


# SMLOUVA O DÍLO

## I. SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel:

Jméno: **COLAS CZ, a.s.**  
Zápis v obchod. / živnost. rejstříku: Sp. zn. B 6556 vedená u Městského soudu v Praze  
Zastoupený: Ing. Janem Neradílkem, manažerem regionu Východní  
Čechy  
Sídlo: Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9  
Doručovací adresa: P. Jilemnického 21/83, 503 01 Hradec Králové  
IČ: 26177005  
DIČ: CZ26177005  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 7408201/0100  
Kontaktní osoba: 

(dále jen „zhotovitel“)

a

objednatel

Jméno: **TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ**  
Zápis v obchodním rejstříku: příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu  
v Hradci Králové, sp. zn. Pr 52  
Zastoupený: Ing. Tomášem Pospíšilem, ředitelem  
Sídlo: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6  
IČ: 64809447  
DIČ: CZ64809447  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 636270217/0100  
kontakt pro fakturaci: [fakturace@tshk.cz](mailto:fakturace@tshk.cz)  
kontaktní osoba: 

(oprávnění zástupci ve věcech technických)

(dále jen „objednatel“)

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Na základě této smlouvy o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, a to stavební práce v rámci opravy části místní komunikace v ulici Bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná – Kladská v Hradci Králové, a to na základě zadávacího řízení k podlimitní veřejné zakázce č. 126008 s názvem „Oprava vozovky v ulici Bratří Štefanů v Hradci Králové v úseku mezi ulicemi Ječná – Kladská“ (dále jen „zakázka“), zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném a účinném znění (dále jen „zákon“ nebo „ZZVZ“) a nabídky zhotovitele podané do daného zadávacího řízení (dále jen jako „dílo“), a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v této smlouvě o dílo. Předmět díla je blíže vymezen v čl. III. této smlouvy.

## III. PŘEDMĚT DÍLA

1. Předmět díla je určen zadávací dokumentací výše uvedené veřejné zakázky, včetně příloh č. 1 a 2 této zadávací dokumentace, tj. příslušné projektové dokumentace včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
2. Dílo se skládá zejména z následujících prací:
  - frézování krytu vozovky, uložení frézovaného materiálu a suti na skládku;
  - ručního rozebrání dlažby s uložení nepoškozené dlažby na palety a jejich odvozu do skladu TSHK v areálu letiště v Hradci Králové;
  - vybourání betonových obrubníků včetně jejich odvozu na skládku;
  - odvozu a uložení přebytečných a nevhodných materiálů, stavební suti a zeminy na řízenou skládku;
  - provedení úpravy pláne urovnáním a zhutněním včetně odvozu odtěžené nevhodné zeminy na skládku, zjištění míry únosnosti statickou zkouškou;
  - sejmutí ornice, deponie ornice na staveništi a použití ornice pro zpětné ohumusování;
  - provedení prostorového a výškového vytyčení stavby;
  - provedení nových hutněných konstrukcí vozovky, sjezdů a chodníků;
  - vybourání betonových obrubníků a betonových vodících proužků;
  - zaříznutí a vybourání cementobetonového krytu;
  - provedení nových betonových vodících proužků;
  - provedení nových obrubníků zapuštěných nebo s podsázkou +0,12/+0,02 m;
  - vybourání a provedení nových konstrukčních vrstev v místě autobusového zálivu;
  - demontáže čekárny MHD a přemístění čekárny do nové polohy;
  - dodávka a pokládka betonové dlažby 200 x 100 x 80 mm včetně varovných pásů a signálních pásů;
  - provedení prostoru zastávky z cementobetonových dílců;
  - provedení nových uličních vpustí včetně nového připojení na kanalizační potrubí;
  - dodávka, pokládka a hutnění asfaltových vrstev;
  - výškové úpravy poklopů, vpustí, uzávěrů apod.;
  - provedení vodorovného dopravního značení.

3. Technické podmínky díla jsou určeny projektovou dokumentací pro provádění stavby s názvem „Oprava vozovky v ulici Bratří Štefanů v Hradci Králové v úseku mezi ulicemi Ječná – Kladská“ zpracované projektantem Stanislavem Stejskalem, Jižní 870, 500 03 Hradec Králové, IČO: 15586677 (dále jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“) a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, které tvoří součást zadávací dokumentace jako přílohy č. 1 a č. 2.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo v nejvyšší možné jakosti, v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a v souladu se všemi příslušnými právními předpisy platnými a účinnými v České republice a příslušnými českými a harmonizovanými českými technickými normami (ČSN, ČSN EN, případně i dalšími příslušnými), které se svým obsahem vztahují k dodávkám (materiálům, věcem), službám a pracím tvořících dílo.
5. Veškeré zhotovitelem dodané věci, zpracované zhotovitelem při provádění díla včetně jejich příslušenství, musí být nové, v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a v souladu se všemi platnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména bezpečnostními a technickými) a českými a evropskými technickými normami (ČSN, ČSN EN, případně další), které se vztahují k těmto věcem, a to jak závaznými, tak doporučenými, a budou dodány včetně veškeré příslušné dokumentace, za jejíž správnost a úplnost zhotovitel odpovídá.
6. Součástí předmětu díla je dále i zajištění následujících činností a prací zhotovitelem:
  - před zahájením provádění díla je zhotovitel povinen zajistit na Magistrátu města Hradec Králové – odboru dopravy povolení zvláštního užívání komunikace s dopravním značením stavby schváleným DI PČR OŘ HK.
  - zhotovitel zajistí koordinační jednání o projednání uzavírek daných úseků vozovek s návrhem objízdných tras včetně pozvání dalších zúčastněných subjektů (např. Dopravní podnik města Hradec Králové a.s., PČR a dalších příslušných orgánů státní správy).
  - zhotovitel zajistí a předá objednateli vyjádření provozovatele veřejné komunikační sítě o existenci nadzemních nebo podzemních vedení komunikačních sítí ve staveništi a zhotovitel zajistí vytyčení a na terénu polohové a výškové značení tras technické infrastruktury, zejména energetických a komunikačních vedení, vodovodní a stokové sítě v místě jejich střetu se stavbou, popřípadě jiné podzemní a nadzemní překážky nacházející se na staveništi (uvedené pojmy viz zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění, příloha č. 3 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, a zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění). Dále zajistí všechny ostatní inženýrské sítě a jiné překážky z hlediska směrového a hloubkového uložení, vč. jejich vytyčení a vyznačení.
  - zhotovitel zajistí vytyčení prostorové polohy stavby (výkopů) zábranami a zajistí označení staveniště informačními tabulemi s minimálně následujícími údaji: termínem provádění díla, jménem zhotovitele, jménem objednatele, kontaktem na zodpovědnou osobu zhotovitele dle této smlouvy apod.
  - zhotovitel zajistí dodávku, montáž, přemístování, údržbu, kontrolu a demontáž přechodného dopravního značení odsouhlaseného Policií ČR po dobu stavebních prací na díle a případného odstraňování vad díla vč. projednání a zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích odborem dopravy Magistrátu města Hradec Králové před vlastní realizací stavebních prací a zabezpečení všech s tím souvisejících podmínek.

