



# Smlouva o dílo

(Dále jen smlouva)

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami:

**Objednatel:** Město Hlinsko  
**se sídlem:** Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko  
**zastoupené:** Miroslavem Krčilem, DiS. - starostou města  
**IČO:** 00270059  
**DIČ:** CZ00270059  
**daňový režim:** plátce DPH  
**bankovní spojení:** [redacted]  
**č. účtu:** [redacted]  
**Zástupci oprávnění  
jednat ve věcech technických:** [redacted]

**Kontaktní osoba:** [redacted]

(dále jen „Objednatel“)

a

**Zhotovitel:** TES, spol. s r.o.  
**sídlo:** Vrchovská 1354, 286 01 Čáslav  
**provozovna:** Vrchovská 1354, 286 01 Čáslav  
**zapsaný v obchodním rejstříku:** vedeného Městským soudem v Praze  
**zastoupený:** Jiřím Pavlicou - jednatelem  
**IČ:** 47539330  
**DIČ:** CZ47539330  
**daňový režim:** plátce DPH  
**bankovní spojení:** [redacted]  
**č. účtu:** [redacted]  
**Zástupci oprávnění  
jednat ve věcech technických:** [redacted]  
**Kontaktní osoba:** [redacted]  
(dále jen „Zhotovitel“)

(Zhotovitel a Objednatel jsou v této smlouvě nazýváni jednotlivě též jako „smluvní strana“ a společně též jako „smluvní strany“)

## I.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „Manipulační plocha u bytového domu č.p. 432 – 435, ulice ČSA, Hlinsko“ podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost ILBprostav s.r.o., IČ: 288 10 180, Na Kopci 316, sídlem 530 02 Mikulovice, zastoupená [REDACTED] autorizovaným inženýrem pozemních staveb ČKAIT 0701209, která obsahuje technické specifikace, technické a uživatelské standardy.
2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje ve stanovené době předat dílo Objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
3. Součástí díla je rovněž:
  - dodržení podmínek zadávacího řízení a zadávací dokumentace,
  - zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích (zvláštní užívání, povolení uzavírek, ...), osazení, udržování a odstranění přechodného dopravního značení,
  - příprava staveniště včetně přístupu na staveniště a zařízení staveniště,
  - zajištění, případně obnova platnosti vyjádření správců dotčených sítí,
  - zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí na vlastní náklad, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům,
  - vypracování harmonogramu postupu prací a jeho aktualizace,
  - vypracování kontrolního a zkušebního plánu,
  - dodání veškerých materiálů podle požadavků Objednatele a provedení prací v potřebné kvalitě. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout navržený materiál, či práci a požadovat dodání materiálů v požadovaných parametrech dle zpracované dokumentace a záměru Objednatele,
  - zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
  - zajištění dodávky potřebných energií, vody a ostatních služeb nutných k provedení díla,
  - prostorové vytyčení stavby oprávněným geodetem – bude doloženo protokolem o vytyčení stavby.
4. Všechny výkony Zhotovitele uvedené v čl. I. této smlouvy budou provedeny v rozsahu a podle:
  - projektové dokumentace,
  - položkového rozpočtu – výkazu výměr, zpracovaného projektantem jako součást projektu, oceněného Zhotovitelem,
  - nabídky Zhotovitele ze dne 11. 7. 2022 předložené Objednateli Zhotovitelem jako účastníkem zadávacího řízení na veřejnou zakázku
  - zadávací dokumentace nebo výzvy veřejné zakázky, která byla podkladem pro zpracování nabídky Zhotovitele ze dne 11. 7. 2022

## II. Osoby pověřené provedením díla

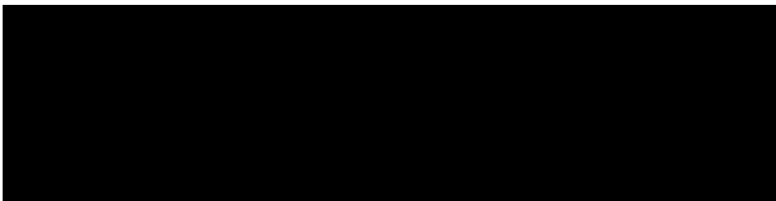
### Za Objednatele:

Zástupce Objednatele ve věcech technických (dále jen: „TDI“):



### Za Zhotovitele:

Zástupce Zhotovitele ve věcech technických:



## III. Doba plnění a místo plnění

1. Doba pro provedení díla je stanovena takto:

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v těchto termínech:

- **Předpokládaný termín zahájení** provádění díla: **1. srpna 2022**
- **Řádné ukončení a předání díla** (Zhotovitelem Objednateli bez vad a nedodělků bránících v užívání) **30. září 2022**

2. Doba plnění díla se po vzájemné dohodě může přiměřeně prodloužit z důvodu dlouhodobě nepříznivých klimatických podmínek, které by narušovaly technologické procesy prací. Na nový termín bude uzavřen dodatek této smlouvy. Na prodloužení nemá Zhotovitel právní nárok. Nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé.

3. Místem plnění je parc. č. 1935/21, k.ú. Hlinsko v Čechách – viz PD

## IV. Cena díla

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu ust. § 2 a násl. zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 2586 a násl. občanského zákoníku, jako cena nejvýše přípustná takto:

- **Cena díla** uvedeného v článku I. této smlouvy činí **1 444 798,11 Kč bez DPH**
- **Daň z přidané hodnoty** v základní sazbě 21 % **303 407,60 Kč**
- **Celková cena díla** **1 748 205,71 Kč vč. DPH**

2. Cena díla se sjednává, jako cena pevná a nepřekročitelná (platná a neměnná po celou dobu provádění díla až do jeho dokončení a předání, zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na realizaci díla až do skutečného data předání díla). Zhotovitel potvrzuje, že cena uvedená v čl. IV. odst. 1 obsahuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla.
3. Cena se může změnit při změně rozsahu prací oproti článku I. této smlouvy o práce požadované Objednatel, které nejsou předmětem zadání, nebo budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky, omezení nebo rozšíření předmětu díla.
4. V případě změny rozsahu prací z důvodu dodatečných stavebních prací a víceprací bude postupováno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů nebo vnitřní směrnici Objednatele. Na takovou změnu bude vždy uzavřen dodatek této smlouvy.
5. Způsob ocenění dodatečných prací a víceprací : Zhotovitel ocení tyto práce jednotkovými cenami uvedenými v položkovém rozpočtu původní nabídky Zhotovitele. Pokud nebude možné ocenit práce dle již použitých jednotkových cen, budou tyto práce oceněny nově podle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s., platné pro příslušný rok výstavby a to krácené v poměru předpokládané ceny veřejné zakázky (1 810 298,83 bez DPH) a ceny díla dle článku IV. odst. 1 smlouvy. V případě, že cena díla dle článku IV. odst. 1 smlouvy bude vyšší než předpokládaná cena díla dle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s., tak se dodatečné práce oceňují podle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s. pro příslušný rok výstavby. Pokud cenová soustava URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s. neobsahuje tyto práce a materiály, budou oceněny na základě dohody ve výši obvyklé ceny.

## V.

### Platební podmínky

1. Objednatel **neposkytuje zálohy** na zhotovení díla.
2. Za každý kalendářní měsíc zhotovování díla bude mezi Zhotovitelem a Objednatel odsouhlasen soupis skutečně provedených prací, na jehož základě předloží Zhotovitel Objednateli dílčí fakturu, a to nejpozději k pátému dni měsíce následujícího po období, za které je soupis sestaven a vzájemně odsouhlasen. Odsouhlasený soupis skutečně provedených prací je nedílnou přílohou daňového dokladu – faktury.
3. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Úhrada dílčích faktur bude Objednatel prováděna postupně, a to až do výše 80 % celkové smluvní ceny díla. Zbývajících 20 % ceny bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla. V případě, že Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, má Objednatel právo uplatnit zádržné až do výše 20 % ceny díla. Zádržné bude uhrazeno Objednatel Zhotoviteli až pod odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Podmínkou pro výplatu zádržného je odstranění všech závad a vzájemné odsouhlasení tohoto stavu mezi Zhotovitelem a Objednatel formou protokolu o odstranění vad a nedodělků.
5. V případě, že faktura nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má Objednatel právo ji vrátit Zhotoviteli a požadovat její opravení. V takovém případě se hledí na

fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu Objednateli.

