

Hlavní město Praha
RADA HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY

U S N E S E N Í

Rady hlavního města Prahy

číslo 114
ze dne 30.1.2023

*k návrhu na rozhodnutí o výběru dodavatele na veřejnou zakázku
"Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická" a k návrhu na úpravu rozpočtu
kapitálových výdajů na rok 2023*

Rada hlavního města Prahy

I. bere na vědomí

informace o veřejné zakázce s názvem "Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická", zadávané dle ustanovení § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uvedené v důvodové zprávě a jejích přílohách

II. schvaluje

1. závěry hodnotící komise a pořadí účastníků v souladu s přílohou č. 1 tohoto usnesení obsažené ve zprávě o posouzení a hodnocení nabídek, která je přílohou oznámení o výběru dodavatele
2. návrh Smlouvy o dílo uvedený v příloze č. 2 tohoto usnesení
3. úpravu rozpočtu vlastního hl.m. Prahy na rok 2023 dle přílohy č. 3 tohoto usnesení

III. rozhoduje

o výběru dodavatele Čermák a Hrachovec a.s., Smíchovská 929/31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje, IČO: 26212005, k veřejné zakázce "Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická" s nabídkovou cenou 13.900.648,27 Kč bez DPH; tj. 16.819.784,41 Kč vč. DPH

IV. ukládá

1. MHMP - INV MHMP

1. oznámit rozhodnutí o výběru dodavatele všem dotčeným účastníkům ve znění přílohy č. 1 tohoto usnesení

Termín: 1.2.2023

2. učinit právní kroky související s přidělením veřejné zakázky vybranému dodavateli dle bodu III. tohoto usnesení

Termín: 13.2.2023

3. uzavřít smlouvu s vybraným dodavatelem dle bodu III. tohoto usnesení a v souladu s návrhem smlouvy ve znění přílohy č. 2 tohoto usnesení

Termín: 13.3.2023

2. MHMP - ROZ MHMP

1. realizovat rozpočtové opatření dle bodu II.3. tohoto usnesení

Termín: 6.2.2023

3. náměstkyni primátora RNDr. Janě Plamínkové

1. informovat Radu HMP o průběhu realizace veřejné zakázky po jejím ukončení

Termín: 19.2.2024

MUDr. Zdeněk Hřib v. r.
primátor hl.m. Prahy

doc. Ing. arch. Petr Hlaváček v. r.
I. náměstek primátora hl.m. Prahy

Předkladatel: náměstkyně primátora RNDr. Jana Plamínková

Tisk: R-45948

Provede: MHMP - INV MHMP, MHMP - ROZ MHMP, náměstkyně primátora RNDr. Jana Plamínková

Na vědomí: odborům MHMP



Zadavatel:

Hlavní město Praha

se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01

IČO: 00064581

Veřejná zakázka:

Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická; zhotovitel

INV/ZP/0008/22

žadovaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ustanovení § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

dle ust. § 123 ZZVZ

Hlavní město Praha, se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01, IČO: 00064581 (dále jen „zadavatel“), zahájil dne 9. 8. 2022 uveřejněním výzvy k podání nabídek na profilu zadavatele zjednodušené podlimitní řízení na veřejnou zakázku s názvem *Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická; zhotovitel* (dále jen „veřejná zakázka“).

Zadavatel rozhodl usnesením Rady HMP č. xxx ze dne xx. x. 2022 o výběru dodavatele Čermák a Hrachovec a.s., Smíchovská 929/31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje, IČO 26212005 za nabídkovou cenu 13 900 648,27 Kč (bez DPH)

a své rozhodnutí oznamuje.

O d ů v o d n ě n í:

Nabídka vybraného dodavatele byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek.

Příloha č. 1 – Zpráva o hodnocení nabídek

Příloha č. 2 – Zápis o posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele - (bude doplněno před odesláním Oznámení o výběru dodavatele)

Poučení: Proti rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele lze podat zdůvodněné námitky podle ust. § 241 ZZVZ. Případné námitky musí být doručeny ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení. Vybraný dodavatel se rovněž může vzdát práva na podání námitek dle ust. § 243 ZZVZ. Případné námitky nebo vzdání se práva na podání námitek musí být doručeny prostřednictvím elektronického nástroje Tender Arena nebo prostřednictvím datové schránky.

Ing. Petr Kalina, MBA
ředitel odboru investičního MHMP
podepsáno elektronicky



Zadavatel:

Hlavní město Praha

se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ: 110 01

IČO: 00064581

Veřejná zakázka:

Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická; zhotovitel

INV/ZP/0008/22

zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ustanovení § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

ZPRÁVA O HODNOCENÍ NABÍDEK

ze dne 6. 10. 2022

V souladu s ust. § 119 ZZVZ byla k výše uvedené veřejné zakázce, zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení, hodnoticí komisí (dále jen „komise“) zpracována tato zpráva o hodnocení nabídek.

1. Seznam hodnocených nabídek

Seznam hodnocených nabídek			
Pořadové číslo nabídky	Název/obchodní firma/jméno a příjmení účastníka	Sídlo	IČO
1.	MIZERA - STAVBY, a.s.	Smetanova 1366, 512 51 Lomnice nad Popelkou	28762070
2.	INPROS PRAHA a.s.	Ke Krči 28/735, 147 00 Praha 4 – Braník	47114444

3.	Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o.	Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice	18626084
4.	STRABAG a.s.	Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice	60838744
5.	Čermák a Hrachovec a.s.	Smíchovská 929/31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje	26212005
6.	PRAGIS a.s.	Budovatelská 286/4, 190 15 Praha 9 - Satalice	41194861
7.	CETUS PLUS, a.s.	Plzeňská 183/181, 150 00 Praha 5	26419823
8.	Metrostav DIZ s.r.o.	Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň	25021915

2. Seznam nabídek, které byly komisí ze zadávacího řízení vyřazeny, vč. odůvodnění

Žádná z podaných nabídek nebyla komisí vyřazena.

3. Popis hodnocení nabídek včetně odůvodnění

Pořadí účastníků

Výsledné pořadí nabídek	Název/ obchodní firma/ jméno a příjmení účastníka	Nabídková cena v Kč (bez DPH)
1.	Čermák a Hrachovec a.s.	13 900 648,27
2.	PRAGIS a.s.	14 571 358,43
3.	MIZERA - STAVBY, a.s.	14 882 118,64
4.	STRABAG a.s.	14 976 018,77
5.	Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o.	16 080 000,00
6.	CETUS PLUS, a.s.	18 193 956,20
7.	INPROS PRAHA a.s.	18 624 987,15
8.	Metrostav DIZ s.r.o.	19 899 666,00

Hodnocení nabídek bylo provedeno v souladu s ust. § 114 ZZVZ podle ekonomické výhodnosti nabídek uvedené v zadávací dokumentaci na základě nejnižší nabídkové ceny. Předmětem hodnocení byla výše nabídkové ceny veřejné zakázky v Kč bez DPH stanovená účastníkem v souladu s odst. 10.1 zadávací dokumentace. Jako nejvýhodnější nabídka byla vybrána nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

4. Složení komise

Jméno a příjmení členů komise	Jméno a příjmení náhradníků členů komise

5. Podpisy členů/náhradníků komise přítomných na posledním jednání komise

Jméno a příjmení člena/náhradníka komise	Podpis

KONTROLNÍ ČÍSLO: [kontrolní číslo]
pozn. doplní zadavatel před uzavřením smlouvy

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

• • •

ČERMÁK A HRACHOVEC A.S.