- zhotovitel zajistí projednání a vydání všech dalších rozhodnutí nebo jiných správních aktů případně nutných pro řádné a bezpečné provedení díla a užívání prováděním díla dotčených veřejných prostranství a komunikací včetně úplného splnění jimi stanovených podmínek včetně splnění podmínek případně stanovených správci inženýrských sítí nebo dotčenými orgány veřejné správy.
7. Součástí závazku zhotovitele řádně provést dílo je i závazek zhotovitele udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek po celou dobu trvání provádění díla a případného odstraňování vad po převzetí díla, převezme-li objednatel dílo i s vadami, to vše včetně průkazného provedení závěrečného důkladného úklidu všech prováděním díla a případným odstraňováním vad dotčených prostor, tj. i včetně likvidace všech vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy, a to tak, že veškeré odpady budou předány příslušné oprávněné osobě s ohledem na jejich vlastnosti.
  8. Zhotovitel zajistí po skončení všech prací průkazné provedení závěrečného důkladného úklidu všech dotčených prostor, včetně uvedení přístupových cest do původního stavu (není-li jejich změna součástí předmětu díla).
  9. Vznikající odpady budou likvidovány v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových odpadech a dalšími platnými právními předpisy. Výstavba a stavební práce budou probíhat tak, aby omezily nepříznivé vlivy prašnosti a hluku na své okolí. Budou přiloženy doklady o zneškodnění a zlikvidování vzniklých odpadů vč. nebezpečného odpadu s obsahem azbestu apod. Doklady budou potvrzeny příjemcem odpadu. Odpady budou skladovány v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových odpadech a dalšími platnými právními předpisy. To vše s výjimkou materiálů, které se dle soupisu prací (výkazu výměr) nebo dle požadavku objednatele odevzdávají objednateli.
  10. Součástí předmětu díla je provedení všech zkoušek materiálů a prací dle platných norem a předpisů k prokázání řádného dokončení díla (jeho jakosti a provedení). Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou předloženy doklady o odborném provedení stavby včetně instalací s vyhovujícími výsledky, doklady o evidenci a likvidaci odpadů vzniklých při stavbě a budoucím provozu, v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., a doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby.
  11. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu.
  12. Jestliže ze zadávací dokumentace (výzvy) k výše uvedené veřejné zakázce, z nabídky zhotovitele nebo z jiných podkladů pro provedení díla vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu díla, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je v plném rozsahu dodržet.
  13. Zhotovitel se zavazuje s potřebnou péčí provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla (obstará vše, co je k řádnému provedení díla potřeba). Součástí díla jsou tak i práce blíže nespécifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez jejichž realizace se nedá dílo řádně dokončit, příp. užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.

14. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má všechny dokumenty (podklady), které jsou součástí zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení. Zhotovitel dále prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi dokumenty (podklady) k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, místní, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy v dohodnutý termín a za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.
15. Zhotovitel je **povinen přiložit podrobný časový harmonogram prací, který tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy a je pro zhotovitele závazný.**
16. Zhotovitel opatří staveniště informační tabulí na přenosném podstavci, která bude obsahovat následující údaje:
- název akce, investor vč. loga, stavbyvedoucí, zhotovitel vč. loga, termín realizace stavby.
17. Práce nad rozsah díla dle této smlouvy (vícepráce), budou realizovány, jen pokud o ně bylo po vzájemné dohodě písemným dodatkem k této smlouvě dílo rozšířeno.
18. Zkoušení konstrukcí bude provedeno nezávislou zkušebnou určenou objednatelem.
19. Dílo bude prováděno za úplné uzavírky ulice Bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná – Kladská s výjimkou pro vozidla ISZ.
20. Objízdná trasa pro vozidla MHD byla projednána se zástupci Dopravního podniku města Hradce Králové a. s. a podle jejich požadavků bude vedena ulicemi Ječná, Holečkova, Požární – viz příloha č. 1  
K navržené objízdné trase sdělil Dopravní podnik města Hradce Králové a. s. tyto podmínky:
- vyparkování ulic Ječná, Holečkova, Požární,
  - zjednosměrnění ulice Požární – ve směru od ul. Holečkova po ul. Kladská,
  - zjednosměrnění části ulice Holečkova – ve směru od ul. Kladská po ul. Požární,
  - na roh ulic Holečkova x Ječná umístit dopravní zrcadlo pro lepší přehlednost při odbočování,
  - přesunutí zastávky MHD Stoletá do ulice Ječná.
21. Čekárna zastávky MHD je v majetku společnosti euroAWK s.r.o., V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4 – podrobný kontakt je uveden v technické zprávě. Veškeré práce spojené s přemístěním čekárny, tj. demontáž, uskladnění, zpětnou montáž, repasi apod. provede majitel čekárny. Cenu za tyto práce sdělil majitel čekárny v rámci projektové přípravy. Cena je uvedena v rozpočtu (řádek 69, kód 91001).
22. Objízdná trasa pro ostatní dopravu bude vedena ulicemi Jižní – Víta Nejedlého – Kladská.

#### IV.

#### TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel je **povinen podat** veškeré příslušné žádosti a návrhy o vydání všech nezbytných povolení, opatření a rozhodnutí s dostatečným časovým předstihem tak, aby provádění díla zahájil v termínu dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.

1.1 Jedná se zejména o tato povolení/opatření:

- uzavírka pozemní komunikace dle § 24 zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů – omezení obecného užívání uzavírkami a objízdkami,
  - dle § 19a zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů – dočasný zákaz stání a zastavení silničních vozidel z důvodu **stavebních prací a údržby místní komunikace**,
  - podnět pro stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (DIO) dle zákona 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu),
  - dle § 25 zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů – zvláštní užívání.
2. Termín zahájení provádění díla (zároveň termín protokolárního předání staveniště): **15. 4. 2026.**
3. Termín dokončení a předání celého díla (zároveň termín vyklizení staveniště): nejpozději do **15. 7. 2026.**
4. Místem plnění je území statutárního města Hradec Králové, místní komunikace v ulici Bratří Štefanů, v úseku mezi ulicemi Ječná – Kladská.

V.

**CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Smluvní strany se dohodly, že celková **smluvní cena díla** v souladu s nabídkou zhotovitele ve výše uvedeném zadávacím řízení činí **bez DPH 6.350.000,- Kč.**
2. Na provedení díla bude použit režim přenesení daňové povinnosti, v souladu s ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).
3. Výše uvedená cena je sjednána jako nejvýše přípustná po celou dobu účinnosti této smlouvy. Jsou v ní zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu smlouvy, tj. pokud některé práce, dodávky a služby nejsou případně výslovně vyjádřeny textem některé z položek v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, jsou věcně a finančně obsaženy v ocenění ostatních položek. Zhotovitel dále prohlašuje, že se řádně seznámil s místními podmínkami souvisejícími s prováděním díla a v ceně zohlednil veškeré možné okolnosti s ohledem na charakter a rozsah díla. Dále budou do ceny zahrnuta i dopravně inženýrská opatření jako zejména oznámení o akci, informovanost obyvatel, informační tabule, projednávání s úřady apod.)
4. Pro výpočet ceny prací provedených nad rámec původního předmětu smlouvy na základě dodatku ke smlouvě se použijí jednotkové ceny dle nabídky zhotovitele odsouhlasené objednatelem, pokud nabídka zhotovitele tyto práce obsahuje. Pokud nabídka zhotovitele tyto práce neobsahuje, použijí se ceny dle aktuální cenové soustavy, použité objednatelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, platné ke dni pořízení změnového listu, který obsahuje soupis dodávek a prací provedených nad rámec původního předmětu díla. Pokud nabídka zhotovitele ani aktuální cenová soustava platná ke dni pořízení změnového listu cenu prací provedených nad rámec původního předmětu plnění neobsahují, použijí se ceny v místě a čase obvyklé.