6. Faktury mají splatnost **30 kalendářních dnů** ode dne doručení Objednateli. Fakturace i úhrady jsou výhradně v české měně.
7. Právo na zaplacení ceny díla a zádržného vzniká za každou část při jejím provedení a převzetí.
8. Při poskytnutí stavebních prací nepoužije plátce režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu §92e zákona č. 235/2004 Sb., neboť dokončené dílo není směřováno k využití v ekonomické činnosti města.

## **VI. Provádění díla**

1. Objednatel odevzdá formou zápisu Zhotoviteli staveniště.
2. Při předání staveniště předá Zhotovitel Objednateli harmonogram stavby a kontrolní a zkušební plán.
3. Před zahájením prací zabezpečí Zhotovitel na vlastní náklady vytyčení a označení veškerých inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště. Provoz těchto sítí bude zajištěn po celou dobu stavby a nesmí dojít k jejich poškození. V případě potřeby dočasného přeložení, nebo odkrytí budou zajištěny proti fyzickému poškození v souladu s příslušnými předpisy a podmínkami správců sítí.
4. Objednatel je oprávněn dávat Zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla a Zhotovitel je povinen se jimi řídit.
5. Kontrolní dny organizované Objednatelem se budou konat na stavbě dle aktuální potřeby při výstavbě. Zápisy z kontrolních dnů jsou nedílnou součástí dokumentace staveb a mají stejnou platnost jako zápisy ve stavebním deníku.
6. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět realizaci díla s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené normy.
7. Veškeré činnosti při výstavbě je Zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání Objednatele bude povinen příslušné doklady předložit.
8. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu Objednatele prováděny změny oproti schválené projektové dokumentaci, a to, ani pokud jde o materiály a technologie. Pokud se v průběhu stavby prokáže, že některé navržené materiály nebo technologie nejsou dostupné, případně se prokáže jejich škodlivost na životní prostředí nebo zdraví, navrhne Zhotovitel Objednateli písemně použití jiných materiálů či technologií a současně předloží, jaký vliv bude mít jejich použití na výši ceny díla. Použití nových materiálů nebo technologií je podmíněno cenovou dohodou smluvních stran a uzavřením příslušného dodatku k této smlouvě.
9. Nebezpečí škody na prováděném díle i na věcech souvisejících s prováděním díla nese Zhotovitel a to až do předání a převzetí hotového díla.

10. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a navazujícími předpisy.
11. Zhotovitel má za povinnost zvát TDI ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi a dále vyzvat zástupce Objednatele ke kontrole navážení ornice a předseťové přípravy.
12. Zástupce Objednatele ve věcech technických má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které Zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce Zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník, datové schránky nebo doporučenou korespondenci.
13. Zhotovitel zajistí, aby osoba vykonávající autorský dozor byla informovaná o začátku provádění díla.
14. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
15. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy.
16. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a Objednatel umožní Zhotoviteli umístění tabulí se jménem Zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
17. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDI, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, díla nebo zachování veřejného pořádku.
18. V případě, kdy Zhotovitel nebo jiné fyzické osoby neplní požadavky dle ust. § 16 a § 17 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména v předstihu před zahájením stavebních prací neinformují o rizicích a technologických postupech, které zvolili nebo včas nepředávají informace a podklady pro zhotovení plánu, budou pozastaveny činnosti daného Zhotovitele. Toto pozastavení stavby není důvodem k prodloužení termínu ukončení stavebních prací.
19. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze se souhlasem Objednatele. Zhotovitel je povinen o tento souhlas požádat Objednatele písemně a to nejméně 14 dnů před zahájením činnosti poddodavatele.
20. Zhotovitel je povinen kdykoliv, a to i opakovaně, na výzvu Objednatele do 14 dnů Objednateli prokázat, že stále splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém ji prokázal v rámci zadávacího řízení předcházejícího uzavření této smlouvy. Způsob prokazování je stejný jako v případě zadávacího řízení, nebude-li dohodnuto jinak.
21. Zhotovitel je na základě písemného pokynu Objednatele povinen provést práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, respekt. v projektové dokumentaci a které jsou potřebné pro provedení plánovaných stavebních prací, a to i v případě, kdy jejich nezahrnutí do původních zadávacích podmínek respekt. projektové dokumentace, bylo zaviněno Objednatel.

