

## Smlouva o Dílo

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „Občanský zákoník“)

### SMLUVNÍ STRANY

#### 1. Statutární město Ústí nad Labem

se sídlem: Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem  
Zastoupeno  
na základě pověření: Ing. Daliborem Dařílkem, vedoucím odboru  
dopravy a majetku Magistrátu města Ústí nad  
Labem  
IČ: 000 81 531  
Osoba oprávněna jednat  
ve věcech administrativních: Roman Vlček, vedoucí oddělení údržby majetku  
odboru dopravy a majetku Magistrátu města Ústí  
nad Labem  
bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
číslo účtu: 78-4632170217/0100  
(dále jen „Objednatel“ nebo „Smluvní strana“)

a

#### 2. (doplní Zhotovitel)

zastoupená/ý: *KLEMENT Construction a.s.*  
se sídlem: *Hlíňany 18, 400 02 Řehlovice*  
IČO: *04449533*  
DIČ: *CZ04449533*

██  
██  
██

(dále jen „Zhotovitel“ nebo „Smluvní strana“)

**uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o Dílo na stavební práce v souladu s ustanovením § 2586 a násl. Občanského zákoníku (dále jen „Smlouva“)**

**Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:**

#### I. Preambule

Tato Smlouva je uzavřena mezi Objednatelem a Zhotovitelem na základě zadávacího řízení pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Oprava opěrné zdi ul. Na schodech, Ústí nad Labem**“.

## II. Účel Smlouvy

1. Účelem této Smlouvy je realizace Veřejné zakázky dle zadávací dokumentace Veřejné zakázky a nabídky Zhotovitele, které tvoří přílohu této Smlouvy (dále jen „Zadávací dokumentace“) dostupná na: [https://zakazky.usti-nad-labem.cz/profile\\_display\\_2.html](https://zakazky.usti-nad-labem.cz/profile_display_2.html).
2. Zhotovitel touto Smlouvou garantuje Objednateli splnění zadání Veřejné zakázky a všech z toho vyplývajících podmínek a povinností podle Zadávací dokumentace. Tato garance je nadřazena ostatním podmínkám a garancím uvedeným v této Smlouvě. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností to znamená, že:
  - a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení této Smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený v Zadávací dokumentaci,
  - b) v případě chybějících ustanovení této Smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení Zadávací dokumentace.
3. Zhotovitel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na zadání Veřejné zakázky, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících z této Smlouvy použije subsidiárně.

## III. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je úprava práv a povinností Smluvních stran při řešení opravy stávající opěrné zdi v intravilánu města Ústí nad Labem (dále jen „**Dílo**“ nebo „**Stavba**“).
2. Oprava opěrné zdi v intravilánu Ústí nad Labem bude spočívat v odtěžení betonové opěrné zdi podél chodníku a odtěžení původního zdiva, následně bude vybetonován nový základ a nová opěrná zeď.
3. Stávající opěrná zeď byla vybetonována na původním zdivu bez vlastního základu. Původní zdivo je cihelné, smíšené. Vodorovné trhliny jsou po celé délce stěny mezi původní zděnou a novější betonovou horní částí. V horní části opěrné zdi je kaverna v původním smíšeném a cihelném zdivu. Délka rekonstruovaného úseku je cca 26,44 m.
4. Stavba bude realizována dle projektové dokumentace zpracované společností AZ CONSULT, s.r.o., Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem, Odpovědný projektant Ing. Martin Komín, ČKAIT 0401577 a v souladu s rozhodnutím, vydaným odborem územního plánování a stavebního řádu Magistrátu města Ústí nad Labem dne 19.3.2024, č. j. MMUL/OÚPSŘ/S/120348/2024/VichT.
5. Stavba bude zahájena předáním staveniště vybranému Zhotoviteli, které bude realizováno do 14 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy. Následně Zhotovitel zajistí vypracování RDS (realizační dokumentace stavby) a zpracování, projednání a povolení příslušných nutných dopravně inženýrských opatření.
6. V průběhu Stavby musí být zachován přístup ke všem přilehlým nemovitostem a příjezd pro vozidla Integrovaného záchranného systému.
7. Zhotovitel je povinen si zajistit projednání, schválení a realizaci potřebných dopravně inženýrských opatření po dobu realizace Stavby.
8. Po dokončení Stavby bude Zhotovitelem zpracována dokumentace skutečného provedení stavby včetně potřebných dokladů (protokoly, zkoušky, prohlášení o shodě, likvidace odpadů. Doklady o splnění podmínek účastníků řízení apod.) a zaměření Stavby tak, aby

mohla být použita jako podklad pro podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá následně Objednatel.

9. Rozsah a specifikace Díla, zejména jeho věcné, místní a časové vymezení související s poskytováním konkrétních prací je vymezeno v této Smlouvě, v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci a ve výkazu výměr, který je nedílnou součástí této Smlouvy.
10. Po skončení Stavby bude vyhotoven závěrečný protokol o předání a převzetí Stavby.
11. Objednatel se za řádné provedení Díla zavazuje zaplatit cenu dle čl. V. této Smlouvy.
12. Provedení Díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení Díla nezbytné.
13. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným ukončením a předáním Díla v místě plnění zadavatele.
14. Pro případ nutné dodatečné práce (vícepráce) je třeba písemného odsouhlasení mezi Objednatel a Zhotovitelem. Bez tohoto předchozího písemného souhlasu či jiné prokazatelné dohody o vykonání víceprací nesmí Zhotovitel vícepráce provést. Pokud by neschválené vícepráce Zhotovitel provedl, je oprávněn po Objednateli požadovat pouze cenu použitých materiálů, pokud tyto materiály odpovídají běžným standardům takových materiálů. Objednatel není povinen hradit ty materiály, které nebyly z jakéhokoli hlediska pro provedení Díla účelné a nezbytné nutně vynaloženy a dále není povinen hradit další náklady spojené s provedením neodsouhlasených víceprací (zejména práci a energie).
15. Cena stanovená v čl. V odst. 1 této Smlouvy zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků Zhotovitele a zároveň si Objednatel vyhrazuje objemové změny rozsahu jednotlivých položek ve stavebních objektech uvedených v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr při zachování jednotkové ceny na základě skutečného plnění při realizaci této veřejné zakázky. Tyto změny nebudou měnit celkovou povahu závazku z této Smlouvy a budou podrobně popsány např. ve změnových listech včetně odůvodnění.
16. Změny, doplňky nebo rozšíření předmětu Díla při jeho realizaci se řídí ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

#### **IV. Místo a čas plnění Díla**

1. Místem plnění této Smlouvy je Ústí nad Labem, městská část Ústí nad Labem centrum ul. Na Schodech.
2. Doba plnění: Zahájení Stavby předáním staveniště do 14 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy. Dokončení stavby do 5 měsíců ode dne předání staveniště.
3. Zhotovitel je povinen předat Zhotovené Dílo Objednateli v termínu stanoveném v odst. 2 tohoto článku této Smlouvy. O předání a převzetí Díla bude sepsán předávací protokol.
4. Při předání a převzetí Díla je Zhotovitel povinen předat Objednateli veškeré dokumenty, plány a jiné listiny, které Zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s Dílem či jeho provedením.
5. Řádné dokončení Díla je závislé na řádném a včasném splnění součinnosti Smluvních stran uvedené v čl. VII této Smlouvy. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím sjednaných součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním předmětu této Smlouvy. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě a prokáže-li Zhotovitel, že ani při vynaložení veškerého úsilí nemohl Dílo v důsledku prodlení Objednatele dokončit, je možné s

výslovným souhlasem Objednatele prodloužit stanovený termín dokončení Díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele v plnění jeho součinností.

6. Při předání a převzetí Díla bude na základě kontroly provedené Objednatelem protokolárně ověřeno, zda poskytnuté plnění dle této Smlouvy vedlo k výsledku, ke kterému se Smluvní strany zavázaly touto Smlouvou, a to porovnáním skutečného rozsahu a kvality provedených prací na Díle a jejich vlastností s jejich závaznou specifikací uvedenou v této Smlouvě.