SMLOUVA O DÍLO

Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice

etapa 0009 - Úpická;

ZHOTOVITEL STAVBY


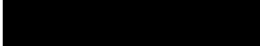
číslo smlouvy objednatele: [číslo smlouvy]

číslo smlouvy zhotovitele: [číslo smlouvy]

pozn. doplní zadavatel a dodavatel před uzavřením smlouvy

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

se sídlem: Mariánské náměstí 2/2, Praha 1 – Staré Město, PSČ 110 01
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
zastoupené: Ing. Petrem Kalinou, MBA, ředitelem odboru investičního Magistrátu hl.m. Prahy
dále jen jako „Objednatel“

pro vybrané činnosti dle této Smlouvy zastoupené příkazníkem (TDI / TDS):

[název příkazníka]

se sídlem: **[adresa sídla příkazníka]**

IČO: **[IČO příkazníka]**

dále jen jako „Příkazník“

pozn. údaje doplní zadavatel před uzavřením smlouvy

na straně jedné

a

Čermák a Hrachovec a.s.


společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 6848

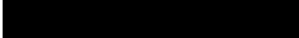
se sídlem: Smíchovská 31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje

IČO: 26212005

DIČ: CZ26212005

registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů

bankovní spojení: 

číslo účtu: 

zastoupená:  generální ředitel

dále jen jako „Zhotovitel“

na straně druhé

tuto

SMLOUVU O DÍLO

k provedení stavby č. 0134 TV Dolní Počernice

etapa 0009 - Úpická

ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

dále jen jako „Smlouva“

ČÁST I. OBECNÁ UJEDNÁNÍ

1. ÚČEL A PRÁVNÍ REŽIM SMLOUVY

Účel Smlouvy

Účelem této Smlouvy je provedení etapy 0009 - Úpická stavby č. 0134 TV Dolní Počernice, a to řádně a včas.

Právní režim Smlouvy a výklad jejích ustanovení

- 1.1. Smlouva je uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „občanský zákoník“), jakožto smlouva o dílo na zhotovení, údržbu, opravu či úpravu stavby nebo její části (etapy).
- 1.2. Obsah této Smlouvy se vykládá podle jazykového vyjádření jednotlivých ujednání. K úmyslu jednajícího lze přihlídnout jen, není-li v rozporu s jazykovým vyjádřením. K tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Smlouvy, se v takovém případě nepřihlíží. Teprve v případě nejasností ohledně významu jazykového vyjádření jednotlivých ujednání Smlouvy se použijí ostatní pravidla výkladu právních norem, přičemž v takovém případě se k tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Smlouvy, přihlíží.

Komunikace mezi Smluvními stranami a doručování

- 1.3. Vzájemná komunikace Smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
- 1.4. Nestanoví-li Smlouva výslovně jinak, probíhá veškerá komunikace mezi Smluvními stranami písemně. Veškerá oznámení, souhlasy i jiná sdělení proto musejí být učiněna vůči druhé Smluvní straně zásadně písemně, ledaže prokazatelně hrozí nebezpečí z prodlení. V takovém případě lze provést oznámení, souhlas či jiné sdělení ústně s jejich písemným doplněním, nejpozději však následující pracovní den.
- 1.5. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze Smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
- 1.6. Adresou pro doručování písemnosti Objednateli je:

- a) adresa datové schránky: 48ia97h;
 - b) e-mailová adresa: posta@praha.eu;
 - c) poštovní adresa: Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1.
- 1.7. Adresou pro doručování písemností Zhotoviteli je:
- a) adresa datové schránky: kkkpcdy;
 - b) e-mailová adresa: cerhra@cerhra.cz; nebo
 - c) poštovní adresa: Smíchovská 31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje.
- 1.8. Zhotovitel je oprávněn měnit poštovní adresu pro doručování písemností pouze v rámci České republiky, přičemž tato změna musí být písemně oznámena Objednateli nejméně 10 dnů před její změnou.

2. JEDNÁNÍ PŘED UZAVŘENÍM SMLOUVY A ZÁVAZNÉ PODKLADY

Identifikace zadávacího řízení

- 2.1. Smlouva je uzavřena na základě zjednodušeného podlimitního zadávacího řízení ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZZVZ“), k veřejné zakázce „Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 – Úpická; zhotovitel“ (INV/ZP/0008/22), zahájené uveřejněním výzvy dne ... (dále jen jako „Veřejná zakázka“), a usnesení Rady hl. m. Prahy č. [číslo usnesení] ze dne [datum vydání usnesení], jímž Objednatel rozhodnul o výběru Zhotovitele.

pozn. doplní zadavatel před podpisem smlouvy

Závazné podklady pro uzavření Smlouvy

- 2.2. Závaznými podklady pro uzavření této Smlouvy a provedení jejího předmětu (dále jen jako „Závazné podklady“) jsou, a to s vzestupným pořadím významnosti:
- a) zadávací podmínky Veřejné zakázky včetně návrhu smlouvy o dílo;
 - b) nabídka Zhotovitele podaná do Veřejné zakázky;
 - c) oznámení rozhodnutí o výběru dodavatele č. j. [číslo jednací] ze dne [datum];
pozn. doplní zadavatel před podpisem smlouvy
 - d) stavební povolení č. j. UMCP14/19/28933/OV/KOPZ ze dne 16.9.2019 vydané Odborem výstavby Úřadu MČ Praha 14 se sídlem Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9 a následně Rozhodnutím čj. UMCP14/21/51141/OV/KOPZ;
 - e) projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s. se sídlem Sokolovská 45/16, Karlín, 186 00 Praha 8, IČO 26760312, zakázkové číslo OTV/MZ/0109/17 z 12/17 aktualizované z 03/2020 (dále jen jako „Projektová dokumentace“); a
 - f) soupis stavebních prací, dodávek a služeb zpracovaný D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s. se sídlem Sokolovská 45/16, Karlín, 186 00 Praha 8, IČO 26760312, zakázkové číslo OTV/MZ/0109/17 z 12/17 aktualizovaný z 04/2022 (dále jen jako „Soupis s výkazem výměr“).

- 2.3. Zhotovitel od Objednatele při uzavření této Smlouvy převzal Projektovou dokumentaci. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané Projektové dokumentace nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne uzavření této Smlouvy a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky, a to ve smyslu ustanovení § 2594 občanského zákoníku. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané Projektové dokumentace.

