 291,500			
44	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	2 291,500	233,16	534 286,14	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134131</a>					
		VV	vozovka s asfaltovým krytem					
		VV	1084		1 084,000			
		VV	asfaltový kryt tl.90mm					
		VV	1207,5		1 207,500			
		VV	Součet		2 291,500			
45	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	793,000	386,90	306 811,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211113</a>					
		VV	DLAŽBA - 60 mm, obdélník 200x100 ( chodník)					
		VV	755+38		793,000			
46	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	777,650	253,08	196 807,66	CS ÚRS 2023 02
		VV	755*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		777,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	39,140	313,67	12 277,04	CS ÚRS 2023 02
	VV		38*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		39,140			
48	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	723,500	409,65	296 381,78	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212213</a>					
	VV		DLAŽBA - 80 mm, obdélník 200x100 (vozovka, vjezdy, parkovací stání)					
	VV		695+28,5		723,500			
49	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	701,950	313,67	220 180,66	CS ÚRS 2023 02
	VV		695*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		701,950			
50	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	28,785	468,54	13 486,92	CS ÚRS 2023 02
	VV		28,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		28,785			
51	K	596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	329,000	411,13	135 261,77	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596412212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596412212</a>					
	VV		DLAŽBA - 80 mm, obdélník 140x210 s distančními náličky 30mm (parkovací stání)					
	VV		329		329,000			
52	M	M245036	dlažba plošná betonová vegetační 210x140x80mm	m2	335,580	354,90	119 097,34	
	VV		329*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		335,580			
	D	8	Trubní vedení				127 810,16	
53	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	20,000	740,20	14 804,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315221</a>					
	VV		kanalizační přípojka					
	VV		20		20,000			
54	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	12,000	3 431,08	41 172,96	
	VV		nová uliční vpust'					
	VV		12		12,000			
55	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	12,000	501,93	6 023,16	CS ÚRS 2023 01
56	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	12,000	707,54	8 490,48	CS ÚRS 2023 01
57	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	12,000	326,56	3 918,72	CS ÚRS 2023 01
58	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	12,000	326,56	3 918,72	CS ÚRS 2023 01
59	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	12,000	677,31	8 127,72	CS ÚRS 2023 01
60	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	12,000	3 420,40	41 044,80	CS ÚRS 2023 01
61	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	20,000	15,48	309,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899722113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899722113</a>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 564 090,85	
62	K	R134348	Demolice uliční vpusti	kus	12,000	383,94	4 607,28	
63	K	R134844	Úprava stávajících povrchových znaků ( poklopy kanalizace, šoupata)	kus	28,000	2 136,56	59 823,68	
64	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	13,000	544,26	7 075,38	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111</a>					
65	M	40445651	informativní značky zónové IZ1, IZ2, IZ8 1000x1000mm	kus	5,000	2 539,90	12 699,50	CS ÚRS 2023 02
66	M	40445610	značky upravující přednost P1, P4 1250mm retroreflexní	kus	1,000	3 930,80	3 930,80	CS ÚRS 2023 02
67	M	40445613	značky upravující přednost P2, P3, P8 1250mm retroreflexní	kus	1,000	3 930,80	3 930,80	CS ÚRS 2023 02
68	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000	1 088,53	3 265,59	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	M	40445647	dotankové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	3,000	967,58	2 902,74	CS ÚRS 2023 02
70	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	13,000	580,55	7 547,15	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511111</a>					
71	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	13,000	970,00	12 610,00	CS ÚRS 2023 02
72	K	915211116	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní	m	10,500	63,50	666,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211116</a>					
VV			Žlutá čára klikatá					
VV			10,5	10,500				
73	K	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	123,000	88,29	10 859,67	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221121</a>					
VV			místo pro přecházení šířky 4,0m					
VV			5*2*5	50,000				
VV			Parkovací pruh (přerušovaná čára 0,5/0,5/0,25)					
VV			73	73,000				
VV			Součet	123,000				
74	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	1 015,000	855,56	868 393,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213</a>					
VV			BO 15/25					
VV			603	603,000				
VV			BO 15/15-25					
VV			31+31	62,000				
VV			BO 15/15					
VV			337	337,000				
VV			BO 15/25 obloukový vnější R 1 m					
VV			13	13,000				
VV			Součet	1 015,000				
75	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	627,120	142,65	89 458,67	CS ÚRS 2023 02
VV			603*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	627,120				
76	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	350,480	121,78	42 681,45	CS ÚRS 2023 02
VV			337*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	350,480				
77	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	64,480	347,03	22 376,49	CS ÚRS 2023 02
VV			62*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	64,480				
78	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	13,000	304,03	3 952,39	CS ÚRS 2023 02
79	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	219,000	779,39	170 686,41	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213</a>					
VV			BO 8/25					
VV			47	47,000				
VV			BO 10/25					
VV			172	172,000				
VV			Součet	219,000				
80	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	48,880	103,33	5 050,77	CS ÚRS 2023 02
VV			47*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	48,880				