## V. Cena a platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo provedené v souladu s touto Smlouvou cenu v celkové výši:

<b>Cena bez DPH (ZD pro 21 % DPH)</b>	<b>2152729,70 Kč</b>
DPH 21 %	452073,24 Kč

-----  
Cena celkem včetně DPH 2604802,94 Kč

(Slovy: „dvamilionyšestsetčtyřitisícosmsetdvakorundevadesátčtyřihaléřů“)

2. Cena za provedení Díla je nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s provedením Díla (zejména: doprava, přesun hmot, uložení odpadu na skládku, apod.). Nad rámec této ceny nepřísluší Zhotoviteli za provedení prací na Díle žádná jiná odměna.
3. Cena za provedení Díla je splatná na základě daňového dokladu (faktury) vystavené Zhotovitelem a doručené na adresu Objednatele v listinné či elektronické formě. K ceně bude při fakturaci připočtena DPH v zákonné výši. Každá faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu v souladu s ustanovením § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“) a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOU“). Součástí vystavené faktury bude předání zápisů ze stavebního deníku a řádný soupis prací, kterými bylo Dílo provedeno.
4. Objednatel je oprávněn pozastavit 10 % z celkové ceny Díla, v případě, že v zápise o předání a převzetí Díla budou uvedeny výhrady ohledně vad či nedodělků. Uvolnění této částky provede Objednatel do 14 dnů ode dne, kdy oprávněný zástupce Objednatele potvrdí protokol o odstranění vad a nedodělků.
5. Fakturace bude probíhat 1x měsíčně na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací.
6. V případě, že Zhotovitelem vystavená faktura nebude obsahovat všechny náležitosti dle odst. 3 této Smlouvy nebo nebude splňovat náležitosti daňového dokladu, je Objednatel oprávněn ve lhůtě do deseti pracovních dnů od jejího obdržení fakturu vrátit Zhotoviteli k opravě či doplnění. Lhůta splatnosti ceny za provedené Dílo v takovémto případě počíná běžet ode dne doručení opravené nebo doplněné faktury Objednateli. Nevrátí-li Objednatel Zhotoviteli fakturu ve lhůtě specifikované v tomto odstavci, má se za to, že k faktuře Objednatel nemá výhrady.
7. Splatnost faktury činí 21 dnů ode dne jejího doručení Objednateli.
8. Zhotovitel není oprávněn požadovat zálohové platby.
9. V případě, že některé ze stran této Smlouvy vznikne nárok na zaplacení Smluvní pokuty, zašle tato Smluvní strana společně s výzvou k uhrazení pokuty dle této Smlouvy fakturu na částku ve výši Smluvní pokuty splňující náležitosti daňového dokladu podle ZDPH a účetního dokladu podle ZOU druhé Smluvní straně. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení faktury Smluvní straně povinné k její úhradě.

10. V případě, že některé ze Smluvních stran vznikne nárok na náhradu škody, zašle druhé Smluvní straně písemné vyúčtování - fakturu s náležitostmi účetního dokladu podle ZDPH a ZOÚ s přesnou výší požadované náhrady, popisem vady popř. jiné události, jíž škoda vznikla a odkazem na konkrétní povinnost druhé Smluvní strany, jejíž porušení způsobilo vznik škody. Náhrada škody je splatná do 30 dnů ode dne doručení řádného vyúčtování druhé Smluvní straně.
11. Objednatel bude hradit přijatou fakturu pouze bankovním převodem na bankovní účet uvedený v záhlaví této Smlouvy.
12. Stane-li se Zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu ZDPH, zaplatí Objednatel pouze základ daně. Příslušná výše DPH bude uhrazena až po písemném doložení Zhotovitele o jeho úhradě příslušnému správci daně.
13. Statutární město Ústí nad Labem (Objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této Smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e ZDPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit poskytovatel plnění (Zhotovitel).

## **VI. Práva a povinnosti Smluvních stran při provádění Díla**

1. Zhotovitel je povinen provést Dílo v rozsahu vyplývajícím z této Smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy, normami a technickými podmínkami, platnými pro provádění Díla v době uzavření Smlouvy i v době provádění Díla. Zhotovitel odpovídá za dodržení veškerých obecně závazných právních předpisů rovněž ze strany všech osob, které se budou fyzicky podílet na provedení Díla, zejména pak za dodržení obecně závazných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. O těchto předpisech v rozsahu relevantním pro provedení Díla je Zhotovitel povinen výše uvedené osoby proškolit.
3. Zhotovitel bude při plnění předmětu této Smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této Smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků Smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.
4. Zhotovitel se zavazuje při plnění Díla plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajících ze Smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v dostatečně přiměřené lhůtě, jedná se o porušení Smlouvy, která opravňuje Objednatele k odstoupení od Smlouvy.
6. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla organizuje Objednatel kontrolní dny. Kontrolní dny se budou konat za účasti zástupců obou Smluvních stran. Kontrolní dny svolává Objednatel min. jednou za 14 dní. Z kontrolního dne bude proveden zápis do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen se řádně svolaného kontrolního dnu zúčastnit.

7. Osobou oprávněnou Objednatelem k provádění kontrol je zástupce Objednatele ve věcech technických: Kateřina Frišová, technik oddělení údržby majetku odboru dopravy a majetku Magistrátu města Ústí nad Labem.
8. Z jednání kontrolního dne bude Objednatelem vždy pořízen písemný zápis, který podepíše obě Smluvní strany.
9. Zhotovitel je povinen vést a uchovávat o pracích provedených na Díle dle této Smlouvy dokumentaci v rozsahu vyplývajícím z obecně závazných právních předpisů a z této Smlouvy.
10. Nedostatky či vady oznámené dle odst. 5 tohoto článku budou zaznamenány do stavebního deníku s uvedením termínu jejich bezplatného odstranění.
11. Zhotovitel se zavazuje používat stroje, mechanismy a jiné prostředky vhodné pro provedení Díla, tak aby Dílo bylo provedeno v požadované kvalitě a nedocházelo k poškození zařízení a příslušenství ani jiného majetku.
12. Zhotovitel je povinen po dobu plnění této Smlouvy splňovat veškeré základní kvalifikační předpoklady či obdobné předpoklady nebo podmínky stanovené v zadávací dokumentaci. V případě, že Zhotovitel přestane splňovat jakýkoliv z těchto předpokladů, je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů tuto skutečnost Objednateli ohlásit s tím, že do 10ti pracovních dnů od oznámení této skutečnosti doloží veškeré potřebné doklady k opětovnému prokázání splnění těchto předpokladů.
13. Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla řídit pokyny Objednatele. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele na nevhodnost pokynů či návrhů daných mu Objednatelem, na rizika vyplývající z Objednatelem požadovaných prací na Díle, pokud neodpovídají obvyklým postupům předmětného plnění či podmínkám bezpečnosti práce, včetně důsledků pro kvalitu a termín poskytnutí příslušných prací na Díle, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení své odborné péče.

## **VII. Součinnost a komunikace Smluvních stran**

1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace nezbytné pro řádné a včasné plnění svých závazků.
2. Smluvní strany jsou povinny informovat druhou Smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné a včasné plnění jejich závazků, pokud takové skutečnosti již nebyly či neměly být známy druhé Smluvní straně.
3. Zhotovitel je oprávněn požadovat součinnost Objednatele, pokud je tato součinnost nezbytná k odstranění překážek na straně Objednatele, které objektivně brání řádnému provedení Díla. V takovém případě lze tuto součinnost požadovat kdykoliv v průběhu plnění této Smlouvy, přičemž však taková součinnost musí být specifikována dostatečně předem.
4. Objednatel bude Zhotoviteli zejména poskytovat potřebnou součinnost při plnění povinností dle čl. VI. této Smlouvy. Objednatel se zavazuje bezdůvodně neodmítnout poskytnutí součinnosti Zhotoviteli dle této Smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob dle čl. XI této Smlouvy.
6. Písemnost, která má být dle této Smlouvy doručena druhé Smluvní straně, musí být doručena buď osobně, prostřednictvím držitele poštovní licence nebo elektronicky, a to vždy alespoň oprávněné osobě dle čl. XI této Smlouvy. V případě, že taková písemnost může mít přímý vliv na účinnost této Smlouvy, musí být doručena buď osobně, nebo prostřednictvím držitele poštovní licence či datovou schránkou do sídla této Smluvní strany zásilkou doručovanou do vlastních rukou, a to vždy osobě oprávněné

k zastupování druhé Smluvní strany dle zápisu v obchodním rejstříku, resp. na základě obecně závazných právních předpisů.