Změny ceny díla se řídí ustanovením čl. IV. této smlouvy. Tato povinnost trvá i v případě, kdy se strany nedohodnou na konkrétním znění textu dodatku smlouvy.

22. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady jako součást dodávky odborně způsobilou osobou povinnosti a úkoly uložené Objednateli zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a předpisy souvisejícími v prevenci rizik možného ohrožení života nebo zdraví zaměstnance, je-li to podle tohoto zákona nutné. Informace o této osobě sdělí Zhotovitel Objednateli tak, aby ji Objednatel k výkonu koordinace opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi dle tohoto zákona mohl určit.
23. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou smlouvu o odpovědnosti za škodu, kterou by při provádění díla mohl způsobit třetím osobám. Výše pojištění odpovědnosti za škodu je stanovena na min. 5.000.000,- Kč. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli do 21 dnů od podpisu smlouvy, nejpozději však k datu předání a převzetí staveniště.

## **VII.**

### **Stavební deník**

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 499/2006 Sb. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro Objednatele. Denní záznamy budou čitelné a Objednatel je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál a druhá kopie stavebního deníku budou při předání díla předány Objednateli výměnou za předání prvních kopií deníku, které si v průběhu realizace stavby po jejich podepsání převzal TDI.
2. Objednatel má právo kontrolovat a provádět zápisy do stavebního deníku i případných poddodavatelů. Objednatel obdrží kopie těchto deníků.

## **VIII.**

### **Přejímání díla**

1. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby. Obě smluvní strany se dohodly, že přejímací řízení bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů od převzetí výzvy Zhotovitelem Objednatelem.
2. Dokončené dílo bude předáváno Zhotovitelem a přebíráno Objednatelem písemným zápisem. Součástí předání budou následující doklady:
  - doklad o prostorovém vytyčení stavby oprávněným geodetem,
  - dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních v tištěné formě a v digitální formě v uzavřeném formátu .pdf a v otevřeném formátu (.dwg, .dgn apod.) a to na vhodném nosiči (CD, DVD, flash disk apod.) včetně geodetického zaměření stavby. Součástí geodetického zaměření díla bude zakreslení stavby do platné katastrální mapy.
  - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...,
  - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky (po dohodě s Objednatelem lze nahradit čestným prohlášením Zhotovitele),

- stavební deník,
  - doklady o likvidaci odpadů,
  - doklady o předání dotčených inženýrských sítí jejich správcům,
  - doklady o předání dotčených pozemků jejich vlastníkům,
  - seznam poddodavatelů podílejících se na realizaci předmětu smlouvy.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla či části díla.
  4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem, pro který by Objednatel mohl převzetí odmítnout. V případě pochybností se má za to, že drobným nedodělkem je nedodělek o max. hodnotě 1 % z ceny díla.
  5. V případě zjištění vad a nedodělků při přejímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápise o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. Nedojde-li o této lhůtě k dohodě, činí lhůta 14 dnů; o odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
  6. Práce, které budou další činnostmi zakryty nebo se stanou nepřístupnými, prověří Objednatel bez zbytečného odkladu od výzvy Zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 kalendářních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu Objednatel bez závažných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění Objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací. V případě, že Zhotovitel k takovému prověření kvality Objednatele nepozve, má Objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady Zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
  7. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je Zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že Zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na dodatečné odkrytí uhradí Objednatel

## **IX.**

### **Záruční doba**

1. Záruční doba dohodnutá smluvními stranami činí 60 měsíců.
2. Zárukou za jakost přejímá Zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a bude v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.
3. Záruční doba materiálů a výrobků, které se stanou součástí díla, u nichž výrobce, ČSN či právní předpis stanoví kratší dobu životnosti než je dohodnutá záruční doba, končí dnem uplynutí takto stanovené lhůty životnosti.
4. Reklamovat vady musí Objednatel písemně u Zhotovitele. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne Zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany



nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším možném termínu.

6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepíše zápis.
7. Neodstraní-li Zhotovitel reklamované vady včas, je Objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění na náklady Zhotovitele třetí osobou.