ČÁST II. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

Stavba

- 2.1. Základními identifikačními údaji o Stavbě jsou:

číslo stavby: 0134
název stavby: TV Dolní Počernice
číslo etapy: 0009
název etapy: Úpická

Příkazník pro výkon inženýrské a další činnosti

- 2.2. Příkazníkem Stavby je [název/firma/jméno a příjmení] se sídlem [adresa sídla], IČO [IČO], DIČ [DIČ] (dále jen jako „Příkazník“).
- 2.3. Příkazník vykonává inženýrskou a další činnost za Objednatele.
- 2.4. Příkazník vykonává činnost na základě smlouvy/objednávky č. [číslo smlouvy/objednávky] ze dne [datum uzavření].

pozn. údaje doplní zadavatel před uzavřením smlouvy

Projektant pro výkon autorského dozoru

- 2.5. Autorem Projektové dokumentace je D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s. se sídlem Sokolovská 45/16, Karlín, 186 00 Praha 8, IČO 26760312 (dále jen jako „Projektant“).
- 2.6. Projektant vykonává autorský dozor.
- 2.7. Projektant vykonává činnost na základě smlouvy č. DIL/20/05/000524/2017 ze dne 24.1.2018.

ČÁST III. PŘEDMĚT SMLOUVY

3. DÍLO

- 3.1. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dále vymezené stavební Dílo, a to **podle Závazných podkladů a této Smlouvy**, a Objednatel se za to zavazuje Dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj dále sjednanou Cenu.
- 3.2. Dílem je dodávka stavby č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická, jejímž předmětem je stávající místní obslužné komunikace, odvodňovacích žlabů, vjezdů a parkovacích stání. Podrobné vymezení vč. technických podmínek je stanoveno v projektové dokumentaci.

3.3. Dílo dále zahrnuje i

- a) náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot, uložené ornice, případně nutné biologické rekultivace;
- b) náklady na zřízení a přístup na staveniště;
- c) atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy a řády, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační zařízení a schémata;
- d) výkon geodetických prací souvisejících se zhotovením stavby;
- e) veškeré potřebné průzkumné práce ve fázi realizace stavby;
- f) nezbytné úkony vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči;
- g) provozní i komplexní vyzkoušení díla;
- h) zpracování dokumentace skutečně provedeného díla včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy ve trojím vyhotovení;
- i) projednání záborů veřejných prostranství a jejich úhrada;
- j) projednání dopravních opatření a jejich realizace;
- k) projednání a realizace napojení a odpojení inženýrských sítí;
- l) vytýčení podzemních sítí vymezených projektem a zajištění jejich ochrany při realizaci Díla;
- m) zpracování realizační (výrobní, resp. dílenské) dokumentace;
- n) zajištění pasportizace stávajících objektů (pasport a dokumentace výchozího stavu) a dokumentace stavu dotčených staveb;
- o) náklady na pojištění Díla a odpovědnosti za škody;
- p) náklady na bankovní záruky;
- q) náklady na zajištění péče o zhotovené stavební Dílo, až do jeho převzetí Objednatelem;
- r) náklady na zkušební provoz a na požadavky plynoucí ze zkušebního provozu;
- s) náklady na informační panel zhotovený rozměrově, graficky i obsahově dle manuálu kodifikujícího standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je hlavní město Praha.

3.4. Stavba je realizována v rozsahu Soupisu s výkazem výměr postupem uvedeným v Projektové dokumentaci. V pochybnostech se má za to, že předmětem Díla jsou veškeré stavební práce, dodávky a služby obsažené v Projektové dokumentaci, a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.

3.5. Vlastníkem zhotovovaného Díla je Objednatel, Zhotovitel však nese nebezpečí na Díle do jeho předání a převzetí bez vad a nedodělků.

4. ZMĚNY DÍLA

Obecná ustanovení ke změnám Díla

- 4.1. Změnou Díla se rozumí jeho provedení v kvalitativně (materiál, standard nebo provedení) nebo kvantitativně (objem) jiném rozsahu než sjednaném ve Smlouvě.
- 4.2. Změnu Díla není Zhotovitel oprávněn provést, dokud nebude provedena smluvní změna Díla podle dále uvedených pravidel.
- 4.3. Smluvní změny Díla (předmětu Smlouvy) jsou následující
- změna Díla, která **podmiňuje** provedení Díla v původně sjednaném rozsahu, a která zároveň **brání** pokračování provádění Díla (dále jen jako „**Neodkladná změna**“);
 - změna Díla, která **podmiňuje** provedení Díla v původně sjednaném rozsahu, a která zároveň **nebrání** pokračování provádění Díla (dále jen jako „**Odkladná změna**“); nebo
 - změna Díla, která **nepodmiňuje** provedení předmětu Smlouvy v původně sjednaném rozsahu, a která **není nezbytně nutná** (dále jen jako „**Změna malého rozsahu**“),
- příčemž Zhotovitel se tímto zavazuje poskytnout Objednateli součinnost při prokázání charakteru změn, tak aby byly naplněny podmínky stanovené touto Smlouvou nebo příslušnými právními předpisy (zejm. ZZVZ).
- 4.4. Jakákoliv změna Díla nesmí být podstatnou změnu závazku ze Smlouvy, přičemž za takovou změnu se považuje změna Díla, která by
- umožnila účast jiných dodavatelů (zhotovitelů) nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele (zhotovitele) v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně;
 - měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze Smlouvy ve prospěch Zhotovitele, nebo
 - vedla k významnému rozšíření Díla.
- 4.5. Smluvní strany stanovují, bez ohledu na druh změny Díla, že jednotkové ceny stavebních prací, dodávek a služeb v případě změny Díla budou určeny tímto postupem:
- stavební práce, dodávky a služby, které Specifikace díla a kalkulace ceny podle Smlouvy obsahuje, budou jednotkově oceněny ve shodně (totožně) s touto přílohou;
 - stavební práce, dodávky a služby, které Specifikaci díla a kalkulace ceny podle Smlouvy neobsahuje, budou jednotkově oceněny ve shodně (totožně) s cenovou soustavou ÚRS, a pokud je tato cenová soustava neobsahuje, pak v cenách v místě a čase obvyklých.
- 4.6. Ustanoveními tohoto článku nejsou dotčeny jiné právní důvody změny Díla.

Neodkladná změna

- 4.7. Zhotovitel ve spolupráci s Příkazníkem a Projektantem provede určení rozsahu Neodkladné změny odhadem (dále jen jako „**Návrh neodkladné změny**“) a tento návrh, který musí být podepsán Příkazníkem a Projektantem, předloží Objednateli ke schválení.
- 4.8. Objednatel po posouzení Návrhu neodkladné změny udělí souhlas s jejím provedením prostřednictvím podpisu zástupce Objednatele (pozn. osoba Objednatele oprávněná k uzavření

Smlouvy a dodatků) nebo požádá Zhotovitele o jeho úpravu nebo upřesnění, přičemž Zhotovitel pak takový Návrh neodkladné změny opětovně předloží Objednateli k udělení souhlasu.