## VIII. Náhrada škody a prodlení

1. Každá ze Smluvních stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy. Za škodu se v tomto smyslu považuje i pokuta či jiná sankce uložená za správní delikt Objednateli v případě, že příčinou uložení takové sankce bylo porušení povinností Zhotovitele dle této Smlouvy. Obě Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod. Smluvní strany jsou povinny nahradit způsobenou škodu za porušení povinností stanovených platnými právními předpisy, a dále stanovených v této Smlouvě.
2. Žádná ze Smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této Smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu ustanovení § 2913 odst. 2 Občanského zákoníku.
3. Každá ze Smluvních stran se zavazuje upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující povinnost k náhradě škody bránící řádnému plnění této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání okolností vylučujících povinnost k náhradě škody.
4. Žádná ze Smluvních stran není v prodlení, pokud toto prodlení mělo jednoznačnou a bezprostřední příčinu v prodlení druhé Smluvní strany.
5. Zhotovitel není povinen nahradit škodu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného pokynu Objednatele v případě, že na nesprávnost takového pokynu Objednatele upozornil v souladu s čl. VI odst. 13 této Smlouvy.

## IX. Jakost Díla, záruka, odpovědnost za vady a za škodu, vlastnické právo

1. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu Díla, za správnost a úplnost provedení všech prací na Díle uvedených ve Smlouvě včetně veškerých příloh, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
2. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé Dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude bez jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá výsledku určenému ve Smlouvě, neodpovídá účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené Smlouvou, dokumentací, Objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. **Záruční lhůta** na provedené Dílo činí **60 měsíců** ode dne jeho protokolárního předání a převzetí.
4. Objednatel zdůrazňuje, že ustanovení o záruční lhůtě uvedená ve Smlouvě o Dílo je nadřazeno ustanovení uvedenému v podmínkách této Smlouvy i vymezení záruční doby v zákoně č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zhotovitel po uvedení záruční doby také odpovídá za bezvadnost předmětu Díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět Díla zejména dle Smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů Objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět Díla, jeho části a příslušenství vztahují.
6. Jakákoliv vada na Díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude Objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně Zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady, neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se Objednatel se Zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li Zhotovitel vady Díla

ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může Objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny Díla nebo po předchozím vyrozumění Zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady Zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli výdaje a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných Objednatel. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu Objednatele.

7. V případě opravy nebo výměny vadných částí Díla se záruční doba Díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být Dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v omezeném rozsahu.
8. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamační odeslaná Objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
9. Odstranění vady nemá vliv na nárok Objednatele vůči Zhotoviteli na zaplacení Smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami Díla.
10. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na Díle či majetku Objednatele jakož i třetích osob způsobené Zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle této Smlouvy.
11. Případné nároky z nedodržení povinností Zhotovitele dle odst. 1 tohoto článku této Smlouvy Objednatel uplatní zejména při předání a převzetí Díla. Tím však není dotčeno právo Objednatele uplatnit tyto své nároky později, pokud Objednatel prokáže, že je objektivně nemohl uplatnit již v rámci předání a převzetí Díla.
12. Vlastníkem Díla po celou dobu trvání této Smlouvy je Objednatel. Nebezpečí škody při provádění Díla nese Zhotovitel a to doby řádného předání Díla Objednateli.
13. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.

## X. Sankce

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží závazný termín zahájení Prací ke Zhotovení Díla stanovený v čl. IV odst. 2 této Smlouvy, se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli Smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny Díla včetně DPH, s jehož plněním je Zhotovitel v prodlení, za každý i započatý den prodlení, pokud pozdější zahájení prací nebylo předem písemně odsouhlaseno Objednatel.
2. V případě, že Zhotovitel nedodrží závazný termín dokončení Díla stanovené v této Smlouvě, se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli Smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny Díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení, pokud prodloužení termínu dokončení Díla nebylo v průběhu prací písemně odsouhlaseno Objednatel.
3. Pokud Zhotovitel nesplní své povinnosti vymezené v této Smlouvě, zejména v člancích VI. a VII. Smlouvy, zaplatí Objednateli Smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč bez DPH za každé porušení těchto Smluvních povinností. Pokutu lze ukládat opakovaně. Jestliže se Zhotovitel porušení vymezených Smluvních povinností dopustí opakovaně, pak je možné uložit u každého jednotlivě opakujícího se porušení vymezených povinností pokutu maximálně do výše 100 000,- Kč bez DPH. Toto ustanovení se nevztahuje na případy porušení povinností dle odst. 1, 2 a 4 tohoto článku.
4. Pro případ prodlení Zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad v záruční lhůtě se sjednává Smluvní pokuta ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení s jejím odstraněním; Smluvní pokuta se platí nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne Objednateli v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.



5. V případě, že Objednatel neuhradí ve lhůtě splatnosti předloženou fakturu, se Objednatel zavazuje zaplatit Smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
6. Zaplacením Smluvní pokuty není dotčeno právo druhé Smluvní strany na náhradu škody zvlášť a v plné výši.
7. Výzva k uhrazení Smluvní pokuty bude obsahovat určení události, která zakládá právo na Smluvní pokutu. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady Smluvní pokuty.
8. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn jednostranně započíst jakoukoliv svou pohledávku proti splatné či nesplatné pohledávce Zhotovitele, a to i částečně, bez ohledu na to, zda pohledávky vznikly na základě této Smlouvy.

## **XI. Oprávněné osoby**

1. Každá Smluvní strana jmenuje oprávněné osoby, které jsou uvedeny v záhlaví této Smlouvy. Oprávněné osoby budou zastupovat Smluvní stranu v záležitostech souvisejících s plněním dle této Smlouvy. Oprávněná osoba si může stanovit svého zástupce. Vystupuje-li zástupce za oprávněnou osobu, má stejné pravomoci jako oprávněná osoba.
2. Obě Smluvní strany jsou oprávněny změnit jimi jmenované oprávněné osoby nebo jejich zástupce, jsou však povinny na takovou změnu druhou Smluvní stranu písemně upozornit (doporučeným dopisem nebo elektronicky). Tato změna je účinná, až když se o ní druhá Smluvní strana dozví.
3. Ustanovením tohoto článku Smlouvy není dotčeno postavení osob oprávněných zastupovat Smluvní strany.
4. Oprávněné osoby jsou uvedeny v záhlaví této Smlouvy a v čl. VI odst. 7 této Smlouvy.