## **X.**

### **Smluvní pokuty**

1. Smluvní strany se dohodly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
  - V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn účtovat zákonný úrok z prodlení z částky, která je fakturována.
  - V případě prodlení Zhotovitele se splněním jeho povinnosti připravit, ukončit a předat dílo dle této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
  - Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,-- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
  - Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
  - Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,-- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení. Označí-li Objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu bránící řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu – havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve dvojnásobné výši.
2. Je-li ujednána smluvní pokuta, má Objednatel právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke které se smluvní pokuta vztahuje. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se neuplatní.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je Objednatel oprávněn započítat proti pohledávce Zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů ode dne obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

## XI. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana z důvodu podstatného porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

- nepředložení dokladů pojištění odpovědnosti za škodu dle ustanovení článku č. VI. odst. 23,
  - zastavení či přerušování prací Zhotovitelem na zhotovovaném díle bez odůvodnění na více než 7 pracovních dnů,
  - prodloužení Zhotovitele se splněním některého termínu uzlového bodu delším než 15 pracovních dnů, nebo předáním díla či jeho některé části delším než 15 pracovních dnů,
  - prodloužení s odstraněním vady delším než 10 pracovních dnů,
  - provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
  - v případě, že Zhotovitel a poddodavatelé přestanou splňovat všechny kvalifikační předpoklady bezprostředně související s předmětem plnění díla.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu nebo je Zhotovitel v prodloužení se zahájením stavebních prací o více jak tři týdny.
  3. V případě, že Objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností Zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik a trvání nároku na dohodnuté sankce.
  4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

## XII. Ostatní ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně Objednatele zaplatí Objednatel Zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Objednatel má v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 218 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, povinnost poskytnout informaci o rozsahu a příjemci prostředků z rozpočtu Objednatele, a to zejména informaci o ceně díla, název a sídlo Zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy neobsahuje znaky obchodního tajemství dle § 504 občanského zákoníku.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinnou osobou ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv (zákon o registru smluv), a že je povinen bezodkladně po uzavření smlouvy odeslat smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy Objednatel bezodkladně informuje Zhotovitele v případě, že jeho kontaktní údaj nebude uveden přímo v registru smluv jako kontakt pro notifikaci
5. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
6. Pro případ, kdy je v uzavřené smlouvě uvedeno rodné číslo, e-mailová adresa, telefonní číslo, číslo účtu fyzické osoby, bydliště/sídlo fyzické osoby, se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez těchto údajů. Dále se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez podpisů.

### XIII. Závěrečná ustanovení

1. Pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno jinak, předkládá Zhotovitel TDI a Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve dvou vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby TDI a Objednatele.
2. Změny oprávněných osob nebo změnu oprávnění těchto osob je nutno bez zbytečného odkladu písemně oznámit druhé smluvní straně. Tato změna je účinná dnem doručení oznámení.
3. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky vyplývající ze smlouvy na třetí osobu.
4. Smluvní strany si sjednávají, že ustanovení § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn., že měnit nebo doplňovat smlouvu je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Možnost měnit smlouvu jinou formou smluvní strany vylučují.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každé má platnost a závaznost originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží Zhotovitel i Objednatel 2 vyhotovení.
6. Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - Příloha číslo 1 – Oceněný soupis prací a dodávek
9. Obě smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
10. Uzavření smlouvy schválila, v souladu s ust. § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů Rada města Hlinska dne 18. července 2022 usnesením č. RM 201 – 2022/II.

V Hlinsku dne 25. 7. 2022

V Čáslavi dne 27. 7. 2022

Za Objednatele:

[Redacted signature]



Za Zhotovitele:

[Redacted signature]



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-03  
Stavba: Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

KSO:  
Místo: Hlinsko v Čechách

CC-CZ:  
Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel:  
Město Hlinsko

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TES, spol. s r.o.

IČ: 47539330  
DIČ: CZ47539330

Projektant:  
ILBprostav s.r.o.

IČ: 288 10 180  
DIČ: CZ 288 10 180

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 444 798,11</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 444 798,11</b>	<b>303 407,60</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 748 205,71</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-03

**Stavba:** Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Místo: Hlinsko v Cechách

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: ILBprostav s.r.o.