- 4.9. Zhotovitel provede Neodkladnou změnu na základě Návrhu neodkladné změny, přičemž se má za to, že její rozsah je v něm určen s výhradou nezaručené úplnosti (viz ustanovení § 2622 občanského zákoníku). Zhotovitel provede Neodkladnou změnu tak, aby bylo úplně dosaženo odsouhlaseného účelu. Příkazník, případně přímo Objednatel, po dobu provádění Neodkladné změny provádí měření skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb (tzv. měřený kontrakt). Změní-li se rozsah Neodkladných změn podstatně, je o tom Zhotovitel povinen bezodkladně písemně uvědomit Objednatele.
- 4.10. Zhotovitel po provedení Neodkladné změny zpracuje a předloží Příkazníkovi Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny, který provede kontrolu její věcné i množstevní správnosti i určení ceny podle pravidel uvedených v této Smlouvě. Má-li Specifikace díla a kalkulace ceny Neodkladné změny vady, vrátí jej Příkazník Zhotoviteli k opravě, přičemž opravenou Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Příkazník opětovně zkontroluje. Příkazník potvrdí Zhotoviteli Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny svým podpisem.
- 4.11. Zhotovitel předloží Objednateli odsouhlasenou Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Příkazníkem, který provede její kontrolu. Objednatel je oprávněn Specifikaci díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny Zhotoviteli vrátit s požadavkem na dopracování.
- 4.12. Smluvní strany na základě odsouhlasené Specifikace díla a kalkulaci ceny Neodkladné změny uzavřou dodatek k této Smlouvě, kterým provedou stanovení ceny Neodkladné změny a určení platebních podmínek pro její úhradu.

Odkladná změna

- 4.13. Zhotovitel ve spolupráci s Příkazníkem a Projektantem provede určení rozsahu Odkladné změny (dále jen jako „**Specifikace díla a kalkulaci ceny odkladné změny**“) a tuto specifikaci, která musí být podepsána Příkazníkem a Projektantem, předloží Objednateli, který provede její kontrolu. Objednatel je oprávněn Specifikaci díla a kalkulaci ceny odkladné změny Zhotoviteli vrátit s požadavkem na dopracování.
- 4.14. Smluvní strany na základě odsouhlasené Specifikace díla a kalkulaci ceny odkladné změny uzavřou dodatek k této Smlouvě, kterým provedou změnu Díla, určí cenu Odkladné změny a určí platební podmínky pro její úhradu.
- 4.15. Zhotovitel provede Odkladnou změnu a dále postupuje podle příslušného dodatku a této Smlouvy o dílo.

Změna malého rozsahu

- 4.16. Změna malého rozsahu nesmí měnit celkovou povahu Díla a její hodnota musí být nižší než 15 % původní ceny Díla (viz ustanovení § 222 odst. 4 ZZVZ) a zároveň nižší než finanční limit pro nadlimitní Veřejnou zakázku.
- 4.17. Smluvní strany jsou oprávněny provést více Změn malého rozsahu, avšak součet hodnot všech těchto Změn malého rozsahu nesmí přesáhnout limity uvedené v předchozím odstavci.

- 4.18. Změna malého rozsahu je podmíněna předchozím uzavřením dodatku k této Smlouvě. Jakákoliv provedená Změna malého rozsahu bez uzavření jí předcházejícího dodatku jde k tíži Zhotovitele, přičemž ten nemá právo na její úhradu po Objednateli a je jí na výzvu Objednatele povinen odstranit.

5. MÍSTO PLNĚNÍ

- 5.1. Místo plnění je vymezeno Projektovou dokumentací.

ČÁST IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

6. CENA DÍLA

- 6.1. Celková cena za zhotovení Díla v rozsahu stanoveném čl. 3. této Smlouvy je stanovena v souladu s oznámením zadavatele o výběru dodavatele veřejné zakázky č. j. [číslo jednací] ze dne [datum] jako **cena nejvýše přípustná**, a to ve výši:

pozn. číslo jednací a datum doplní zadavatel při podpisu smlouvy

ZÁKLADNÍ CENA DÍLA BEZ DPH	13 900 648,27 Kč
DPH	2 919 136,14 Kč
CENA DÍLA VČETNĚ DPH	16 819 784,41 Kč

- 6.2. Cena díla obsahuje veškeré náklady spojené s provedením předmětu Smlouvy. Cena díla obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění Smlouvy.

7. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1. Zhotovitel je povinen účtovat daň z přidané hodnoty (dále jen jako „DPH“) v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel je povinen uvádět na fakturách – daňových dokladech za názvem stavby event. etapy, Kontrolní číslo vyznačené na první straně Smlouvy vpravo nahoře. Pokud faktura nebude obsahovat Kontrolní číslo, nebude uhrazena a Objednatel ji vrátí Zhotoviteli.
- 7.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada Ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění Zhotovitele pro Objednatele maximálně do výše 90 % základní ceny Díla. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb uskutečněných Zhotovitelem v kalendářním měsíci a zjištěných k poslednímu pracovnímu dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci smluvních stran vzniká Zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem a tento den se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění.

- 7.3. Zbývajících 10 % základní ceny Díla bude tvořit smluvní pozastávku – zádržné (dále jen jako „Smluvní pozastávka“), která bude uvolněna po předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
- 7.4. U faktur, které budou vystavovány nad 90% základní ceny Díla, bude základní cena Díla odpovídající Smluvní pozastávce vyznačena jako „smluvní pozastávka“. DPH z fakturované částky bude Objednatelem vždy uhrazena v plné výši.
- 7.5. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti Smluvních stran týkající se předání a převzetí celého Díla, odstranění vad a nedodělků a záručních podmínek.
- 7.6. Zhotovitel je povinen stavební práce, dodávky a služby fakturovat samostatně dle objektů budoucích správců – provozovatelů a v rámci objektů dle položek rozpočtu, a to podle přílohy této Smlouvy (Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů).
- 7.7. Objednatel v této Smlouvě nevystupuje v postavení osoby povinné k dani, neboť přijaté stavební a montážní práce nepoužije ke své ekonomické činnosti. Z tohoto důvodu nebude při fakturaci použit režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen jako „zákon o dani z přidané hodnoty“), ale bude použit standardní režim – daňové doklady budou obsahovat i vyšší daně z přidané hodnoty.
- 7.8. Konečná faktura bude vystavena na základě „Protokolu o předání a převzetí díla“. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí Díla, tj. datum podpisu „Protokolu o předání a převzetí díla“. Konečná faktura včetně již vytvořených Smluvních pozastávek, bude Objednatelem uhrazena v případě, že Dílo bude dokončeno bez vad a nedodělků. Pokud budou zjištěny vady a nedodělky, bude Objednatelem uhrazena DPH z konečné faktury a všechny částky Smluvní pozastávky budou uvolněny až po předložení „Protokolu o odstranění vad a nedodělků“, který bude podepsaný oběma Smluvními stranami.
- 7.9. Veškeré faktury budou vystaveny ve dvojím vyhotovení a odeslány na adresu Objednatele:
- Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město**
- Faktury je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny Magistrátu hlavního města Prahy na adresách Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město nebo Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 – Nové Město.
- 7.10. Veškeré přílohy k vystavovaným fakturám musejí být v originálu, včetně originálu podpisů a razítek obou Smluvních stran.
- 7.11. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení Objednateli. Termín úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu Objednatele.
- 7.12. Oprávněně vystavená faktura – daňový doklad – musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty i další náležitosti požadované Objednatelem. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
- údaje Objednatele, sídlo, IČO, DIČ
 - údaje Zhotovitele, sídlo, IČO, DIČ
 - evidenční číslo daňového dokladu
 - bankovní spojení Zhotovitele