5. Cena za dílo bude uhrazena na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem a to následujícím způsobem:  
jednotlivá dílčí faktura bude vystavena měsíčně v celkové výši ceny prací zjištěné dle odsouhlaseného soupisu prací z výkazu výměr, vždy nejpozději do 5 dnů ode dne skončení daného měsíce. Část ceny ve výši 90 % bude splatná na základě dílčích faktur se splatností 14 dnů ode dne jejich doručení. Objednatel bude každou dílčí fakturu hradit do výše 90 % fakturované částky. Zbývajících 10 % ceny díla (za všechny dílčí faktury) představuje zádržné („zádržné“). Zádržné bude v každé dílčí faktuře vyčísleno. Objednatel bude povinen částku zádržného uhradit po odstranění všech vad a nedodělků uvedených stavebním úřadem v protokolu o závěrečné kontrolní prohlídce stavby, nebo objednatel v předávacím protokolu, a to na základě písemné (e-mailové) žádosti zhotovitele, a to do 14 dnů ode dne doručení žádosti objednateli.
6. Zhotovitel bude faktury doručovat e-mailem na adresu [fakturace@tshk.cz](mailto:fakturace@tshk.cz).
7. Faktury musí obsahovat veškeré náležitosti dle platných právních předpisů s tím rozdílem, že výše daně z přidané hodnoty nebude na faktuře uvedena a faktura bude obsahovat sdělení „daň odvede zákazník“. Dále budou faktury obsahovat příslušný číselný kód klasifikace produkce jednotlivých prací (úkonů) dle sdělení Českého statistického úřadu CZ-CPA 41 až 43 platného od 1. 1. 2008.
8. Přílohou každé faktury bude soupis skutečně provedených prací oceněných jednotkovými cenami a pořadovými čísly položek uvedených v nabídce zhotovitele ve formátech pdf a dále v elektronické podobě ve formátu esoupis, xc4, Excel VZ, anebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru. Soupis skutečně provedených prací za každý fakturovaný měsíc je dodavatel povinen předat zástupci objednatele a TDS vždy nejpozději 27. den fakturovaného měsíce (tzn. soupis prací provedených v květnu nejpozději do 27. května apod.). Bez odsouhlaseného soupisu provedených prací ve výše uvedené podobě je faktura zhotovitele neplatná. Zástupce objednatele a TDS jsou povinni vyjádřit se k výše uvedenému soupisu do pěti pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud zástupce objednatele a TDS předmětný soupis schválí a podepíše, je zhotovitel oprávněn vystavit na částku uvedenou v soupisu fakturu. Pokud zástupce objednatele a/nebo TDS předmětný soupis neschválí, potom zhotovitel opravuje soupis provedených prací a dodávek dle odůvodnění a pokynů od zástupce objednatele a/nebo TDS. Zhotovitel předkládá soupisy objednateli k odsouhlasení vždy nejpozději k poslednímu dni v měsíci, v němž byly fakturované práce a dodávky provedeny. Pokud zástupce objednatele a/nebo TDS předmětný soupis neschválí, potom zhotovitel opravuje soupis provedených prací a dodávek dle odůvodnění a pokynů zástupce objednatele a/nebo TDS.
9. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti dle platných právních předpisů, nebo dle této smlouvy (případně bude obsahovat chybné údaje), nebo nebude přiložen soupis provedených prací, je objednatel oprávněn takovou fakturu e-mailem vrátit zhotoviteli. Faktury musí být vráceny do data jejich splatnosti.
10. Faktura se považuje za řádně a včas zaplacenou, jestliže v termínu, kdy je splatná, bude fakturovaná částka bez částky zádržného odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
11. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

**VI.**  
**SANKCE**

1. V případě prodlení objednatele se zaplacením řádně provedeného díla je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. V případě, že se zhotovitel při provádění díla odchýlí (bude v prodlení) od časového harmonogramu o více než 5 pracovních dnů, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý další den prodlení, a to až do doby dokončení prací, s nimiž je dle závazného harmonogramu v prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé reklamované vady nebo každé jednotlivé vady uvedené v předávacím protokolu díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Označí-li objednatel, že se jedná o vadu, která sama o sobě nebo ve spojení s jinými podstatným způsobem omezuje užívání díla nebo funkčně nebo esteticky brání jeho užívání, případně v důsledku takové vady hrozí nebezpečí vzniku škody, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, tj. 10.000,- Kč.
5. V případě porušení předpisů upravujících bezpečnost a zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každé jednotlivé takové porušení.
6. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
7. V případě, že bude zjištěno, že na staveništi není udržován pořádek a čistota nebo staveniště nebude zabezpečeno proti vniku nepovolaných osob, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
8. Zaplacením smluvních pokut dle této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody vzniklý z porušení povinnosti, kterou smluvní pokuta utvrzuje. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
9. Smluvní strany prohlašují, že sjednané smluvní pokuty (jejich výše) odpovídají hodnotě jimi utvrzené smluvní povinnosti.
10. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení výzvy oprávněné strany povinné straně k její úhradě (tato výzva může mít formu faktury, v takovém případě platí splatnost uvedená v této smlouvě bez ohledu na datum splatnosti uvedené na faktuře). To však neplatí v případě smluvních pokut za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti, kterou smluvní pokuta utvrzuje. V takových případech je smluvní pokuta splatná vždy každý následující den po každém takovém dni prodlení.
11. Pohledávku z titulu smluvní pokuty nebo jakoukoliv jinou pohledávku objednatele v souvislosti s touto smlouvou může objednatel jednostranně započíst na jakoukoliv pohledávku zhotovitele v souvislosti s touto smlouvou.

## VII.

### ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA, ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít jakost a provedení stanovené touto smlouvou, předmětnou zadávací dokumentací (výzvou) včetně jejích příloh a všemi příslušnými technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy o dílo, jinak jakost a provedení vhodné pro účel patrný z této smlouvy.
2. Neodpovídá-li dílo požadavkům dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je vadné.
3. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost. Touto zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti (jakost a provedení) uvedené v odst. 1 tohoto článku a bude způsobilé pro použití pro účel dle odst. 1 tohoto článku. Záruční doba na celé dílo je poskytována na **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet převzetím díla. V případě však, že objednatel převezme dílo s vadami, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí díla s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí díla.
4. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady, tj. po tuto dobu se běh záruční doby přerušuje.
5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
6. Lhůtu na odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k písemné dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 10 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům.
7. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování reklamované vady bezodkladně a tyto řádně odstranit ve výše uvedené lhůtě, a to i v případě, že reklamaci neuznává za oprávněnou. Zhotovitel je povinen při záručním odstraňování vad používat vždy nové a originální náhradní věci.
8. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel, dokud se neprokáže, že vada byla reklamována neoprávněně. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady zhotovitelem účelně, nezbytně a prokazatelně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně reklamované vady. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednateli zhotoviteli písemné odůvodněné odmítnutí oprávněnosti reklamace, je oprávněnost reklamace považována za zhotovitelem uznanou a bez dalšího za prokázanou.
9. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady, nebo zdůvodní, proč údajně odstranění vady odmítá.
10. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náhrada nákladů na odstranění reklamované vady bude uhrazena zhotovitelem na základě faktury vystavené objednatelem s tím, že pro splatnost této faktury platí obdobně výše uvedená ustanovení o splatnosti faktury za provedení díla. Tím není dotčeno právo objednatele na zaplacení výše uvedené smluvní pokuty zhotovitelem.
11. Objednateli přísluší též právo na náhradu účelně vynaložených nákladů v souvislosti s uplatněním reklamace (tj. s uplatněním práv ze záruky za jakost nebo odpovědnosti za vady).
12. Menší vady, které se vyskytly v záruční době a jejichž odstranění vyžaduje okamžitého zásahu, ale nevyžadují účast zhotovitele, mohou být odstraněny objednatelem, popř. jím smluvně zajištěnou třetí osobou, na náklady zhotovitele, oznámí-li takový úmysl objednatel prokazatelně zhotoviteli bezodkladně poté, kdy se vada projeví, a zhotovitel takový postup prokazatelně odsouhlasí. Při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje dle odst. 10. tohoto článku smlouvy.