## **XII. Poddodavatelé**

1. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na provádění Díla dle této Smlouvy, tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy.
2. Jakákoliv změna poddodavatelského zajištění provedení Díla dle této Smlouvy musí být předem písemně odsouhlasena Objednatelem.
3. Objednatel může kdykoli uložit Zhotoviteli, aby bezodkladně odvolal poddodavatele, který není způsobilý nebo je nedbalý v řádném plnění svých povinností. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně zajistit nápravu. Doručením této žádosti Objednatele nebudou změněny termíny dokončení ani cena Díla.
4. Objednatel je oprávněn písemně požádat Zhotovitele, aby odvolal z provádění Díla jakoukoli osobu zaměstnanou a/nebo zajištěnou Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem, která dle Objednatele zneužívá své funkce nebo je nezpůsobilá nebo je nedbalá v řádném plnění svých povinností. Zhotovitel je povinen provést nezbytná opatření a nahradit takto odvolanou osobu v co nejkratším možném termínu osobou jinou, schválenou Objednatelem.
5. Plnění povinností Zhotovitele stanovených v článku VI. této Smlouvy je Zhotovitel povinen zabezpečit ve vztahu k poddodavatelům obdobně jako ke svým zaměstnancům nebo jiným svým pracovníkům podílejícím se na provedení Díla. Tím však není dotčena skutečnost, že za veškeré činnosti poddodavatelů, vykonávané v souvislosti s provedením Díla, odpovídá Zhotovitel tak, jako by tyto činnosti vykonával sám.
6. Veškeré žádosti nebo požadavky poddodavatelů na poskytnutí součinnosti Objednatele podle Článku VIII. této Smlouvy budou Objednateli předávány prostřednictvím Zhotovitele. Objednatel není povinen tuto součinnost poskytnout, bude-li o ni požádán přímo poddodavatelem Zhotovitele.

### **XIII. Platnost a účinnost Smlouvy, zánik Smlouvy**

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem jejího podpisu osobami oprávněnými zastupovat Smluvní strany a nabývá účinnosti zveřejněním v registru Smluv.
2. Tato Smlouva zaniká řádným splněním sjednaných závazků dle této Smlouvy, nebo za podmínek stanovených v následujících odstavcích tohoto článku.
3. Tuto Smlouvu lze zrušit:
  - a) dohodou Smluvních stran, jejíž součástí je i vypořádání vzájemných závazků a pohledávek;
  - b) odstoupením od Smlouvy v případech uvedených v zákoně nebo v této Smlouvě.
4. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že:
  - a) Zhotovitel nezačne provádění Díla v termínu, v němž mělo dojít k započatí provádění Díla;
  - b) Zhotovitel je v prodlení s prováděním Díla v úplném rozsahu dle Smlouvy po dobu delší než 5 dnů a nezjedná nápravu ani do 2 dnů od doručení písemného oznámení Objednatele o takovém prodlení;
  - c) Zhotovitel plní závazek založený touto Smlouvou v rozporu se zadávacími podmínkami Veřejné zakázky nebo v přímém rozporu s pokyny Objednatele či platnými předpisy, normami a rozhodnutími příslušných orgánů, zejména orgánů státní správy, které je povinen při plnění závazku založeného touto Smlouvou dodržovat.
5. Objednatel je oprávněn okamžitě odstoupit od Smlouvy bez předchozího oznámení Zhotoviteli nebo výzvy k sjednání nápravy v přiměřené lhůtě:
  - a) bude-li soudem na majetek Zhotovitele prohlášen úpadek;
  - b) vstoupí-li Zhotovitel do likvidace;
  - c) pozbude-li Zhotovitel jakékoliv oprávnění vyžadované právními předpisy pro provádění činnosti, k níž se zavazuje touto Smlouvou;
  - d) poruší-li Zhotovitel povinnosti stanovené v čl. VI odst. 12 této Smlouvy, přičemž toto porušení bude trvat déle, než 10 dnů.
6. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že Objednatel je v prodlení s placením peněžitých částek Zhotoviteli dle této Smlouvy a toto prodlení trvá po dobu delší než 15 dnů a nezjedná nápravu ani do 15 dnů od doručení písemného oznámení Zhotovitele o takovém prodlení.
7. Veškerá porušení povinností Zhotovitele, která mohou mít za následek odstoupení od této Smlouvy ze strany Objednatele, se bez dalšího považují za závažné pochybení při plnění Smluvního vztahu.
8. Předčasné ukončení Smlouvy nemá vliv na ta práva a povinnosti Smluvních stran, u nichž z jejich povahy či kontextu této Smlouvy vyplývá, že mají zůstat v účinnosti i po dni ukončení účinnosti Smlouvy nebo mají vzniknout ke dni ukončení účinnosti Smlouvy.

### **XIV. Závěrečná ustanovení**

1. Právní vztahy vzniklé z této Smlouvy a touto Smlouvou blíže neupravené se řídí platnými a účinnými právními předpisy České republiky, zejména Občanským zákoníkem.
2. Výrazům, které nejsou v této Smlouvě výslovně definovány, je třeba připisovat stejný význam, jako je jim připisován jejími přílohami.
3. V případě rozporu mezi jednotlivými ustanoveními této Smlouvy se uplatní pro jejich výklad obecná interpretační pravidla.

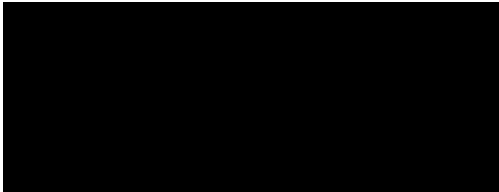
4. Pokud tato Smlouva neupravuje příslušná práva a povinnosti Smluvních stran, pak jsou Smluvní strany povinny respektovat znění Občanského zákoníku.
5. Dojde-li za dobu účinnosti této Smlouvy ke zrušení právního předpisu a jeho nahrazení novým právním předpisem věcně se dotýkajícím předmětu plnění dle této Smlouvy a bude-li mít tato změna podstatný dopad na podmínky plnění této Smlouvy, zavazují se Smluvní strany zahájit jednání o uzavření dodatku, jehož předmětem bude úprava vzájemných Smluvních vztahů tak, aby byl v maximální možné míře zachován předmět, účel a obsah této Smlouvy a aby bylo vyhověno podmínkám stanoveným navazující normou dle tohoto odstavce. V rámci tohoto jednání nebude Zhotovitel vznášet požadavky na navýšení Ceny za provedení Díla s výjimkou případů, kdy takové navýšení bude objektivně a prokazatelně nezbytné k zachování předmětu, účelu a obsahu této Smlouvy. I v takovém případě však Zhotoviteli nevzniká bez dalšího nárok na sjednání navýšení jakékoli položky ceny za provedení Díla.
6. Veškeré spory, které vzniknou ze Smlouvy nebo v souvislosti s ní, které se nepodaří vyřešit přednostně smírnou cestou, budou rozhodovány obecnými soudy.
7. Smluvní strany jsou seznámeny se skutečností, že Objednatel, jako orgán územní samosprávy, je povinen poskytovat informace vztahující se k jeho působnosti dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že žádný údaj v této Smlouvě, včetně jejích příloh, není označován za obchodní tajemství. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - a) Statutární město Ústí nad Labem je oprávněno, pokud postupuje dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, poskytovat veškeré informace o této Smlouvě a o jiných údajích tohoto závazkového právního vztahu, pokud nejsou v této Smlouvě uvedeny (např. o daňových dokladech, předávacích protokolech, nabídkách či jiných písemnostech),
  - b) veškeré údaje uvedené v této Smlouvě, popř. které jsou použity v rámci tohoto závazkového právního vztahu, a to i pokud jsou získány od třetích osob, nepodléhají povinnosti mlčenlivosti nebo jinému postupu směřujícímu k ochraně před zneužitím a zveřejněním.
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že povinnost uveřejnění této Smlouvy 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, bude splněna ze strany Objednatele.
9. Tuto Smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných Smluvními stranami. Dodatky nabývají platnosti v den, kdy byly podepsány oběma Smluvními stranami a účinnosti v den, kdy byly zveřejněny v registru Smluv.
10. Tato Smlouva představuje úplnou dohodu Smluvních stran o předmětu této Smlouvy a je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž dvě obdrží Objednatel a jedno Zhotovitel.
11. Nedílnou součástí Smlouvy je tato příloha:
  - Příloha č. 1 – Seznam poddodavatelů (*pokud jsou*)
  - Příloha č. 2 – Krycí list nabídky
  - Příloha č. 3 – Naceněný výkaz výměr

**Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.**

V Ústí nad Labem dne 10. 10. 2024

V Hlíňanech dne 25.9.2024

Za Objednatele:



**Ing. Dalibor Dařílek**  
vedoucí odboru dopravy a majetku  
Magistrátu města Ústí nad Labem

Za Zhotovitele:



**Igor Beňo**  
člen představenstva  
KLEMENT Construction a.s.

	Jméno a příjmení	funkce	odbor	datum	podpis
Zpracovatel					
Vedoucí odboru					
Správce rozpočtu					
Právně posoudil					
Projednáno					
Č. usnesení RM/ZM			dne		
Č. Smlouvy v RS			dne		
Odkaz na profil zadavatele	<a href="https://zakazky.usti-nad-labem.cz/contract_display_1850.html">https://zakazky.usti-nad-labem.cz/contract_display_1850.html</a>				

## Příloha č. 1 – Seznam poddodavatelů

1)

**Název:** Horvat David  
**Sídlo:** U Tržnice 858, 277 11 Neratovice  
**Právní forma:** živnost  
**Identifikační číslo:** 68579713  
**Rozsah plnění Smlouvy:** stavební práce

2)

**Název:** (doplní Zhotovitel)  
**Sídlo:** (doplní Zhotovitel)  
**Právní forma:** (doplní Zhotovitel)  
**Identifikační číslo:** (doplní Zhotovitel)  
**Rozsah plnění Smlouvy:** (doplní Zhotovitel)

## KRYCÍ LIST NABÍDKY

### 1. Název veřejné zakázky:

„Oprava opěrné zdi ul. Na schodech, Ústí nad Labem“

### 2. Základní identifikační údaje

#### 2.1. Zadavatel

subjekt: Statutární město Ústí nad Labem  
sídlo: Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem  
IČO: 00081531  
Zastoupeno: PhDr. Ing. Petrem Nedvědickým, primátorem

#### 2.2. Dodavatel

název: KLEMENT Construction a.s.  
sídlo/místo podnikání: Hlíňany 18, 400 02 Řehlovice

[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted]

IČ: 04449533  
DIČ: CZ04449533  
osoba oprávněná jednat za dodavatele: Igor Beňo, člen představenstva

[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted]

### 3. Nabídková cena:

**Cena v Kč celkem bez DPH: 2152729,70**

Samostatně DPH 21%: 452073,24

Cena v Kč celkem včetně DPH: 2604802,94

V Hlíňanech dne 25.9.2024

[Redacted Signature]

podpis oprávněného  
zástupce dodavatele

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22\_423

**Stavba: Na Schodech - oprava opěrné zdi**

KSO:  
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:  
Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:  
Statutární město Ústí nad Labem

IČ: 00081531  
DIČ: CZ00081531

Uchazeč:  
KLEMENT Construction a.s.

IČ: 04449533  
DIČ: CZ04449533

Projektant:  
AZ Consult spol. s r.o.

IČ: 44567430  
DIČ: CZ44567430

Zpracovatel:  
Lucie Wojčiková

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

---

### Cena bez DPH

**2,152,729.70**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	<b>2,152,729.70</b>	<b>452,073.24</b>
snížená	15.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

### Cena s DPH

**v**

**CZK**

**2,604,802.94**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22\_423

**Stavba:** Na Schodech - oprava opěrné zdi

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel: Statutární město Ústí nad Labem

Projektant: AZ Consult spol. s r.o.

Uchazeč: KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel: Lucie Wojčiková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2,152,729.70</b>	<b>2,604,802.94</b>	
SO 00	Kácení zeleně	104,900.76	126,929.92	STA
SO 01	Opěrná zeď	1,706,828.94	2,065,263.02	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	341,000.00	412,610.00	VON



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 00 - Kácení zeleně**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Projektant:

AZ Consult spol. s r.o.

Zpracovatel:

Lucie Wojčiková

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2023

IČ:

00081531

DIČ:

CZ00081531

IČ:

04449533

DIČ:

CZ04449533

IČ:

44567430

DIČ:

CZ44567430

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**104,900.76**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
104,900.76  
0.00

Sazba daně  
21.00%  
15.00%

Výše daně  
22,029.16  
0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**126,929.92**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 00 - Kácení zeleně**

Místo:

Ústí nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Datum:

16. 10. 2023

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Zpracovatel:

Lucie Wojčiková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**104,900.76**

HSV - Práce a dodávky HSV

104,900.76

---

1 - Zemní práce

71,393.76

---

997 - Přesun sutě

33,507.00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 00 - Kácení zeleně**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

Lucie Wojčíková

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

## Náklady soupisu celkem

**104,900.76**

D HSV

Práce a dodávky HSV

104,900.76

D 1

Zemní práce

71,393.76

1	K	112151351	Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm	kus	3.000	3,096.00	9,288.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151351</a>					
			VV 2+1 "K04 (mnohokmen), K05		3.000			
			VV Součet		3.000			
2	K	112151352	Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm	kus	3.000	4,104.00	12,312.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151352</a>					
			VV 1+1+1 "K03 (2kmen), K04 (mnohokmen)		3.000			
			VV Součet		3.000			
3	K	112151353	Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm	kus	4.000	6,672.00	26,688.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151353</a>					
			VV 1+2+1 "K01, K02 (2kmen), K04 (mnohokmen)		4.000			
			VV Součet		4.000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	1.000	477.60	477.60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251101</a>					
			VV 1 "K05		1.000			
			VV Součet		1.000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	3.000	903.60	2,710.80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102</a>					
			VV 1 "K01		1.000			
			VV 2 "samostatný pařez - K06, K07		2.000			
			VV Součet		3.000			
6	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	3.000	1,440.00	4,320.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251103</a>					
			VV 1+1+1 "K02, K03, K04		3.000			
			VV Součet		3.000			
7	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	6.000	40.32	241.92	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201401</a>					
			VV 2+1 "K04 (mnohokmen), K05		3.000			
			VV 1+1+1 "K03 (2kmen), K04 (mnohokmen)		3.000			
			VV Součet		6.000			
8	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4.000	216.00	864.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201402</a>					
			VV 1+2+1 "K01, K02 (2kmen), K04 (mnohokmen)		4.000			
			VV Součet		4.000			
9	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6.000	606.00	3,636.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201411</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2+1 "K04 (mnohokmen), K05		3.000			
	VV		1+1+1 "K03 (2kmen), K04 (mnohokmen)		3.000			
	VV		Součet		6.000			
10	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4.000	1,284.00	5,136.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201412</a>					
	VV		1+2+1 "K01, K02 (2kmen), K04 (mnohokmen)		4.000			
	VV		Součet		4.000			
11	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1.000	126.00	126.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201421</a>					
	VV		1 "K05		1.000			
	VV		Součet		1.000			
12	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3.000	482.40	1,447.20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422</a>					
	VV		1 "K01		1.000			
	VV		2 "samostatný pařez - K06, K07		2.000			
	VV		Součet		3.000			
13	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3.000	894.00	2,682.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201423</a>					
	VV		1+1+1 "K02, K03, K04		3.000			
	VV		Součet		3.000			
14	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	36.000	2.08	74.88	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301931</a>					
	VV		2+1 "K04 (mnohokmen), K05		3.000			
	VV		1+1+1 "K03 (2kmen), K04 (mnohokmen)		3.000			
	VV		Součet		6.000			
	VV		6*6 'Přepočtené koeficientem množství		36.000			
15	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	24.000	8.02	192.48	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301932</a>					
	VV		1+2+1 "K01, K02 (2kmen), K04 (mnohokmen)		4.000			
	VV		Součet		4.000			
	VV		4*6 'Přepočtené koeficientem množství		24.000			
16	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	36.000	3.44	123.84	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301951</a>					
	VV		2+1 "K04 (mnohokmen), K05		3.000			
	VV		1+1+1 "K03 (2kmen), K04 (mnohokmen)		3.000			
	VV		Součet		6.000			
	VV		6*6 'Přepočtené koeficientem množství		36.000			
17	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	24.000	17.28	414.72	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301952">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301952</a>					
	VV		1+2+1 "K01, K02 (2kmen), K04 (mnohokmen)		4.000			
	VV		Součet		4.000			
	VV		4*6 'Přepočtené koeficientem množství		24.000			
18	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6.000	4.93	29.58	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301971">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301971</a>					
	VV		1 "K05		1.000			
	VV		Součet		1.000			
	VV		1*6 'Přepočtené koeficientem množství		6.000			
19	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	18.000	9.85	177.30	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301972">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301972</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1 "K01		1.000			
	VV		2 "samostatný pařez - K06, K07		2.000			
	VV		Součet		3.000			
	VV		3*6 "Přepočtené koeficientem množství		18.000			
20	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	18.000	25.08	451.44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301973">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301973</a>					
	VV		1+1+1 "K02, K03, K04		3.000			
	VV		Součet		3.000			
	VV		3*6 "Přepočtené koeficientem množství		18.000			
	D	997	Přesun sutě				33,507.00	
21	K	997013811.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01 x	t	10.950	3,060.00	33,507.00	
	VV		4,05+2,60+4,30		10.950			
	VV		Součet		10.950			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 01 - Opěrná zeď**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Projektant:

AZ Consult spol. s r.o.