- datum vystavení daňového dokladu
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - rozsah a předmět fakturovaného plnění
 - číslo Smlouvy
 - kontrolní číslo (vyznačené vpravo nahoře na první straně Smlouvy pod označením KONTROLNÍ ČÍSLO)
 - číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy
 - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
 - zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - razítko a podpis oprávněné osoby Zhotovitele, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
- 7.13. Objednatel bude hradit přijaté faktury pouze na bankovní účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, zveřejněný správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 7.14. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této Smlouvě, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
- 7.15. Zhotovitel se zavazuje spolu s každou fakturou jako její přílohu vyhotovit soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb účtovaných touto fakturou, a to ve formátu .xml XC4 (ve stejném formátu, v jakém v rámci zadávací dokumentace převzal projektovou dokumentaci, zjišťovací protokoly, převedené rozpočty, kontrolní rozpočty a další dokumenty); zjišťovací protokol a soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb bude předán kromě tištěné podoby také v elektronické verzi na CD, DVD nebo USB flash disku.

ČÁST V. LHŮTY PROVÁDĚNÍ DÍLA

8. LHŮTY PLNĚNÍ

- 8.1. **Lhůta pro předání Staveniště:** 30 kalendářních dnů ode dne doručení výzvy k plnění.
- 8.2. **Lhůta pro zahájení realizace Díla:** 10 kalendářních dnů ode dne předání Staveniště.
- 8.3. **Lhůta pro dokončení Díla:** 8 měsíců ode dne zahájení realizace Díla.
- 8.4. Stavební práce, dodávky a služby budou probíhat v souladu s harmonogramem stavebních prací, dodávek a služeb, který tvoří přílohu této Smlouvy.
- 8.5. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným zhotovením a předáním Objednateli bez vad a nedodělků.
- 8.6. O předání a převzetí Díla jsou Zhotovitel i Objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru Objednatel prohlásí, zda Dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, tak z jakých důvodů.

9. ZMĚNY LHŮT PLNĚNÍ

- 9.1. Lhůty plnění se prodlužují o dobu, po kterou trvá nemožnost plnění ze strany Zhotovitele pro důvody spočívající na straně Objednatele nebo způsobené mimo zavinění obou Smluvních stran, přičemž takové prodloužení je podmíněno neprodleným písemným oznámením vzniku takové nemožnosti plnění Objednateli. Oznámení musí obsahovat
- a) věcné vymezení důvodu nemožnosti plnění a
 - b) okamžik vzniku okolnosti, pro kterou vznikla předmětná nemožnost plnění.
- 9.2. Prodloužení lhůty plnění pak trvá do té doby, než pomine oznámená nemožnost plnění, přičemž Zhotovitel se pominutím zavazuje písemně oznámit Objednateli bez zbytečného odkladu po tom, co nastane.

ČÁST VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

10. POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 10.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli součinnost potřebnou pro provedení Díla, zejména mu předá potřebné doklady, zabezpečí plnění povinností, které na sebe převzal, či které vyplývají z potřeby Díla, zúčastní se jednání, na nichž je jeho účast žádoucí, a poskytne Zhotoviteli informace potřebné pro řádné provádění Díla.
- 10.2. Objednatel je povinen řádně a včas provedené Dílo převzít a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění Smlouvy.
- 10.3. Objednatel pověřil poskytováním součinnosti za Objednatele osoby, které jmenovitě určuje v příloze Smlouvy (Realizační tým Objednatele). Změna těchto osob je možná prostým písemným oznámením Zhotoviteli.

11. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 11.1. Zhotovitel je povinen provést Dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek v souladu s touto Smlouvou a Závaznými podklady.
- 11.2. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zachovávat principy rovných příležitostí, rovnosti mužů a žen, princip nediskriminace a dbát ochrany životního prostředí.
- 11.3. Případy zásahu vyšší moci nebo výjimečné okolnosti, které mají vliv na plnění Smlouvy, oznámí Zhotovitel Objednateli nejpozději **do pěti pracovních dnů** ode dne, kdy tak může učinit. K oznámení přiloží odpovídající důkazy.
- 11.4. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka (TDI) a autorský dozor projektanta (AD), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (BOZP), pokud to stanoví Objednatel nebo právní předpis.
- 11.5. Provedením části díla, může Zhotovitel pověřit třetí osobu (dále jen jako „**Podzhotovitel**“), a to v rozsahu dle přílohy této Smlouvy (Podzhotovitelské schéma), přičemž za výsledek těchto činností, tj. za plnění Díla včetně odpovědnosti za škody, odpovídá Objednateli stejně, jako by je provedl sám. Zhotovitel není bez předchozího souhlasu Objednatele oprávněn pověřit

provedením Díla nebo jeho části jinou osobu, než uvedenou v příloze této Smlouvy (Podzhotovitelské schéma). V případě pochybností o udělení souhlasu nese důkazní břemeno Zhotovitel.