Uchazeč: TES, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 444 798,11</b>	<b>1 748 205,71</b>	
SO 001	Vedlejší náklady	72 010,00	87 132,10	STA
SO 01	Komunikace, chodníky a zpevněné plochy	1 372 788,11	1 661 073,61	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

**SO 001 - Vedlejší náklady**

KSO:

Místo: Hlinsko v Čechách

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel:

Město Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TES, spol. s r.o.

IČ:

47539330

DIČ:

CZ47539330

Projektant:

ILBprostav s.r.o.

IČ:

288 10 180

DIČ:

CZ 288 10 180

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**72 010,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 010,00	21,00%	15 122,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**87 132,10**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

**SO 001 - Vedlejší náklady**

Místo: Hlinsko v Čechách

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: ILBprostav s.r.o.

Uchazeč: TES, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**72 010,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

11 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

30 000,00

VRN5 - Finanční náklady

10,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

SO 001 - Vedlejší náklady

Místo: Hlinsko v Čechách

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: ILBprostav s.r.o.

Uchazeč: TES, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

72 010,00

### D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 30 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000</a>							
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000</a>							
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000</a>							
4	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013294000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013294000</a>							

### D VRN3 Zařízení staveniště 11 000,00

5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000</a>							
6	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000</a>							
7	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034203000</a>							
8	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034303000</a>							
9	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034503000</a>							
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000</a>							
11	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000</a>							

### D VRN4 Inženýrská činnost 30 000,00

12	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043154000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043154000</a>							
13	K	043203000	Měření, monitoring, rozbory bez rozlišení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043203000</a>							
14	K	043203003	Rozbory celkem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043203003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043203003</a>							
15	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045303000</a>							
16	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/049303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/049303000</a>							

### D VRN5 Finanční náklady 10,00

17	K	051103000	Pojištění proti vlivu vyšší moci	kpl	1,000	5,00	5,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/051103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/051103000</a>							
18	K	056002000	Bankovní záruka	kpl	1,000	5,00	5,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/056002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/056002000</a>							

### D VRN7 Provozní vlivy 1 000,00

19	K	075103000	Ochranná pásma elektrického vedení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/075103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/075103000</a>							

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

**SO 01 - Komunikace, chodníky a zpevněné plochy**

KSO:

Místo: Hlinsko v Čechách

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel:

Město Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TES, spol. s r.o.

IČ:

47539330

DIČ:

CZ47539330

Projektant:

ILBprostav s.r.o.

IČ:

288 10 180

DIČ:

CZ 288 10 180

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**1 372 788,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 372 788,11	21,00%	288 285,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 661 073,61**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

**SO 01 - Komunikace, chodníky a zpevněné plochy**

Místo: Hlinsko v Čechách

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: ILBprostav s.r.o.

Uchazeč: TES, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 372 788,11**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 330 977,71

1 - Zemní práce	385 315,87
2 - Zakládání	32 804,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 480,00
5 - Komunikace pozemní	574 428,91
8 - Trubní vedení	111 610,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	125 098,07
997 - Přesun sutě	30 408,55
998 - Přesun hmot	66 832,31
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>33 810,40</b>
767 - Konstrukce zámečnické	33 810,40
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>8 000,00</b>
VRN9 - Ostatní náklady	8 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Manipulační plocha, Hlinsko ČSA

Objekt:

**SO 01 - Komunikace, chodníky a zpevněné plochy**

Místo: Hlinsko v Čechách

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: ILBprostav s.r.o.

Uchazeč: TES, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 372 788,11**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 330 977,71**

D 1 Zemní práce

**385 315,87**

1	K	113106121	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	m2	54,387	70,00	3 807,09
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/113106121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121)

VV

"chodník" 1,0\*(35,14+1,71)

36,850

VV

"výjezd na ulici ČSA" 17,537

17,537

VV

Součet

54,387

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	6,727	90,00	605,43
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/113106123](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123)

VV

"chodník" 1,21\*2,1+1,82\*2,3

6,727

3	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	41,200	40,00	1 648,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/113204111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113204111)

VV

"chodník" 35,14+1,21\*2+1,82\*2

41,200

4	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	33,048	780,00	25 777,44
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/122211101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122211101)