Zpracovatel:

Lucie Wojčiková

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2023

IČ:

00081531

DIČ:

CZ00081531

IČ:

04449533

DIČ:

CZ04449533

IČ:

44567430

DIČ:

CZ44567430

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

---

**Cena bez DPH**

**1,706,828.94**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1,706,828.94  
0.00

Sazba daně  
21.00%  
15.00%

Výše daně  
358,434.08  
0.00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2,065,263.02**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 01 - Opěrná zeď**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

Lucie Wojčíková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1,706,828.94**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

1,682,011.94

1 - Zemní práce

231,440.59

2 - Zakládání

201,908.93

3 - Svislé a kompletní konstrukce

529,589.74

4 - Vodorovné konstrukce

61,262.94

5 - Komunikace pozemní

55,381.02

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

51,301.43

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

402,005.44

997 - Přesun sutě

120,808.00

998 - Přesun hmot

28,313.85

#### M - Práce a dodávky M

24,817.00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

24,817.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**SO 01 - Opěrná zeď**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

Lucie Wojčíková

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

## Náklady soupisu celkem

**1,706,828.94**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1,682,011.94

D 1

Zemní práce

231,440.59

1	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	53.060	118.45	6,284.96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123</a>					
		VV	"stávající dlažba					
		VV	"odvoz na mezideponii, bude použito zpět					
		VV	4,13+8+3,39+3,43+4,13+3,41+3,17+3,25+7,65+3,4+3,3+3,3+2,5		53.060			
		VV	Součet		53.060			
2	K	113106162	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 s ložem ze živice	m2	7.650	125.35	958.93	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106162</a>					
		VV	"rozebrání přídlažby					
		VV	7,65		7.650			
		VV	Součet		7.650			
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	77.000	84.30	6,491.10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111</a>					
		VV	"stávající žulové obruby					
		VV	"odvoz na mezideponii, bude použito zpět					
		VV	29+2,4*20		77.000			
		VV	Součet		77.000			
4	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	6.531	476.10	3,109.41	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/114203301</a>					
		VV	"přetřídění žulových obrub pro zpětné použití					
		VV	77,0*0,15*0,25		2.888			
		VV	"přetřídění betonové dlažby pro zpětné použití					
		VV	53,060*0,06		3.184			
		VV	"přetřídění žulové přídlažby pro zpětné použití					
		VV	7,65*0,06		0.459			
		VV	Součet		6.531			
5	K	131351104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	110.850	365.70	40,537.85	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131351104</a>					
		VV	110,85		110.850			
		VV	Součet		110.850			
6	K	153812121	Trn z betonářské oceli včetně zainjektování při průměru oceli od 20 do 26 mm, délky přes 0,4 do 3,0 m	kus	18.000	945.30	17,015.40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153812121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153812121</a>					
		VV	"zajištění svahu					
		VV	"viz Vzorový výkres A-A - D.3.1					
		VV	18 "pr. 25mm, konec zahnutý do L		18.000			
		VV	Součet		18.000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	141.890	114.54	16,252.08	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351123</a>					
		VV	"zemina na meziskládku k vyřídění		110.850			
		VV	110,850					
		VV	"zemina z meziskládky zpět na stavbu					
		VV	31,040		31.040			
		VV	Součet		141.890			
8	K	162751134	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m	m3	79.810	320.85	25,607.04	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751134</a>					
		VV	"zemina na skládku					
		VV	110,85-31,040		79.810			
		VV	Součet		79.810			
9	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	110.850	249.55	27,662.62	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151102</a>					
		VV	"zemina z meziskládky zpět na stavbu					
		VV	31,040		31.040			
		VV	"zemina z meziskládky na skládku					
		VV	110,850-31,040		79.810			
		VV	Součet		110.850			
10	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	159.620	287.50	45,890.75	
		VV	(110,85-31,040)*2,0		159.620			
		VV	Součet		159.620			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	110.850	25.30	2,804.51	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>					
		VV	"meziskládka					
		VV	110,850 "zemina		110.850			
		VV	Součet		110.850			
12	K	17411211R	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny Příplatek k ceně za vyřídění sypaniny	m3	110.850	207.00	22,945.95	
13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	31.040	180.55	5,604.27	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101</a>					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	"zpětný zásyp - hutněno po vrstvách tl. 200mm					
		VV	31,04		31.040			
		VV	Součet		31.040			
14	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	31.728	107.07	3,397.12	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003</a>					
		VV	31,728		31.728			
		VV	Součet		31.728			
15	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8.566	691.15	5,920.39	CS ÚRS 2023 02
		VV	31,728*0,15		4.759			
		VV	Součet		4.759			
		VV	4,759*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		8.566			
16	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	31.728	27.60	875.69	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131</a>					
		VV	31,728		31.728			
		VV	Součet		31.728			
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0.635	129.95	82.52	CS ÚRS 2023 02
		VV	31,728		31.728			
		VV	Součet		31.728			
		VV	31,728*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0.635			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	153211002	Zřízení stříkaného betonu skalních a poloskalních ploch průměrné tloušťky přes 50 do 100 mm	m2	22.500	355.35	7,995.38	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153211002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153211002</a>					
		VV	"zajištění svahu		22.500			
		VV	2,50*9 "tl. 80mm		22.500			
		VV	Součet					
19	M	58560190	směs torkretovací betonová pro suché stříkání pevnost 25-44MPa	t	4.725	10,016.50	47,327.96	CS ÚRS 2023 02
		VV	"zajištění svahu					
		VV	22,50*0,210		4.725			
		VV	Součet		4.725			
20	K	153273123	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí skalních a poloskalních ploch dvouvrstvých, průměru drátu přes 6 do 8 mm	m2	27.000	1,051.10	28,379.70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153273123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153273123</a>					
		VV	"zajištění svahu					
		VV	2,50*9*1,20		27.000			
		VV	Součet		27.000			
21	K	21153111R	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	10.914	1,138.50	12,425.59	
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. □ 2. V cenách 52-1111 až 58-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchů; tyto práce se oceňují cenami: □ a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prostého betonu bez lože, □ b) souboru cen 212 75-5 . Trativody bez lože z drenážních trubek. □ 3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 vyplňovaného prostoru. Objem potrubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává. □					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	10,914 "drenážní obsyp		10.914			
		VV	Součet		10.914			
22	K	211971122	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m	m2	198.676	68.54	13,617.25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971122</a>					
		PSC	1. Ceny jsou určeny: □ a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, □ b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, □ c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. □ 2. Ceny nelze použít: □ a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, □ b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, □ c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. □ 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. □ 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %. □ 5. Množství měrných jednotek: □ a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, □ b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a přeřezů stanovených projektovou dokumentací. □					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	165,563*1,20		198.676			
		VV	Součet		198.676			
23	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	202.650	38.18	7,737.18	CS ÚRS 2023 02
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	165,563*1,20		198.676			
		VV	Součet		198.676			
		VV	198,676*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		202.650			
24	K	21275110R	Trativody z drenážních trubek v otevřeném výkopu PVC SN 4 DN 80	m	26.440	368.00	9,729.92	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> □ 1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: □ a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ...-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, části A 01. □					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	26,44 "za rubem zdi		26.440			
		VV	Součet		26.440			
25	K	21279231R	Odvodnění - vstup zdi plastové potrubí PEHD DN 100 vč. T-kusu (montáž + dodávka)	m	9.000	477.25	4,295.25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně žlabu -1111 jsou započteny i náklady na podélné rozřiznutí plastové trouby DN 75 do spádu a na sraz pro odtok vlhkosti do zlábků úložného prahu s přesahem 50 mm od bočního líce dřívku opěry. □ 2. V cenách potrubí -2. 1. jsou započteny i náklady na položení plastového drenážního potrubí do spádu a na sraz na podkladní základový betonový trám za mostní opěrou k prostupu dřívkem opěry, bez zemních prací, se zajištěním drenáže proti vychýlení. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na zemní práce, na betonáž podkladního trámu nebo úložného prahu opěry, na obklad potrubí drenážním betonem, na obklad šterkem a na filtrační obal. □					
			VV					
			VV					
			VV				9,000	
			VV				9,000	
26	K	224212114	Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 56 do 93 mm úklonu přes 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV	m	36.000	1,943.50	69,966.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				36.000	
			VV				36.000	
27	K	27838311R	Podlité patních plechů expanzní cementovou maltou	m2	0.600	724.50	434.70	
			VV				0.600	
			VV				0.600	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				529,589.74	
28	K	327213124	Zdění zdiva nadzákladového opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3, šířka spáry přes 20 do 50 mm	m3	16.830	6,785.00	114,191.55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			VV				16.830	
			VV				16.830	
29	K	327324128	Opěrné zdi a valy z betonu železového odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	53.120	5,497.00	292,000.64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			VV				30.360	
			VV				22.760	
			VV				53.120	
30	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	60.192	967.15	58,214.69	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				21.152	
			VV				39.040	
			VV				60.192	
31	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	60.192	428.95	25,819.36	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
32	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0.475	61,600.00	29,260.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				0.105	
			VV				0.370	
			VV				0.475	
33	K	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze sítí svařovaných	t	1.053	1.00	1.05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				1.053	
			VV				1.053	
34	K	345321616	Zidky atikové, poprsní, schodišťové a zábradelní z betonu železového bez výztuže tř. C 30/37	m3	0.999	6,313.50	6,307.19	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			VV				0.999	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			0.999		
35	K	345351005	Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek plnostěnných zřízení	m2	2.260	683.10	1,543.81	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345351005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345351005</a>					
	VV		2*0,62+0,68*1,5		2.260			
	VV		Součet		2.260			
36	K	345351006	Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek plnostěnných odstranění	m2	2.260	167.90	379.45	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345351006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345351006</a>					
37	K	345362021	Výztuž atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek a madel ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.048	39,000.00	1,872.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/345362021</a>					