- 11.6. Změna Podzhotovitele, prostřednictvím kterého Zhotovitel prokázal v zadávacím řízení Veřejné zakázky plnění část kvalifikace, je možná pouze z vážných důvodů a za předpokladu doložení příslušné části kvalifikace ve stejném či větším rozsahu novým Podzhotovitelem a současně až po předchozím písemném schválení Objednatelem.
- 11.7. Zhotovitel pověřil realizaci hlavních činností při provádění Díla osoby, které jmenovitě určuje v příloze Smlouvy (Realizační tým Zhotovitele). Změna těchto osob je možná pouze po předchozím písemném schválení Objednatelem a za podmínky nahrazením pracovníka stejné nebo vyšší kvalifikace a zkušeností.
- 11.8. Zhotovitel provede práce dle této Smlouvy kompletně, kvalitně a ve smluvených lhůtách plnění. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení Díla zajistí Zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám.
- 11.9. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této Smlouvy, Závaznými podklady, pokyny Objednatele, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů Smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
- 11.10. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru Staveniště a okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich zničení a poškození.
- 11.11. Zhotovitel bude při své činnosti minimalizovat negativní dopady ze své stavební činnosti na okolí.
- 11.12. Zhotovitel zajistí pro vlastní provoz zařízení Staveniště, které vyklidí do lhůty stanovené touto Smlouvou. Po tomto termínu je Zhotovitel oprávněn ponechat na Staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo Objednavatelem převzato, případně zařízení a materiál potřebný ke splnění podmínek kolaudačního řízení.
- 11.13. Zhotovitel zajistí na své náklady veškeré provozní i komplexní zkoušky.
- 11.14. Zhotovitel souhlasí s tím, že si ponechá Dílo ve své péči až do převzetí Objednatelem.
- 11.15. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem Objednatele.
- 11.16. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platební povinnost vůči svým podzhotovitelům.
- 11.17. Zhotovitel vypracuje na své náklady a předá dvě vyhotovení realizační dokumentace Objednateli a jeho případné připomínky k této dokumentaci se zavazuje akceptovat. Jestliže se bude tato dokumentace odchylovat od řešení v Projektové dokumentaci, musí tyto odchylky projednat a odsouhlasit se zhotovitelem Projektové dokumentace a s Autorským dozorem. Zhotovitel předloží toto projednání Objednateli prostřednictvím zástupce Objednatele s jeho stanoviskem.
- 11.18. Zhotovitel je povinen si sám a na své náklady zajistit projednání záborů veřejného prostranství a dopravních opatření spojených s realizací díla (DIR + DIO).

- 11.19. Povinností Zhotovitele je na vlastní náklady označit staveniště info tabulemi dle manuálu kodifikujícího standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je Objednatel.
- 11.20. Zhotovitel se zavazuje, že až do dokončení a předání Díla bez vad a nedodělků bude mít veškerá oprávnění nezbytná k provedení Díla.

12. KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 12.1. Zhotovitele je povinen účastnit se kontrolních dnů.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem Objednatele.

Kontrolní dny

- 12.3. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Zhotovitel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x týdně.
- 12.4. Zhotovitel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 3 dny před jeho konáním.
- 12.5. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele (osob vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru).
- 12.6. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů.
- 12.7. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
- 12.8. Kontrolní dny vede osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDI/TDS).
- 12.9. Obsahem kontrolního dne je zejména informace Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

Zásady kontroly

- 12.10. Smluvní strany stanovují tyto zásady kontroly provádění Díla:
- Kontrola dodávek: průběžná kontrola jednotlivých dodávek za účelem posuzování souladu Díla s Projektovou dokumentací, materiálové kvality a geometrického provedení díla. Dodávky budou posuzovány při přejímce na Staveništi, kdy Zhotovitel předloží zejména příslušné atesty, revizní zprávy a doklady o vykonaných zkouškách. To se týká i dodávek Podzhotovitelů.
 - Kontrola prováděných prací: kontrola provádění stavebních prací včetně technologických postupů.
 - Kontroly dle Projektové dokumentace.

13. SPECIFICKÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 13.1. Objednatel není povinen pro Zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení Díla (uložení stavebního materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.).
- 13.2. Napájecí body, měření, způsob úhrady s tím spojených nákladů: odběr elektrické energie bude zajištěn přes vlastní staveništní rozvaděč s pomocným měřením spotřeby elektřiny, odběr vody

pak přes vlastní instalovaný vodoměr, vše bude hrazeno a zajištěno Zhotovitelem na vlastní náklady, stav měřidel před začátkem a po skončení prací bude zaznamenán do Stavebního deníku.

- 13.3. Stavební práce budou prováděny s ohledem na okolní občanskou zástavbu, s maximálním omezením šíření hluku a prachu do bezprostředního okolí.
- 13.4. Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu stavebního řízení a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
- 13.5. Veškeré stavební a montážní práce budou prováděny pracovníky s příslušnou kvalifikací.
- 13.6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 13.7. Zhotovitel odpovídá za zabezpečení předmětu Díla proti vniknutí třetích osob v době realizace Díla i mimo pracovní dobu, Objednatel nenesе odpovědnost za případné vniknutí třetích osob na Staveniště a s tím související následky.

14. STAVENIŠTĚ A JEHO PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

- 14.1. Staveniště ve stavu umožňujícím provádění Díla bude předáno na základě předávacího protokolu.
- 14.2. Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít.
- 14.3. O předání a převzetí Staveniště bude mezi Objednatelem a Zhotovitelem sepsán předávací protokol.
- 14.4. Obvod Staveniště je vymezen Projektovou dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro provádění Díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
- 14.5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění Díla hradí Zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná Objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude Zhotovitel odebírat výše uvedená média od Objednatele, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.
- 14.6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit Staveniště do 5 dnů od provedení Díla. Při nedodržení tohoto termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 14.7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru Staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení Staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru Staveniště.
- 14.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém Staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v Projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
- 14.9. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit Staveniště v souladu s právními předpisy.

14.10. Zařízení Staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu se svými potřebami, Projektovou dokumentací předanou Objednatelům a s požadavky Objednatelů.

14.11. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení Staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

15. STAVEBNÍ DENÍK

15.1. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště stavební deník (dále jen jako „Stavební deník“).

15.2. Obsahové náležitosti Stavebního deníku jsou dány přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci stavby, v platném znění (dále jen jako „vyhláška o dokumentaci staveb“).

15.3. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště Stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, v platném znění (dále jen jako „stavební zákon“), a v souladu s vyhláškou o dokumentaci staveb.

15.4. Stavební deník musí, mimo náležitosti vymezené v ustanovení § 157 stavebního zákona a přílohou č. 16 vyhlášky o dokumentaci staveb, obsahovat také následující údaje:

- a) název, adresu sídla a IČO Objednatelů včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatelů provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
- b) název, adresu sídla a IČO Zhotovitelů včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitelů provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
- c) název, sídlo a IČO zpracovatele Projektové dokumentace;
- d) název, sídlo a IČO všech podzhotovitelů;
- e) jména, příjmení a funkce dalších osob oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku;
- f) seznam nebo odvolávky na dokumenty a doklady ke stavbě;
- g) změny dodavatelů nebo odpovědných osob během výstavby;
- h) zřízení, provozování a odstranění dočasných objektů zařízení staveniště.

15.5. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Zhotovitel je povinen veškeré okolnosti rozhodné pro plnění Díla zapsat v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.

15.6. Zápisy do stavebního deníku se provádí v jednom originále a dvou čitelných kopiích. Originál zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli po provedení Díla. První kopii zápisů přebírá průběžně Objednatel nebo jím pověřený zástupce. Druhá kopie zůstává Zhotoviteli.

15.7. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám Objednatelů, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.

15.8. Je-li na Díle vykonávána funkce technického dozoru stavebníka jako občasná, je Zhotovitel povinen Objednatele prokazatelně informovat o skutečnostech, které vyžadují vyjádření osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka tak, aby se osoba vykonávající funkci stavebního dozoru stavebníka mohla vyjádřit v termínu podle předchozího odstavce.

16. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DOKONČENÉHO DÍLA

- 16.1. Objednatel převezme po dokončení Díla, případně jeho části.
- 16.2. Přejímací řízení bude Objednatelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele.
- 16.3. O předání Díla nebo jeho části bude sepsán protokol o předání a převzetí Díla. Protokol sepiše Objednatel a bude obsahovat:
- a) označení Díla;
 - b) označení Objednatele a Zhotovitele Díla;
 - c) číslo a datum uzavření Smlouvy o dílo;
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle;
 - e) prohlášení Objednatele, že Dílo přejímá nebo nepřejímá a soupis případných vad a nedodělků;
 - f) datum a místo sepsání zápisu;
 - g) jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele;
 - h) seznam převzaté dokumentace;
 - i) soupis nákladů od zahájení po dokončení Díla;
 - j) termín vyklizení Staveniště; a
 - k) datum ukončení záruky na Dílo.
- 16.4. Zhotovitel také předá Objednateli doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů a doklad o likvidaci odpadu.
- 16.5. Zhotovitel a Objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
- 16.6. Objednatel přizve k předání a převzetí Díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDI), případně také autorského dozoru projektanta (AD).

ČÁST VII. JAKOST DÍLA A ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE

17. JAKOST DÍLA

- 17.1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnosti, bezpečnosti, bezporuchovosti, udržitelnosti, hospodárnosti, ochrany životního prostředí atd. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, technickým normám a Závazným podkladům.
- 17.2. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.

17.3. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla.

18. ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA PODZHOTOVITELE

18.1. Pověřil-li Zhotovitel provedením části Díla jinou osobu (tj. podzhotovitele / poddodavatele) (dále jen jako „Podzhotovitel“), má Zhotovitel odpovědnost jako by Dílo prováděl sám. Zhotovitel je v takovém případě povinen v podzhotovitelské smlouvě zajistit, aby byl Podzhotovitel povinen spolupůsobit při provádění kontroly plnění. Tato povinnost se přiměřeně vztahuje i na Podzhotovitele v dalších úrovních podzhotovitelského řetězce.

19. ZÁRUČNÍ A REKLAMAČNÍ PODMÍNKY

Záruka na Dílo

- 19.1. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve Smlouvě vztahujícím se k provedení Díla (dále jen jako „Vady díla“).
- 19.2. Zhotovitel odpovídá za Vady díla, které má Dílo v době předání.
- 19.3. Zhotovitel odpovídá za Vady díla, které se vyskytly v záruční době (dále jen jako „Záruční doba“).
- 19.4. V záruční době Zhotovitel neodpovídá za Vady díla, které vznikly nedodržením nebo porušením předpisů o provozu a údržbě.
- 19.5. Za Vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.
- 19.6. Zhotovitel poskytuje na provedené stavební práce, dodávky a služby záruku v **délce 60 měsíců**.
- 19.7. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků a po nabytí právní moci kolaudačního souhlasu na celou Stavbu.
- 19.8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo pro Vadu díla řádně užívat.

Reklamační podmínky

- 19.9. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby Vada díla nebránící jeho provozu, je Objednatel povinen bezodkladně oznámit Zhotoviteli její výskyt. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
- 19.10. Zhotovitel započne s odstraněním Vady nebránící užívání díla do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o Vadě, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.
- 19.11. V případě havárie nebo Vady bránící provozu Díla započne s odstraněním vady do 48 hod. ode dne uplatnění Vady.
- 19.12. Vada (její oznámení) bude Objednatelem uplatněna datovou schránkou, faxem, e-mailem nebo poštou.
- 19.13. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé Vady, místo a způsob, jakým k závadě došlo a jak se projevuje.
- 19.14. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění Vady.

- 19.15. Objednatel je povinen zajistit během odstraňování záruční Vady přítomnost odpovědného zástupce provozovatele Díla.
- 19.16. V případě, že Zhotovitel nezačne s odstraněním Vady dle tohoto článku, je Objednatel oprávněn objednat odstranění vady u třetí osoby. Zhotovitel je pak povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování Objednatelům.
- 19.17. Provedenou opravu Vady Zhotovitel Objednateli předá. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku odpovídající celé původní délce záruční doby. Běh této záruční doby neskončí před uplynutím záruční doby na celé Dílo.
- 19.18. V případě vzniku škody při odstraňování záruční Vady, je Zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do 3 dnů od jejich uplatnění Objednatelům.

20. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 20.1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném Díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků.
- 20.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na Stavbě.
- 20.3. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci Díla, bez ohledu na zavinění.
- 20.4. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku atd.
- 20.5. Škodu je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatelům vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura dle platebních podmínek obdobně.

ČÁST VIII. ZAJIŠTĚNÍ A UTVRZENÍ ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

21. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE

Pojištění obecné odpovědnosti Zhotovitele

- 21.1. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z výkonu podnikatelské činnosti způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši 100% Ceny díly (dále jen jako „Pojištění obecné odpovědnosti“).
- 21.2. Pojištění obecné odpovědnosti musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) z výkonu podnikatelské činnosti.
- 21.3. Zhotovitel se zavazuje udržovat Pojištění obecné odpovědnosti v platnosti ode dne účinnosti této Smlouvy do alespoň 14 dnů po podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 21.4. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy zahrnující Pojištění obecné odpovědnosti se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této

Smlouvy. Předložení pojistné smlouvy lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

Stavebně-montážní pojištění Díla

- 21.5. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z provádění stavebně montážních prací na Díle způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši 100% Ceny díla (dále jen jako „**Stavebně-montážní pojištění**“).
- 21.6. Stavebně-montážní pojištění musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) v souvislosti s prováděnými stavebně-montážními pracemi na Díle.
- 21.7. Zhotovitel se zavazuje udržovat Stavebně-montážní pojištění v platnosti ode dne zahájení realizace Díla do předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
- 21.8. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy zahrnující Stavebně-montážní pojištění se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této Smlouvy. Předložení pojistné smlouvy lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

Pojištění křížové odpovědnosti

- 21.9. Pojištění Zhotovitele musí zahrnovat pojištění křížové odpovědnosti (krytí odpovědnosti za újmu způsobenou oprávněnou osobou provádějící stavební či montážní práce na pojištěném Díle na základě písemné smlouvy uzavřené se Zhotovitelem – Podzhotovitelem).
- 21.10. Podmínka pojištění křížové odpovědnosti je splněna také v případě, že pojistné podmínky pojištění Zhotovitele podle této Smlouvy nevylučují takové plnění pojistitelem (tj. plnění z křížové odpovědnosti pojistitelem za Zhotovitele není obsaženo ve výlukách pojistných podmínek).