## VIII.

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ O PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování zejména:
  - stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, právních předpisů o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích a o zajištění požární ochrany, vše v platném a účinném znění s tím, že je zhotovitel povinen provést v tomto směru příslušná školení zaměstnanců a dalších osob pracujících na staveništi a provést o tom písemný záznam,
  - požadavků stanovených k tomu oprávněnými orgány veřejné správy,
  - příslušných českých a harmonizovaných českých technických norem,
  - požadavků uvedených v předmětné zadávací dokumentaci a jejích přílohách,
  - pokynů objednatele. V případě, že zhotovitel zjistí, že pokyny objednatele určené k provedení díla jsou v rozporu s touto smlouvou a neumožňují tak řádné provedení díla v souladu s touto smlouvou, upozorní na to písemně nebo jinou prokazatelnou formou objednatele, a to ihned poté, co tuto skutečnost zjistil nebo mohl zjistit při vynaložení potřebné péče.
2. Zhotovitel je povinen zajistit včas jakákoli povolení, schválení, vyjádření či stanoviska dotčených orgánů veřejné správy a vlastníků inženýrských sítí, nutných pro řádné provedení díla, a to na svůj náklad.
3. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla na staveništi skryté překážky, neuvedené v zadávací dokumentaci ani v zápise o odevzdání staveniště, znemožňující řádné provedení díla, je povinen tuto skutečnost oznámit bez zbytečného odkladu objednateli.
4. Zhotovitel je povinen zajistit důsledné dodržování zásad bezpečnosti práce, včetně opatření ochranných konstrukcí, zábran apod., aby nedošlo ke škodě na zdraví nebo jiným škodám.
5. Zdroj energií (el. energie, případně dalších) si zajistí zhotovitel na své náklady.
6. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoli zázemí pro provádění díla (uložení materiálu a náradí, šatnu, sociální zařízení, atd.).
7. Zhotovitel si v případě potřeby zajistí vybudování zřízení staveniště v potřebném rozsahu po projednání celé záležitosti s příslušným vlastníkem, správcem nebo uživatelem dotčených nemovitostí, stejně jako zajistí veškerá další povolení nebo jiné správní akty a dopravně inženýrská opatření případně nutné k užívání veřejných ploch dotčených prováděním díla, popř. nutné pro řádné a bezpečné provedení díla např. opatření obecné povahy ke stanovení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci, a to vše na svůj náklad a odpovědnost. Zhotovitel bude osvobozen od poplatků za zábor pozemku.
8. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení předmětu díla proti vniknutí třetích osob v době realizace díla a to i mimo pracovní dobu. Objednatel nenese jakoukoli odpovědnost za případné vniknutí třetích osob do předmětu díla a s tím souvisejícími následky.
9. V rámci provádění prací na díle se zhotovitel zavazuje minimalizovat možné negativní vlivy na životní prostředí a okolí stavby – zvláště prašnost, hluk, znečištění komunikací.
10. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

11. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.
12. Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.
13. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení dotčené stavby (díla) až do předání a převzetí stavby (díla). Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na dílo (stavbě) na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu. Nebezpečí škody na staveništi přechází na objednatele předáním a převzetím díla a řádném vyklizením staveniště zhotovitelem. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na staveništi ze zhotovitele na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu a řádném vyklizení staveniště zhotovitelem.
14. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli také:
  - v důsledku chybného vystavení daňového dokladu vč. DPH, přestože měl být uplatněn režim přenesení DPH,
  - rovněž v případech, kdy zhotovitel předá daňový doklad pozdě, než jak vyplývá z této smlouvy nebo platných právních předpisů,
  - v důsledku vrácení faktury (daňového dokladu) z důvodu uvedení nesprávných nebo neúplných náležitostí nebo údajů nebo z důvodu nepřipojení správné přílohy.
15. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, a to kdykoliv po celou dobu provádění. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
16. V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny dle potřeby objednatele, minimálně však 1x týdně. Kontrolní den svolává objednatel, a to zápisem do stavebního deníku minimálně tři dny předem a popř. i telefonicky, popř. bude termín dalšího kontrolního dne dohodnut v závěru z kontrolního dne. Závěry z kontrolního dne musí mít písemnou podobu, budou podepsány zástupci obou smluvních stran. Žádný zápis z kontrolního dne není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo, nicméně může sloužit jako podklad pro vyhotovení příslušného písemného dodatku ke smlouvě.
17. Dílo nebo jeho část vykazující nesoulad se zadávací dokumentací včetně jejích příloh či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na prokazatelnou žádost objednatele v přiměřené lhůtě na své náklady a odpovědnost odstranit a učinit o tomto zápis do stavebního deníku. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedený nesoulad na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby s tím, že při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje obdobně dle odst. 10. článku VII. této smlouvy.
18. Zhotovitel je povinen mít sjednáno od uzavření této smlouvy až do předání díla bez vad a po dobu záruční doby pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám jeho činností se sjednaným garantovaným pojistným plněním ve výši min. 10.000.000,- Kč. Zhotovitel je povinen předat objednateli doklad o tomto pojištění (např. kopii pojistné smlouvy nebo

pojistku) nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo. Nepředložení takového dokladu, zánik pojištění nebo snížení výše garantovaného pojistného plnění pod uvedenou minimální hranici v průběhu plnění smlouvy bez jeho opětovného bezodkladného dorovnání na uvedenou minimální hranici bude posuzováno jako podstatné porušení smlouvy zhotovitelem. Náklady na pojištění odpovědnosti jsou zahrnuty v ceně díla dohodnuté v této smlouvě.

19. Pokud zhotovitel použije při provádění díla subdodavatele, odpovídá za provedení jejich prací objednateli, jako by tyto práce provedl a prováděl sám (ustanovení § 2914 věta druhá občanského zákoníku se nepoužije) a také odpovídá za jejich řádnou věcnou a časovou koordinaci.
20. Veškeré práce na díle musí být prováděny pracovníky s příslušnou nezbytnou odbornou kvalifikací. Doklad o příslušné kvalifikaci těchto pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
21. Zhotovitel provede na své náklady a s dostatečným předstihem zajištění zvláštního užívání komunikace (zábor veřejného prostranství) pro zařízení staveniště a stavbu lešení, a provede oplocení místa stavby. Plot bude opatřen informačními cedulemi s názvem stavby, údaji o objednateli/zhotoviteli a termínem stavby.

#### IX.

##### STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník sloužící jako doklad o průběhu provádění díla. Tato povinnost končí předáním zhotoveného díla bez jakýchkoliv vad, či odstraněním poslední vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla bez vad. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný. Obsahové náležitosti stavebního deníku a způsob jeho vedení se řídí platnými právními předpisy. Vadou ve smyslu této smlouvy se rozumí i tzv. „nedodělky“.
2. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo, nicméně může sloužit jako podklad pro vyhotovení příslušného písemného dodatku ke smlouvě.