VV

"Parkovací stání 3,4,6,7" 2,7\*5,1\*0,6\*4

33,048

5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	266,039	138,00	36 713,38
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/122251104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104)

VV

"manipulační plocha" 444,755\*0,6

266,853

VV

"chodník" 54,281\*0,4

21,712

VV

"výjezd na ulici ČSA" 17,537\*0,6

10,522

VV

"odečet Parkovací stání 3,4,6,7" -2,7\*5,1\*0,6\*4

-33,048

VV

Součet

266,039

6	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,160	630,00	8 920,80
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/132251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251101)

VV

"trativod" 0,4\*0,3\*(40,0+41,0+37,0)

14,160

7	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	24,066	70,00	1 684,62
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/162351103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103)

VV

"rozprostření zeminy za obrubou" 120,33\*0,2

24,066

8	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	289,181	180,00	52 052,58
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/162651112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112)

VV

"odkop" 33,048+266,039

299,087

VV

"hloubení" 14,16

14,160

VV

"rozprostření zeminy za obrubou" -120,33\*0,2

-24,066

VV

Součet

289,181

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
9	K	162751119	Vodorovné přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 891,810	22,00	63 619,82	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a>					
VV			289,181*10 'Přepočtené koeficientem množství	2 891,810				
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	57,114	95,00	5 425,83	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101</a>					
VV			"Parkovací stání 3,4,6,7" 2,7*5,1*0,6*4	33,048				
VV			"rozproštění zeminy za obrubou" 120,33*0,2	24,066				
VV			Součet	57,114				
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	491,608	240,00	117 985,92	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>					
VV			289,181*1,7 'Přepočtené koeficientem množství	491,608				
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	313,247	20,00	6 264,94	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a>					
VV			"odkop" 33,048+266,039	299,087				
VV			"hloubení" 14,16	14,160				
VV			Součet	313,247				
13	K	174151102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	48,000	280,00	13 440,00	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151102</a>					
VV			"zrušení septiku" 4,0*4,0*3,0	48,000				
14	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	96,000	195,00	18 720,00	
VV			48*2 'Přepočtené koeficientem množství	96,000				
15	K	181311103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	120,330	100,00	12 033,00	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103</a>					
VV			"manipulační plocha" (1,8+2,0)*5,4	20,520				
VV			"za obrubou" (4,11+35,14-2,1-2,3+0,45+1,7+1,5+1,45+3,13+5,22+36,4+11,0+4,11)*1,0	99,810				
VV			Součet	120,330				
16	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	120,330	22,00	2 647,26	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411132</a>					
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,805	110,00	198,55	
VV			120,33*0,015 'Přepočtené koeficientem množství	1,805				
18	K	181912111	Úprava pláňe vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez ztuhnutí	m2	120,330	20,00	2 406,60	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912111</a>					
19	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	516,573	22,00	11 364,61	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112</a>					
VV			"manipulační plocha" 444,755	444,755				
VV			"chodník" 54,281	54,281				
VV			"výjezd na ulici ČSA" 17,537	17,537				
VV			Součet	516,573				
D		2	Zakládání					32 804,00
20	K	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	118,000	278,00	32 804,00	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212752102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212752102</a>					
VV			40,0+41,0+37,0	118,000				
D		4	Vodorovné konstrukce					4 480,00
21	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	16,000	280,00	4 480,00	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451317777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451317777</a>					
VV			"zrušení septiku" 4,0*4,0	16,000				
D		5	Komunikace pozemní					574 428,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	533,706	65,00	34 690,89
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564710011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564710011</a>				
		VV	"manipulační plocha" 444,755		444,755		
		VV	"výplň dlažby-odhad 20%" 444,755/100*20		88,951		
		VV	Součet		533,706		
23	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	444,755	120,00	53 370,60
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111</a>				
24	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	89,355	220,00	19 658,10
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861011</a>				
		VV	"chodník" 54,281		54,281		
		VV	"výjezd na ulici ČSA" 17,537*2		35,074		
		VV	Součet		89,355		
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	444,755	320,00	142 321,60
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116</a>				
26	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženeho 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 do 50 m2	m2	17,537	280,00	4 910,36
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212210</a>				
		VV	"výjezd na ulici ČSA" (3,6+3,93)/2*4,11+3,93*1,05/2		17,537		
27	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	18,063	340,00	6 141,42
		VV	17,537*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		18,063		
28	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženeho 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 50 do 100 m2	m2	54,281	280,00	15 198,68
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212211</a>				
		VV	"chodník" 1,05*(40,88-3,93)+1,21*2,1+1,82*2,3-0,45*1,71+1,1*1,7+(5,88-0,6)*1,45		54,281		