81	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	178,880	121,82	21 791,16	CS ÚRS 2023 02
VV			172*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	178,880				
82	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	32,500	77,86	2 530,45	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919122132</a>					
83	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	1 084,000	79,83	86 535,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919726123</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výměna zeminy v aktivní zóně					
	VV		1084				1 084,000	
84	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	32,500	136,78	4 445,35	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113</a>					
	VV		32,5				32,500	
85	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	12,000	1 038,36	12 460,32	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935113111</a>					
86	M	59227106	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna se svislým odtokem a integrovaným těsněním pozinkovaná hrana š 200mm	m	12,000	2 148,03	25 776,36	CS ÚRS 2023 02
87	M	56241032	rošt můstkový C250 litina pro žlab š 200mm	m	12,000	1 436,86	17 242,32	CS ÚRS 2023 02
88	M	59227057	čelo s odtokem na konec odvodňovacího žlabu z polymerbetonu pozink hrana š 200mm	kus	2,000	4 941,92	9 883,84	CS ÚRS 2023 02
89	K	935923216	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpusti pro žlab šířky do 200 mm	kus	1,000	1 822,17	1 822,17	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935923216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935923216</a>					
90	M	59223074	vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním 500x130x380	kus	1,000	4 941,92	4 941,92	CS ÚRS 2023 02
91	M	56241032	rošt můstkový C250 litina pro žlab š 200mm	m	0,500	718,43	359,22	CS ÚRS 2023 02
	VV		1*0,5 'Přepočtené koeficientem množství				0,500	
92	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	580,55	1 161,10	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132</a>					
93	K	R314544	M+D Dělená chránička HDPE 110 mm, 450N	m	40,000	1 065,55	42 622,00	
	D	997	Přesun sutě				233 867,92	
94	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2 139,179	32,05	68 560,69	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571</a>					
95	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	36 887,391	2,56	94 431,72	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579</a>					
	VV		Suť s odečtem kameniva určeného do aktivní pláňe)					
	VV		(2139,179-867,2)*29				36 887,391	
96	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	2 139,179	6,41	13 712,14	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		2139,179				2 139,179	
97	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	382,079	12,09	4 619,34	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861</a>					
	VV		159,9				159,900	
	VV		14,625				14,625	
	VV		171,39				171,390	
	VV		36				36,000	
	VV		0,164				0,164	
	VV		Součet				382,079	
98	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	230,310	193,52	44 569,59	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>					
	VV		231,42				231,420	
	VV		858,44				858,440	
	VV		7,65				7,650	
	VV		odečet kameniva do aktivní zóny					
	VV		-867,2				-867,200	
	VV		Součet				230,310	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
99	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	659,590	12,09	7 974,44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
	VV		40,26		40,260			
	VV		342,87		342,870			
	VV		210,91		210,910			
	VV		65,55		65,550			
	VV		Součet		659,590			
	D	998	Přesun hmot				3 082,25	
100	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	960,202	3,21	3 082,25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				39 496,08	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 252,04	
101	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti novou fólií na ploše svislé S z novové fólie	m2	282,450	58,05	16 396,22	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161273</a>					
	VV		na fasádě a podezdívce stávajícího oplocení					
	VV		807*0,35		282,450			
102	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	344,871	60,47	20 854,35	CS ÚRS 2023 02
		VV	282,45*1,221 *Přepočtené koeficientem množství		344,871			
103	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	0,115	12,82	1,47	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101</a>					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 244,04	
104	K	721242106	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	2,000	1 121,06	2 242,12	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721242106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721242106</a>					
105	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,003	641,02	1,92	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721101</a>					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				46 444,00	
106	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	40,000	1 161,10	46 444,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				177 188,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				99 176,80	
107	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	nh	50,000	362,84	18 142,00	
		VV	HZS Geodet					
	VV		50		50,000			
108	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	nh	30,000	806,32	24 189,60	
		VV	HZS Geodet					
	VV		30		30,000			
109	K	012303000	Geometrický plán	nh	30,000	1 411,05	42 331,50	
		VV	HZS Geodet					
	VV		30		30,000			
110	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	30,000	483,79	14 513,70	
		VV	HZS technik odborný					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		30				30,000	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				48 076,66	
111	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	10 159,60	10 159,60	
112	K	034103000	Oplocení staveniště	souhrn	1,000	11 610,97	11 610,97	
	vv		1			1,000		
113	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	souhrn	1,000	16 025,55	16 025,55	
	vv		ocenit DIO, včetně nákladů na následné rozmístění značek					
	vv		1			1,000		
114	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	10 280,54	10 280,54	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				29 934,54	
115	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	9,000	3 326,06	29 934,54	