#### X.

##### PŘERUŠENÍ PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušení provádění díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, jestliže:
  - pracovníci zhotovitele při práci poruší platné právní předpisy či příslušné technické normy,
  - by pokračování v postupu zhotovitele pravděpodobně vedlo k podstatnému porušení smlouvy,
  - prováděním díla je ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo hrozí-li reálně vznik jiných škod.
2. Přerušení provádění díla objednatelem z důvodů uvedených v odst. 3 nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok zhotovitele na úhradu vícenákladů (náhrad případných škod) vyvolaných přerušením.
3. Okamžik přerušení provádění díla se vždy bezodkladně poznamená do stavebního deníku.
4. Při každém přerušení provádění díla je zhotovitel povinen zabezpečit rozestavěnou část zhotovovaného díla do doby znovuzahájení prací nebo ukončení smluvního závazku.
5. Ustanovení tohoto článku se obdobně použijí i na odstraňování vad díla z titulu záruky za jakost nebo odpovědnosti zhotovitele za vady.

## XI.

### PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli na základě smluvními stranami vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu včetně tomu předcházejícím úspěšným provedením všech případně nezbytných zkoušek (k účasti na nich zhotovitel objednatele včas, minimálně tři pracovní dny předem, přizve; nezúčastní-li se objednatel zkoušky a nevylučuje-li to povaha věci, nebrání to však jejímu provedení). Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání dotčené stavby (předmětu díla) funkčně nebo esteticky, ani její (jeho) užívání podstatným způsobem neomezují.
2. **V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne potřeba upravit rozsah předmětu díla o jakékoli více či méně práce, je zhotovitel povinen předat objednateli konečné podklady týkající se případných více či méně prací nejpozději 10 pracovních dní před sjednaným termínem předání a převzetí díla, a to za účelem vypracování příslušného dodatku k této smlouvě. V případě, že zhotovitel nedodrží povinnost uvedenou v předchozí větě tohoto odstavce, není objednatel povinen dílo převzít. Za takto vzniklé prodlení s předáním a převzetím díla odpovídá zhotovitel s tím, že je i v tomto případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy.**
3. V případě, že objednatel odmítne dílo kvůli vadám převzít, sepsí obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
4. Pokud však objednatel převezme dílo i s vadami, bude předávací protokol obsahovat i vymezení těchto (zjevných) vad a lhůty k jejich odstranění, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad díla, pak platí, že všechny vady musí být odstraněny nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům. Po odstranění poslední vady bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem se bude mít dílo za převzaté bez jakýchkoliv zjevných vad. Ustanovení odst. 6 tohoto článku tím není dotčeno.
5. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději při předání a převzetí díla doklady dokládající jakost a provedení díla, prohlášení o shodě na použité materiály, doklady o provedených zkouškách, doklady o likvidaci odpadů, vytyčovací protokoly správců inženýrských sítí a další doklady stanovené příslušnými platnými předpisy nebo z opodstatněných důvodů vyžádaných objednatel. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost těchto dokladů.
6. V rámci předání díla zhotovitel objednateli jednoznačně uvede přesný rozsah nezbytné provozní údržby předmětu díla.
7. Na předání díla upozorní zhotovitel písemně objednatele nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.
8. Objednatel je oprávněn vytknout zjevné vady díla nejen při převzetí a předání díla, ale až do 3 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla, pokud si jich při předání a převzetí díla nevšiml a tím nebyly uvedeny ani v předávacím protokolu. Zhotovitel se v takovém případě zavazuje odstranit vytknuté vady díla do 5 dnů ode dne takového vytknutí. Pokud tato lhůta neodpovídá objektivně nutným technologickým postupům při odstraňování dané vady, je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě odpovídající příslušným objektivně nutným technologickým postupům.

## XII.

### ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od této smlouvy může písemně odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se mimo jiné rozumí:
  - prodlení zhotovitele s řádným zahájením nebo provedením díla delší než 10 dnů,
  - prodlení zhotovitele s odstraněním vymezených / vytknutých vad díla dle čl. XI. delší než 5 dnů,
  - situace, kdy se zhotovitel při provádění díla odchýlí od časového harmonogramu, resp. bude v prodlení v průběhu provádění díla, o více než 15 pracovních dnů.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na provádění díla na dobu delší než 15 pracovních dnů bez uvedení oprávněných důvodů (např. nepříznivé klimatické podmínky, technologická pauza předepsaná výrobcem použitého materiálu apod.), je objednatel rovněž oprávněn odstoupit od smlouvy.
4. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případech, jak vyplývá ze zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
5. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud by insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo hrozícím úpadku zhotovitele nebo z dalších důvodů uvedených v této smlouvě nebo níže uvedeném občanském zákoníku.
6. Odstoupení od této smlouvy je účinné jeho doručením druhé smluvní straně. Odstoupení musí být písemné.
7. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy objednatelem vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu vícenáskladů vynaložených na dokončení celého díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu jeho dokončení.
8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na smluvní pokutu.

## XIII.

### VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU DLE § 100 ZZVZ

1. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel v rámci přípravy projektové dokumentace pro plnění této smlouvy realizoval průzkumy předmětu plnění smlouvy. Po odstranění konstrukcí komunikace a požadovaných vrstev komunikace však nelze vyloučit, že budou zjištěny nové skutečnosti (jež nemohly být zjištěny provedenými průzkumnými vrty), které budou vyžadovat pro možnost řádného plnění smlouvy realizaci dalších stavebních prací. Objednatel si proto v zadávací dokumentaci v rámci veřejné zakázky, jejíž realizace předcházela uzavření této smlouvy, vyhradil změnu závazku ze smlouvy v souladu s ust. § 100 odst. 1 ZZVZ.
2. Smluvní strany se dohodly, že pro realizaci vyhrazených změn závazku dle tohoto článku XIII. smlouvy je nutné uzavírat písemný dodatek ke smlouvě.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn využít vyhrazené změny závazku ze smlouvy v souladu s ust. § 100 odst. 1 ZZVZ pro případ, kdy po odkrytí požadovaných vrstev komunikace bude zjištěna s ohledem na faktický stav podkladového podloží komunikace nutnost změny v objemovém rozsahu jednotlivých položek uvedených v soupisu prací. Tato změna v objemovém rozsahu položek z výkazu výměr se může týkat:

- odbourání většího rozsahu podlažní vrstvy, než bylo původně předpokládáno nebo
- odvozu většího množství zeminy/stavebního odpadu, než bylo původně předpokládáno nebo
- sanace nevyhovující podkladní konstrukce vozovky, nebo
- dodatečné ochrany podzemních sítí ve formě jejich uložení do chrániček, nebo
- opravy dešťové či splaškové kanalizace.

O konkrétním zpřesnění rozsahu výše uvedených položek z výkazu výměr rozhodne objednatel (v součinnosti s projektantem a dozorem stavby), a to bez zbytečného odkladu (zpravidla nejpozději do 30 dnů) poté, co bude v průběhu stavebních prací odkryto sjednané podloží komunikace a bude zjištěna potřeba rozšíření původně předpokládaného objemu předmětných položek. O svém rozhodnutí bude objednatel zhotovitele písemně informovat, když takovýto písemný pokyn je pro zhotovitele závazný.

V takovém případě bude navýšené množství dané položky z výkazu výměr oceněno ve fakturaci ve vztahu k objednateli takovým způsobem, že bude použita jednotková cena uvedená ve výkazu výměr (viz příloha této smlouvy) a bude vynásobena skutečným množstvím odbourané podlažní vrstvy/odvezené zeminy (stavebního odpadu). Skutečné množství odbourané podlažní vrstvy/odvezené zeminy (stavebního odpadu) musí být před jeho vyfakturováním vůči objednateli potvrzeno písemným zápisem podepsaným oprávněným zástupcem objednatele.