	VV		(3*1,5+0,62*2+0,45*0,62)*7,9/1000		0.048			
	VV		Součet		0.048			
	D 4		Vodorovné konstrukce				61,262.94	
38	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	55.524	499.10	27,712.03	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451315114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451315114</a>					
	VV		"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
	VV		2,10*26,44 "tl. 80mm		55.524			
	VV		Součet		55.524			
39	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	7.650	363.40	2,780.01	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451317777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451317777</a>					
	VV		7,65		7.650			
	VV		Součet		7.650			
40	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého	m2	45.300	187.45	8,491.49	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577777</a>					
	VV		"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
	VV		"skladba A					
	VV		45,30 "frakce 4/8 mm		45.300			
	VV		Součet		45.300			
41	K	457311114	Vyrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 12/15	m3	4.230	5,267.00	22,279.41	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/457311114</a>					
	VV		"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
	VV		0,16*26,44 "těsnicí vrstva v příčném sklonu 10%		4.230			
	VV		Součet		4.230			
	D 5		Komunikace pozemní				55,381.02	
42	K	564871011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	41.280	432.40	17,849.47	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011</a>					
	VV		"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
	VV		"skladba A					
	VV		41,280 "frakce 16/32 mm		41.280			
	VV		Součet		41.280			
43	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	7.650	952.20	7,284.33	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591241111</a>					
	VV		"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
	VV		"70% použití původní přídlažby					
	VV		7,65*0,70		5.355			
	VV		"30% dokup přídlažby					
	VV		7,65*0,30		2.295			
	VV		Součet		7.650			
44	M	58381010	kostka řezanoštipaná dlažební žula 6x6x4cm	m2	2.341	2,139.00	5,007.40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"30% dokup přídlažby					
	VV		7,65*0,30		2.295			
	VV		Součet		2.295			
	VV		2,295*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		2.341			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	53.060	407.10	21,600.73	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211111</a>					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	"85% použití původní dlažby		45.101			
		VV	53,060*0,85					
		VV	"15% dokup dlažby		7.959			
		VV	53,060*0,15					
		VV	Součet		53.060			
46	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	8.198	443.90	3,639.09	CS ÚRS 2023 02
		VV	"15% dokup dlažby					
		VV	53,060*0,15		7.959			
		VV	Součet		7.959			
		VV	7,959*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8.198			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				51,301.43	
47	K	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	73.980	693.45	51,301.43	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628631211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628631211</a>					
		VV	73,98		73.980			
		VV	Součet		73.980			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				402,005.44	
48	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	26.440	1,081.00	28,581.64	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121111</a>					
		VV	"viz výkres Pohled D.4					
		VV	26,44		26.440			
		VV	Součet		26.440			
49	M	ZSV.001	zabradlí se svislou výplní s průlinami max. 120mm, ocel. žárově pozinkovaná vč. PKO	m	26.440	5,623.50	148,685.34	
50	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1.000	416.30	416.30	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511111</a>					
51	K	916241112	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	77.000	376.05	28,955.85	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916241112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916241112</a>					
		VV	"viz Vzorový řez A-A - D.3.1					
		VV	"obnova obrubníku					
		VV	"85% použití původních obrub		65.450			
		VV	77,0*0,85					
		VV	"15% dokup obrub		11.550			
		VV	77,0*0,15					
		VV	Součet		77.000			
52	M	58380007	obrubník kamenný žulový přímý 1000x150x250mm	m	11.781	1,357.00	15,986.82	CS ÚRS 2023 02
		VV	"15% dokup obrub					
		VV	77,0*0,15		11.550			
		VV	Součet		11.550			
		VV	11,55*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11.781			
53	K	931992121	Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm	m2	5.110	190.90	975.50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931992121</a>					
		VV	2,14+2,97		5.110			
		VV	Součet		5.110			
54	K	931994151	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely spárovým profilem průřezu 20/20 mm	m	8.640	71.19	615.08	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994151</a>					
		VV	3,54+5,1		8.640			
		VV	Součet		8.640			
55	K	931994142	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2	m	8.640	323.15	2,792.02	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994142</a>					
		VV	3,54+5,1		8.640			
		VV	Součet		8.640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	953961214	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	60.000	171.35	10,281.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961214</a>					
			VV "upevnění zábradlí na zed"					
			VV 15*4		60.000			
			VV Součet		60.000			
57	K	953965131	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm	kus	60.000	161.00	9,660.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953965131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953965131</a>					
			VV "upevnění zábradlí na zed"					
			VV 15*4		60.000			
			VV Součet		60.000			
58	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	36.570	2,863.50	104,718.20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/961043111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/961043111</a>					
			VV "demolice stávající zdi"					
			VV 36,57		36.570			
			VV Součet		36.570			
59	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0.200	4,772.50	954.50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/961044111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/961044111</a>					
			VV "bourání betonového základu pod parkovacím autem"					
			VV 0,5*0,5*0,8		0.200			
			VV Součet		0.200			
60	K	966006132	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 zhutněním s betonovou patkou	kus	1.000	517.50	517.50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132</a>					
			VV 1 "poplatková cedule"		1.000			
			VV Součet		1.000			
61	K	966075141	Odstanění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	26.440	564.65	14,929.35	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966075141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966075141</a>					
			VV "odstranění stávajícího zábradlí na zdi"					
			VV 26,44		26.440			
			VV Součet		26.440			
62	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	65.450	53.94	3,530.37	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024443">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024443</a>					
			VV "očistění žulových obrubníků - 85%"					
			VV 77,0*0,85		65.450			
			VV Součet		65.450			
63	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	45.101	95.68	4,315.26	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979054451</a>					
			VV "očistění betonové dlažby - 85%"					
			VV 53,06*0,85		45.101			
			VV Součet		45.101			
64	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živící nebo cementovou maltou	m2	5.355	108.68	581.98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979071122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979071122</a>					
			VV "očistění žulové přídlažby - 70%"					
			VV 7,65*0,70		5.355			
			VV Součet		5.355			
65	K	985331213	Dodatečné vlepvání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm	m	4.000	1,736.50	6,946.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331213</a>					
			Poznámka k položce: □					
			P vlepení spon pr. 14 do otvoru pr. 18 mm, hl. 150-180 mm na chem kotvu, lepicí hmota s minimální soudržností TRk = 5,3 MPa pro výztuž Ø14, □					
			VV beton C20/25 s tržlinami a návrhovou životností 100 let dle ETA					
			VV "viz Vzorový řez C-C - D.3.3"					
			VV "závěrná zídka"					
			VV 20*0,20 "trn dl. 600mm"		4.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4.000			
66	M	13021054	tyč ocelová ohybaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm	t	0.015	41,515.00	622.73	CS ÚRS 2023 02
	VV		20*0,6*1,21/1000		0.015			
	VV		Součet		0.015			
67	K	VO.01	Snesení lampy VO, uložení na mezideponii a zpětné osazení po dokončení staby vč. zapojení a revize elektro	kpl	1.000	17,940.00	17,940.00	
	D	997	Přesun sutě				120,808.00	
68	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	81.330	67.62	5,499.53	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221561</a>					
	VV		80,454+0,40 "beton		80.854			
	VV		0,476 "zábradlí		0.476			
	VV		Součet		81.330			
69	K	997221569	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	487.980	17.14	8,363.98	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221569</a>					
	VV		81,33*6 'Přepočtené koeficientem množství		487.980			
70	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	65.262	844.10	55,087.65	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571</a>					
	VV		"na mezideponii a zpět na stavbu					
	VV		0,082*2 "poplatková cedule		0.164			
	VV		"na mezideponii k vytřídění a očištění					
	VV		13,796 "betonová dlažba		13.796			
	VV		2,968 "žulová přídlažba		2.968			
	VV		15,785 "žulové obruby		15.785			
	VV		"z mezideponie zpět na stavbu					
	VV		13,796*0,85 "betonová dlažba - 85%		11.727			
	VV		2,968*0,70 "žulová přídlažba - 70%		2.078			
	VV		15,785*0,85 "žulové obruby - 85%		13.417			
	VV		"z mezideponie na skládku					
	VV		13,796*0,15 "betonová dlažba - 15%		2.069			
	VV		2,968*0,30 "žulová přídlažba - 30%		0.890			
	VV		15,785*0,15 "žulové obruby - 15%		2.368			
	VV		Součet		65.262			
71	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	31.962	22.89	731.61	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579</a>					
	VV		"z mezideponie na skládku					
	VV		13,796*0,15 "betonová dlažba - 15%		2.069			
	VV		2,968*0,30 "žulová přídlažba - 30%		0.890			
	VV		15,785*0,15 "žulové obruby - 15%		2.368			
	VV		Součet		5.327			
	VV		5,327*6 'Přepočtené koeficientem množství		31.962			
72	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	32.713	684.25	22,383.87	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		"na mezideponii a zpět na stavbu					
	VV		0,082*2 "poplatková cedule		0.164			
	VV		"z mezideponie zpět na stavbu					
	VV		13,796*0,85 "betonová dlažba - 85%		11.727			
	VV		2,968*0,70 "žulová přídlažba - 70%		2.078			
	VV		15,785*0,85 "žulové obruby - 85%		13.417			
	VV		"z mezideponie na skládku					
	VV		13,796*0,15 "betonová dlažba - 15%		2.069			
	VV		2,968*0,30 "žulová přídlažba - 30%		0.890			
	VV		15,785*0,15 "žulové obruby - 15%		2.368			
	VV		Součet		32.713			
73	K	997221615.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 x	t	82.923	333.50	27,654.82	
	VV		80,454+0,40 "beton		80.854			
	VV		13,796*0,15 "betonová dlažba - 15%		2.069			
	VV		Součet		82.923			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	997221655.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	3.258	333.50	1,086.54	
	VV		2,968*0,30 "žulová přídlažba - 30%		0.890			
	VV		15,785*0,15 "žulové obruby - 15%		2.368			
	VV		Součet		3.258			
	D	998	Přesun hmot				28,313.85	
75	K	998152111	Přesun hmot pro zdi a valy samostatně montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	57.391	493.35	28,313.85	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998152111</a>					
	D	M	Práce a dodávky M				24,817.00	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				24,817.00	
76	K	220860207	Uvedení do trvalého provozu parkovacího automatu	kus	1.000	7,337.00	7,337.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220860207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220860207</a>					
77	K	220860301	Montáž parkovacího automatu včetně výkopu jámy, zabetonování základové konstrukce nebo vybetonování základu, usazení a upevnění automatu, finální úpravy povrchu komunikace, vyzkoušení s upevněním a přezkoušením	kus	1.000	12,995.00	12,995.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220860301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220860301</a>					
	VV		1 "použití stávajícího parkovacího automatu		1.000			
	VV		Součet		1.000			
78	K	228860301	Demontáž parkovacího automatu bez odstranění základu	kus	1.000	4,485.00	4,485.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/228860301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/228860301</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Projektant:

AZ Consult spol. s r.o.

Zpracovatel:

Lucie Wojčiková

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2023

IČ: 00081531

DIČ: CZ00081531

IČ: 04449533

DIČ: CZ04449533

IČ: 44567430

DIČ: CZ44567430

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**341,000.00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
341,000.00  
0.00

Sazba daně  
21.00%  
15.00%

Výše daně  
71,610.00  
0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**412,610.00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

Lucie Wojčíková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**341,000.00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

341,000.00

---

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

65,000.00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

276,000.00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Schodech - oprava opěrné zdi

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

AZ Consult spol. s  
r.o.

Uchazeč:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

Lucie Wojčíková

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

## Náklady soupisu celkem

**341,000.00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

341,000.00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

65,000.00

1	K	011514001	Fotodokumentace stavby	Kč	1.000	500.00	500.00	
2	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1.000	29,000.00	29,000.00	CS ÚRS 2023 02

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/012002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012002000)

VV "geodetické práce před, v průběhu, po

VV 1 1.000

VV Součet 1.000

3	K	012002001	Geodetické práce vytýčení inženýrských sítí	Kč	1.000	15,000.00	15,000.00	
4	K	013203002	Pasportizace před stavbou	Kč	1.000	1,500.00	1,500.00	
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.000	19,000.00	19,000.00	CS ÚRS 2023 02

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

276,000.00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1.000	95,000.00	95,000.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000)

VV "stavební buňky, chemické WC

VV "očistění stavebních strojů před výjezdem ze stavby

VV 1 1.000

VV Součet 1.000

7	K	034103000	Oplocení staveniště	Kpl	1.000	45,000.00	45,000.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/034103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034103000)

8	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1.000	55,000.00	55,000.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/034303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034303000)

VV "viz výkres Situace DIO - C.3

VV "6x Z4b, A15+E7, B28+E8c

VV "dočasné zakrytí značky IP13c

VV 1 1.000

VV Součet 1.000

9	K	035103002	Poplatek za zvláštní užívání veřejného prostranství	Kč	3,240.000	25.00	81,000.00	
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	--

VV 54\*60 3,240.000

VV Součet 3,240.000

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

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

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

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