29	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	55,909	340,00	19 009,06
		VV	54,281*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		55,909		
30	K	596411114	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	444,755	240,00	106 741,20
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596411114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596411114</a>				
		VV	"manipulační plocha" 40,88*11,0-(1,8+2,0)*5,4+3,13*5,92-1,7*1,1-3,13*0,68/2		444,755		
31	M	59246015R1	dlažba betonová tvar čtverec přírodní zatravnovací (drenážní) 240x240x80mm	m2	453,650	380,00	172 387,00
		VV	444,755*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		453,650		
	D	8	Trubní vedení				111 610,00
32	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110	m	80,000	80,00	6 400,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871263121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871263121</a>				
33	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	80,000	450,00	36 000,00
34	K	890231851	Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prostého betonu	m3	48,000	1 260,00	60 480,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890231851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890231851</a>				
		VV	"zrušení septiku" 4,0*4,0*3,0		48,000		
35	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 180,00	1 180,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203112</a>				
36	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	1,000	3 650,00	3 650,00
37	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 300,00	3 900,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111</a>				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				125 098,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	250,00	250,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111</a>				
39	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
40	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	1,000	2 000,00	2 000,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915231111</a>				
VV			"symbol ZTP" 1,0		1,000		
41	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošně šipky, symboly, nápisy	m2	1,000	80,00	80,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111</a>				
42	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřizováním lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	139,320	200,00	27 864,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213</a>				
VV			"manipulační plocha"		126,450		
VV			36,4+3,13+1,1+4,3+3,5+5,22+36,4+11,0+5,4+1,8+5,4+5,4+2,0+5,4				
VV			"výjezd na ulici ČSA" 4,11*2+3,6+1,05		12,870		
VV			Součet		139,320		
43	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	146,286	125,00	18 285,75
VV			139,32*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		146,286		
44	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	50,690	165,00	8 363,85
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112</a>				
VV			"chodník" 35,14+1,21*2+1,82*2+0,45+1,71+5,88+1,45		50,690		
45	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	53,225	90,00	4 790,25
VV			50,69*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		53,225		
46	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,700	3 350,00	19 095,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121</a>				
VV			"obrubník" 0,3*0,1*(139,32+50,69)		5,700		
47	K	919411111	Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	3,000	6 800,00	20 400,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919411111</a>				
VV			"vyústění drenáže" 3		3,000		
48	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	444,755	44,00	19 569,22
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726122</a>				
49	K	938902201	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	10,000	120,00	1 200,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902201</a>				
50	K	963015111	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotnosti do 0,06 t	kus	20,000	100,00	2 000,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963015111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963015111</a>				
VV			"zrušení septiku" 20,0		20,000		
D 997			Přesun sutě				30 408,55
51	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	45,796	48,00	2 198,21
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>				
52	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	870,124	12,00	10 441,49
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>				
VV			45,796*19 'Přepočtené koeficientem množství		870,124		
53	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	45,796	88,00	4 030,05
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611</a>				
54	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	45,796	300,00	13 738,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221862</a>				
D 998			Přesun hmot				66 832,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	355,491	188,00	66 832,31
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011</a>				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				33 810,40
D		767	Konstrukce zámečnické				33 810,40
56	K	76799511R1	Dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí vč. kotvení a povrchové úpravy	kg	150,000	200,00	30 000,00
VV			"sušáky na prádlo" 75,0*2				150,000
57	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	190,000	20,00	3 800,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767996701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767996701</a>				
VV			"sušáky na prádlo" 75,0*2				150,000
VV			"zábradlí" 20,0*2				40,000
VV			Součet				190,000
58	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,008	1 300,00	10,40
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101</a>				
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 000,00
D		VRN9	Ostatní náklady				8 000,00
59	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/094002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/094002000</a>				
VV			"vyčištění a ekologická likvidace kalu septiku" 1,0				1,000