4. Smluvní strany se rovněž dohodly, že objednatel je oprávněn využít výhrady změny závazku ze smlouvy spočívající v prodloužení sjednané doby plnění zhotovitele dle této smlouvy o dobu, po kterou trvá překážka, bránící zhotoviteli v řádném plnění smlouvy. Tato překážka může spočívat zejména:
  - a. ve využití vyhrazené změny závazku ze strany objednatele v souladu s článkem XIII. bodem 3. této smlouvy, když v takovém případě může být sjednaná doba plnění dle smlouvy prodloužena o dobu počítanou ode dne objektivního nálezu skutečností, které spočívají ve vyhrazené změně závazků dle článku XIII. bodu 3. této smlouvy do doby, kdy bude:
    - ve vztahu ke skutečnostem uvedeným v čl. XIII. bodu 3. této smlouvy doručeno zhotoviteli písemné oznámení objednatele o využití stanovené vyhrazené změny závazku se smlouvy;
  - b. na straně třetích osob či orgánů veřejné moci, kdy je plnění zhotovitele na jednání těchto osob a/nebo orgánů závislé a je jimi podmíněno, přičemž zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl vzniku překážky na straně třetích osob a/nebo orgánů veřejné moci zabránit (zejména činnosti související s inženýrskou činností, nedodrženými zákonnými lhůtami ze strany správních orgánů, součinnost vlastníků pozemků apod.);
  - c. ve vzniku mimořádných nepředvídatelných a neodvratitelných okolností, ohledně kterých nebylo možno rozumně očekávat, že by s nimi smluvní strany počítaly v době uzavření smlouvy a kterými jsou zejména živelné pohromy, epidemie či závažné společenské události (vyšší moc);
  - d. v okolnosti/okolnostech, které objednatel ani zhotovitel, jednající s náležitou péčí, nemohli rozumně předpokládat a které nezávisí na jejich vůli.
  - e. v stávajících nebo předpokládaných nevhodných podmínkách počasí, kdy nelze řádně provádět dílo, podmínkou však je předchozí souhlas objednatele s existencí takového důvodu v podobě zápisu do stavebního deníku.

5. Pokud zhotovitel požádá objednatele o posun sjednaného termínu plnění v souladu s výše uvedenými výhradami uvedenými v čl. XIII. bodu 5 této smlouvy, pak je objednatel oprávněn tuto změnu smlouvy připustit. V takovém případě je zhotovitel povinen neprodleně (nejpozději do 2 pracovních dnů) aktualizovat dle pokynů objednatele časový harmonogram prací, když termíny v něm uvedené se stanou po jejich odsouhlasení ze strany objednatele pro další průběh plnění smlouvy závazné.

#### XIV.

#### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel se zavazuje, že nebude plnění předmětu této smlouvy, tak jak je definováno touto smlouvou, realizovat v rozporu se zásadami sociální odpovědnosti, environmentální odpovědnosti a inovací ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění. V rámci plnění předmětu smlouvy se tedy zhotovitel bude v rámci svých reálných možností chovat tak, aby zohledňoval zachování rovných pracovních příležitostí, sociálního začleňování, důstojných pracovních podmínek a případně dalších sociálně relevantních hledisek, dále minimálního dopadu na životní prostředí, trvale udržitelného rozvoje, životní prostředí nezatežujícího životního cyklu a případně dalších environmentálních hledisek a současně alternativy implementace nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel zadal veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu této smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude předmět plnění této smlouvy realizován zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Zhotovitel je povinen po dobu trvání této smlouvy, na vyžádání objednatele, předložit čestné prohlášení v němž uvede jmenný seznam všech svých zaměstnanců, agenturních zaměstnanců, živnostníků a dalších osob, které se podílely na plnění předmětu této smlouvy. V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby v seznamu uvedené jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále zde bude uvedeno, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy. Zároveň je zhotovitel, na vyžádání objednatele, povinen předložit čestné prohlášení o včasném a úplném plnění veškerých svých závazků vůči poddodavatelům, jejichž prostřednictvím předmět smlouvy realizuje. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností zhotovitele, a to i přímo u pracovníků vykonávajících předmět smlouvy, přičemž zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním celé této smlouvy a veškerých jejích případných příloh a budoucích dodatků dle platných právních předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli listiny dle této smlouvy se doručují na shora uvedené doručovací adresy smluvních stran, případně na jinou změněnou doručovací adresu, kterou smluvní strana druhé smluvní straně písemně oznámí, popř. kterou objednatel uvede na svých webových stránkách [www.tshk.cz](http://www.tshk.cz).

4. V případě, že bude některé ustanovení této smlouvy neplatné, nezpůsobí neplatnost celé smlouvy, jestliže lze takové neplatné ustanovení oddělit od ostatního obsahu této smlouvy a lze-li předpokládat, že by k uzavření této smlouvy došlo i bez takového neplatného ustanovení, rozpoznala-li by strana neplatnost včas. V takovém případě nahradí smluvní strany takové neplatné ustanovení ustanovením novým, které se svým obsahem a účelem bude nejvíce blížit obsahu a účelu neplatného ustanovení a bude v souladu s platným právním řádem.
5. Zhotovitel na sebe převzal nebezpečí změny okolností (§ 1765 odst. 2 občanského zákoníku).
6. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit jakékoliv práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na třetí osobu, ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci, a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
8. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci. Za písemnou formu se pro účely tohoto ustanovení nepovažuje jednání učiněné elektronickými nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednatelů osoby.
9. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně a jinak neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (v této smlouvě jako „občanský zákoník“), s tím, že smluvní strany se dohodly, že pro jejich smluvní vztah založený touto smlouvou se ustanovení § 2591, § 2594, § 2595, § 2605, § 2606, § 2611, § 2618, § 2620 odst. 2, § 2627 odst. 1 a 2, § 2628, § 2629 (případně další, jak je uvedeno v této smlouvě) občanského zákoníku, jsou-li na tento smluvní vztah jinak aplikovatelné, neuplatňují, tj. vylučují se.
10. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
11. Smlouva bude uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů oprávněných zástupců smluvních stran.
12. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími ustanoveními a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z této smlouvy vyplývajících a na důkaz toho připojují k této smlouvě své podpisy jejich zástupci.

#### **XV. PŘÍLOHY**

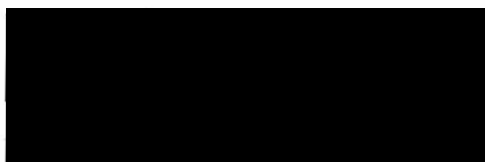
1. Nedílnou přílohou této smlouvy je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a časový harmonogram.

V Hradci Králové

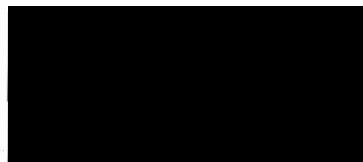
V Hradci Králové

ZA ZHOTOVITELE:

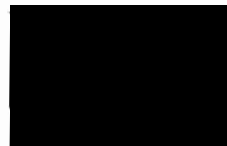
ZA OBJEDNATELE:



Ing. Jan Neradílek  
manažer regionu Východní Čechy  
COLAS CZ, a.s.



Ing. Tomáš Pospíšil  
ředitel  
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: hk\_stefanu\_3  
Stavba: Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

KSO:  
Místo: Hradec Králové

CC-CZ:  
Datum: 28.01.2026

Zadavatel: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

IČ: 64809447  
DIČ: CZ64809447

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

IČ: 26177005  
DIČ: CZ26177005

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 350 000,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	6 350 000,00	1 333 500,00
	12,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>7 683 500,00</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: hk stefanu 3

Stavba: Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

Místo: Hradec Králové

Datum: 28.01.2026

Zadavatel: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

Projektant:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

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

### Náklady z rozpočtů

**6 350 000,00**      **7 683 500,00**

hk\_stefan    Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi  
u 3          ulicemi Ječná - Kladská

6 350 000,00      7 683 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Hradec Králové	Datum:	28.01.2026
Zadavatel:	TECHNICKE SLUZBY HRADEC KRALOVE	IČ:	64809447
		DIČ:	CZ64809447
Zhotovitel:	COLAS CZ, a.s.	IČ:	26177005
		DIČ:	CZ26177005
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

<b>Cena bez DPH</b>				<b>6 350 000,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	6 350 000,00	21,00%	1 333 500,00	
	0,00	12,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>7 683 500,00</b>

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

Místo: Hradec Králové

Datum: 28.01.2026

Zadavatel: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

Projektant:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**6 350 000,00**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

6 055 840,67

1 - Zemní práce	1 280 571,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	63 816,50
5 - Komunikace pozemní	3 282 244,00
8 - Trubní vedení	170 337,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	981 342,20
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	237 904,20
998 - Přesun hmot	39 624,27

#### PSV - Práce a dodávky PSV

20 945,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	20 945,00
---	-----------

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

273 214,33

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	145 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	13 214,33
VRN9 - Ostatní náklady	100 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovky v ulici bratří Štefanů v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

Místo: Hradec Králové

Datum: 28.01.2026

Zadavatel: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

Projektant:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>6 350 000,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 055 840,67	
D	1		Zemní práce				1 280 571,90	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	262,500			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106121</a>					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	103,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106123</a>					
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	3,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků z ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106161">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106161</a>					
4	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	121,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106171">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113106171</a>					
5	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého II přes 150 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	529,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o II. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113107232">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113107232</a>					
6	K	113154531	Frézování živичného krytu II do 30 mm pruh š do 1 m pl přes 500 do 2000 m2	m2	1 270,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113154531">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113154531</a>					
7	K	113154538	Frézování živичného krytu II 100 mm pruh š do 1 m pl přes 500 do 2000 m2	m2	1 270,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113154538">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113154538</a>					
8	K	113155531	Frézování betonového krytu II do 30 mm pl přes 1000 m2	m2	1 270,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 1 000 m2 tloušťky vrstvy do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113155531">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113155531</a>					
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	116,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113202111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113202111</a>					
10	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	149,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113204111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/113204111</a>					
11	K	122252113	Vykopávky v zemnicích na suchu pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	97,300			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu pro silnice a dálnice strojně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/122252113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/122252113</a>					
12	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	175,140			CS ÚRS 2025 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce: nákup humózní zeminy					
13	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	503,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/122252205">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/122252205</a>					
14	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,600			CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m <sup>3</sup> Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251103</a>					
15	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>	m <sup>3</sup>	600,300			CS ÚRS 2025 02
16	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhuňných strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuňných z hornin nesoudržných sypkých Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151111</a>	m <sup>3</sup>	58,000			CS ÚRS 2025 02
17	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídněná zemina pro terénní úpravy - třídněná Poznámka k položce: nákup nesoudržné stejnorodé zeminy	t	104,400			CS ÚRS 2025 02
18	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>	t	905,400			CS ÚRS 2025 02
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>	m <sup>3</sup>	503,000			CS ÚRS 2025 02
20	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňnutím Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuňnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>	m <sup>3</sup>	66,600			CS ÚRS 2025 02
21	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351103</a>	m <sup>2</sup>	262,000			CS ÚRS 2025 02
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu do 1:5 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131</a>	m <sup>2</sup>	262,000			CS ÚRS 2025 02
23	M	00572410	osivo směs travní parková osivo směs travní parková	kg	14,000			CS ÚRS 2025 02
24	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhuňnutím strojně Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňnutím Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951112</a>	m <sup>2</sup>	1 006,000			CS ÚRS 2025 02
25	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízením včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818231</a>	kus	10,000			CS ÚRS 2025 02
26	K	184911151	Mulčování záhonů kačírkem tl vrstvy přes 0,02 do 0,05 m v rovině a svahu do 1:5 Mulčování záhonů kačírkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 20 do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911151</a>	m <sup>2</sup>	19,000			CS ÚRS 2025 02
27	K	184911161	Mulčování záhonů kačírkem tl vrstvy přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 Mulčování záhonů kačírkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911161</a>	m <sup>2</sup>	19,000			CS ÚRS 2025 02
28	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32 kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	6,840			CS ÚRS 2025 02
29	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5 Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911311</a>	m <sup>2</sup>	19,000			CS ÚRS 2025 02
30	M	69334310	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 100g/m <sup>2</sup> geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 100g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	19,000			CS ÚRS 2025 02
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				63 816,50	
31	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/339921132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/339921132</a>	m	10,000			CS ÚRS 2025 02
32	M	59229013	palisáda hranatá betonová 180x120mm v 800mm přírodní palisáda hranatá betonová 180x120mm v 800mm přírodní	kus	57,150			CS ÚRS 2025 02
33	K	388995	D+M púlená kabelová chránička dle PD D+M púlená kabelová chránička dle PD	m	111,000			
	D	5	Komunikace pozemní				3 282 244,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	20,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564831111</a>					
35	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	206,600			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111</a>					
36	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	71,400			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111</a>					
37	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	890,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871111</a>					
38	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	51,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116</a>					
39	K	56712311	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 100 mm	m2	380,000			
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dýlačnic spár, s rozproštěním a zhuťněním SC C 5/6 (KSC II), po zhuťnění tl. 100 mm					
40	K	567133113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 180 mm	m2	65,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dýlačnic spár, s rozproštěním a zhuťněním SC C 5/6 (KSC II), po zhuťnění tl. 180 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/567133113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/567133113</a>					
41	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	3 684,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231111</a>					
42	K	576115	Asfaltový koberec SAL 20mm (vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin)	m2	1 228,000			
	PP		Asfaltový koberec SAL 20mm (vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin)					
43	K	576133221	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 S tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 228,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 z modifikovaného asfaltu s rozproštěním a se zhuťněním SMA 11 S v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/576133221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/576133221</a>					
44	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 S tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 228,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 z modifikovaného asfaltu s rozproštěním a zhuťněním ACL 16 S v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155142</a>					
45	K	581131115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 200 mm	m2	510,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/581131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/581131115</a>					
	P		Poznámka k položce: C16/20					
46	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžkého tl 40 mm plochy do 200 m2	m2	72,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžkého do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/584121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/584121111</a>					
47	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	2,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m					
48	M	59381004	panel silniční 3,00x2,00x0,15m	kus	5,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		panel silniční 3,00x2,00x0,15m					
49	M	59381015	panel zastávkový nájezdový s nástupní hranou 160mm	kus	1,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		panel zastávkový nájezdový s nástupní hranou 160mm					
	P		Poznámka k položce: tl 420mm š 2950mm d 2000mm					
50	M	59381018	panel zastávkový výjezdový s nástupní hranou 160mm	kus	1,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		panel zastávkový výjezdový s nástupní hranou 160mm					
	P		Poznámka k položce: tl 420mm š 2950mm d 2150mm					
51	M	59381020	panel zastávkový základní s nástupní hranou 160mm	kus	4,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		panel zastávkový základní s nástupní hranou 160mm					
	P		Poznámka k položce: tl 420mm š 2950mm d 2150mm					
52	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	1,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/591241111</a>					
53	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	445,000			CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kamenná lžaného nebo drceného 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 m <sup>2</sup>					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212213</a>					
54	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m <sup>2</sup>	309,060			CS ÚRS 2025 02
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní					
55	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m <sup>2</sup>	7,140			CS ÚRS 2025 02
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná					
	P		Poznámka k položce: červená					
56	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m <sup>2</sup>	4,080			CS ÚRS 2025 02
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná					
	P		Poznámka k položce: bílá					
57	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m <sup>2</sup>	10,200			CS ÚRS 2025 02
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: bez zkosených hran					
	D	8	Trubní vedení				170 337,60	
58	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 110	m	27,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 110					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263121</a>					
59	M	28611118	trubka kanalizační PVC DN100 dle PD	m	27,810			CS ÚRS 2025 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN100 dle PD					
60	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	24,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121</a>					
61	M	28611	trubka kanalizační pvc DN150 dle pd	m	24,360			
	PP		trubka kanalizační pvc DN150 dle pd					
62	K	87735	Navrtávka šachty dle PD	kus	6,000			
	PP		Navrtávka šachty dle PD					
63	K	89593	D+M uliční vpusti dle PD	kus	1,000			
	PP		D+M uliční vpusti dle PD					
64	K	89595	D+M RŠ dle PD	kus	2,000			
	PP		D+M revizní šachty dle PD					
65	K	899132112	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního samonivelačního s ošetřením podkladu hloubky přes 25 cm	kus	7,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky přes 25 cm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899132112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899132112</a>					
66	K	899132212	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	3,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899132212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899132212</a>					
67	K	8992001	Zřízení revizní šachty z uliční vpusti	kus	3,000			
	PP		Zřízení revizní šachty z uliční vpusti					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				981 342,20	
68	K	91001	Dmžz a mž čekárny autobusové zastávky	kus	1,000			
	PP		Dmžz a mž čekárny autobusové zastávky					
69	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/914511111</a>					
	P		Poznámka k položce: označník					
70	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	99,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915111112</a>					
71	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	56,500			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915111122</a>					
72	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	81,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915121112</a>					
73	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m <sup>2</sup>	31,400			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915131112</a>					
74	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	99,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915211112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	56,500			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915211122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915211122</a>					
76	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	81,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915221112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915221112</a>					
77	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	31,400			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915231112</a>					
78	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	128,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915491211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/915491211</a>					
79	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	130,560			CS ÚRS 2025 02
	PP		krajník betonový silniční 500x250x80mm					
80	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	169,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
81	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	142,800			CS ÚRS 2025 02
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
82	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	11,220			CS ÚRS 2025 02
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
83	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	16,320			CS ÚRS 2025 02
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
84	M	59217093	obrubník betonový bezbarierový přechodový 250-290mm	m	2,040			CS ÚRS 2025 02
	PP		obrubník betonový bezbarierový přechodový 250-290mm					
	P		Poznámka k položce: kaselský levý/pravý					
85	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	156,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916231213</a>					
86	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	159,120			CS ÚRS 2025 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
87	K	919122122	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	59,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátláru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122122</a>					
88	K	919721291	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	1 228,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919721291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919721291</a>					
89	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	561,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
90	K	919735113	Rezáni stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	42,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735113</a>					
91	K	919735124	Rezáni stávajícího betonového krytu hl přes 150 do 200 mm	m	265,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Rezáni stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735124</a>					
92	K	931994105	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce vnitřním těsnícím pásem	m	15,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely těsnícím pásem vnitřním, spáry pracovní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931994105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931994105</a>					
93	K	935932418	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem mústkovým z litiny	m	7,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mústkovým z litiny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/935932418">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/935932418</a>					
94	K	935932614	Vpust' s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 150 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2025 02
	PP		Odvodňovací plastový žlab vpust' s kalovým košem pro žlab vnitřní šířky 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/935932614">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/935932614</a>					
95	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	17,000			CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho ztuhnutím silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966005111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966005111</a>					
96	K	966006131	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky uklínovanými kameny Odstanění 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 ztuhnutím uklínovanými kameny Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966006131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966006131</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2025 02
97	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/979051121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/979051121</a>	m2	121,000			CS ÚRS 2025 02
	PP							
	Online PSC							
D	997		Doprava sutí a vybouraných hmot				237 904,20	
98	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221551</a>	t	752,180			CS ÚRS 2025 02
99	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221559</a>	t	6 769,620			CS ÚRS 2025 02
100	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221571</a>	t	160,718			CS ÚRS 2025 02
101	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221579</a>	t	1 446,458			CS ÚRS 2025 02
102	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221861</a>	t	521,448			CS ÚRS 2025 02
103	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997221875</a>	t	389,890			CS ÚRS 2025 02
	PP							
	Online PSC							
D	998		Přesun hmot					
104	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998225111</a>	t	566,061			CS ÚRS 2025 02
	PP							
	Online PSC							
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
105	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, výška nopy 8,0 mm, tl do 0,6 mm Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopy 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161212</a>	m2	112,000			CS ÚRS 2025 02
106	K	998711121	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711121</a>	t	0,045			CS ÚRS 2025 02
	PP							
	Online PSC							
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				273 214,33	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				145 000,00	
107	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou Zeměměřičské práce před výstavbou Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012203000</a> Poznámka k položce: vylučení stávajících sítí	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
108	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby Zeměměřičské práce při provádění stavby Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012303000</a> Poznámka k položce: přeměření strážovaného betonového podkladu apod	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
109	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě Zeměměřičské práce po výstavbě	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/012403000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/012403000</a> Poznámka k položce: P např. zaměření skutečného provedení, vklad do digitální technické mapy kraje apod.					
110	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC Dokumentace skutečného provedení stavby <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/013254000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/013254000</a>					
			D VRN3 Zařízení stavenišť					
111	K	030001000	Zařízení stavenišť	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC Zařízení stavenišť <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/030001000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/030001000</a>					
			D VRN7 Provozní vlivy					
112	K	070001000	Provozní vlivy	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC Provozní vlivy <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/070001000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/070001000</a>					
			D VRN9 Ostatní náklady					
113	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC Ostatní náklady bez rozlišení <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/091003000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/091003000</a> Poznámka k položce: P náklady na ostatní činnosti nezbytné pro provedení stavby (vyřízení a stanovení přechodného dopravního značení, jeho pronájem, poplatky za dočasný zábor pozemku apod. Projednání s TS, DI PCR, IZS, DPMHK, MMHK odbor dopravy apod.)					
114	K	091504000	Náklady související s publikační činností	kč	1,000			CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC Náklady související s publikační činností <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/091504000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/091504000</a> P Poznámka k položce: informační panel na staveništi					

## Oprava vozovky v ulici Bratří Stefanů v Hradci Králové v úseku mezi ulicemi Ječná - Kladská

### HARMONOGRAM

Objekt	Činnost	2026																																					
		duben					květen					červen					červenec					srpen																	
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35																
	Zemní práce																																						
	Svislé a kompletní konstrukce																																						
	Komunikace pozemní																																						
	Trubní vedení																																						
	Ostatní konstrukce a práce, bourání																																						
	VRN																																						

Termín zahájení provádění díla (zároveň termín předání místa plnění/staveniště): 15.04.2026

Termín dokončení a předání celého díla (zároveň termín vyklizení staveniště): nejpozději do 15.07.2026