22. FINANČNÍ ZÁRUKA ZA PROVÁDĚNÍ DÍLA A ZA ZÁRUČNÍ VADY

Finanční záruka za řádné a včasné provádění Díla

- 22.1. Zhotovitel při uzavření této Smlouvy poskytuje Objednateli finanční záruku za řádné provedení a dokončení Díla, a to ve výši 3 % z ceny díla, vystavenou bankou s platnou bankovní licenci udělenou Českou národní bankou (dále jen jako „**Bankovní záruka na provedení díla**“).
- 22.2. Bankovní záruka na provedení díla kryje finanční nároky Objednatele za Zhotovitelem (zejména zákonné či smluvní sankce, náhradu škody) vzniklé Objednateli z důvodů porušení povinností Zhotovitele plynoucích z uzavřené Smlouvy týkajících se řádného a včasného provedení Díla, zejména jeho provedení v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě.
- 22.3. Bankovní záruka na provedení díla musí být sjednána
 - a) na riziko a náklady Zhotovitele,
 - b) ve prospěch Objednatele,
 - c) jako neodvolatelná a nepodmíněná a
 - d) splatná na první výzvu Zadavatele.

- 22.4. Zhotovitel se zavazuje udržovat Bankovní záruku na provedení díla v platnosti ode dne účinnosti této Smlouvy do alespoň 14 dnů po podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 22.5. Originál Bankovní záruky na provedení díla se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této Smlouvy.

Finanční záruka za Vady díla

- 22.6. Zhotovitel se zavazuje nejpozději při podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků poskytnout Objednateli finanční záruku za Vady díla, které se vyskytnou v Záruční době, a to ve výši 2 % z ceny díla, vystavenou bankou s platnou bankovní licencí udělenou Českou národní bankou (dále jen jako „Bankovní záruka na záruční vady“).
- 22.7. Bankovní záruka na záruční vady kryje finanční nároky Objednatele za Zhotovitelem (zejména náklady na odstranění Vady díla, zákonné či smluvní sankce, náhradu škody) vzniklé Objednateli z důvodů porušení povinností Zhotovitele plynoucích ze záručních a reklamačních podmínek uvedených v této Smlouvě.
- 22.8. Bankovní záruka na záruční vady musí být sjednána
- a) na riziko a náklady Zhotovitele,
 - b) ve prospěch Objednatele,
 - c) jako neodvolatelná a nepodmíněná a
 - d) splatná na první výzvu Zadavatele.
- 22.9. Zhotovitel se zavazuje udržovat Bankovní záruku na záruční vady v platnosti ode dne podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků až do skončení Záruční doby.
- 22.10. Originál Bankovní záruky na záruční vady se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni podpisu Protokolu o převzetí díla bez vad a nedodělků.

23. SMLUVNÍ SANKCE

Uplatnění práva na smluvní pokutu nebo úrok z prodlení

- 23.1. Je-li podle Smlouvy sjednána smluvní pokuta nebo úrok z prodlení, je jejich uplatnění na vůli oprávněné Smluvní strany.
- 23.2. Uplatněním smluvní pokuty nebo úroku z prodlení nejsou dotčena práva z odpovědnosti za způsobenou újmu nebo z odpovědnosti za Vadu díla.
- 23.3. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatelem vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura ve lhůtě stanovené v této Smlouvě.
- 23.4. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu, kterým jsou vyúčtovány druhé smluvní straně.

Smluvní pokuty

- 23.5. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny díla za každý i započatý den prodlení s jeho dokončením a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.

- 23.6. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 23.7. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění záruční vady nebránící užívání Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 23.8. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění havárie Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
- 23.9. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši do 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené touto Smlouvou a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit, nevztahuje-li se na takové porušení jiná sankce podle tohoto článku.

Úrok z prodlení

- 23.10. Zhotovitel je oprávněn účtovat Objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy ke dni počátku prodlení Objednatele s úhradou faktury za každý i započatý den prodlení.

ČÁST IX. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

24. OSTATNÍ USTANOVENÍ

Závazek k řešení sporů ze Smlouvy a Salvátorská klauzule

- 24.1. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této Smlouvy zásadně smírnou cestou. Všechny spory vyplývající z této Smlouvy a s touto Smlouvou související, a to včetně sporů týkajících se její platnosti, se budou řešit u věcně a místě příslušného soudu v České republice.
- 24.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že v rozsahu, ve kterém to připouští právní předpisy, je místně příslušným soudem ve všech případech soud Objednatele.
- 24.3. Neplatnost některého ustanovení této Smlouvy nemá za následek neplatnost celé Smlouvy.
- 24.4. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této Smlouvy, avšak netvořící její podstatnou náležitost, je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této Smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nemá nebo nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují v rámci této Smlouvy nahradit formou dodatku k této Smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělitelný závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního oddělitelného závazku.

Změny Smlouvy

- 24.5. Zhotovitel nemůže bez předchozího souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této Smlouvy třetí osobě.

- 24.6. Tuto Smlouvu mohou Smluvní strany změnit pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této Smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci Smluvních stran, nestanoví-li tato Smlouva výslovně, že není třeba dodatek uzavřít.
- 24.7. Závazek ze Smlouvy o dílo nelze podstatně změnit. Podstatnou změnou závazku ze Smlouvy o dílo je taková změna smluvních podmínek, která by
- umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně;
 - měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze Smlouvy ve prospěch Zhotovitele; nebo
 - vedla k významnému rozšíření rozsahu Díla.

Ukončení Smlouvy

- 24.8. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah vzájemnou písemnou dohodou.
- 24.9. Smluvní vztah lze také ukončit
- písemnou výpovědí Objednatele s 1měsíční výpovědní dobou, a to i bez uvedení důvodu,
 - písemnou výpovědí Zhotovitele s 1měsíční výpovědní dobou, a to v případě, že Zhotovitel neobdrží od Objednatele pokyn k byť dílčímu plnění ze Smlouvy nejméně po dobu 1 roku od okamžiku ukončení posledního plnění nebo uzavření Smlouvy, pokud nebylo plněno ze Smlouvy vůbec.

Výpovědní doba začíná běžet dnem následujícím po dni doručení výpovědi druhé Smluvní straně.

Zhotovitel je ve výpovědní době povinen provést pouze takové stavební práce, dodávky a služby, které vedou k řádnému dočasnému přerušování provádění Díla (tzv. zakonzervování stavby).

Smluvní strany se v případě výpovědi zavazují k vzájemnému vyúčtování nákladů, které jsou tímto způsobem ukončení smluvního vztahu způsobeny.

- 24.10. Objednatel je také oprávněn od Smlouvy odstoupit, nastanou-li skutečnosti uvedené v ustanovení § 223 ZZVZ.
- 24.11. Těmito ustanoveními nejsou dotčeny zvláštní důvody ukončení smluvního závazku stanovené obecnými či zvláštními právními předpisy.
- 24.12. Platí, že při ukončení Smlouvy před jejím úplným splněním zůstávají, bez ohledu na způsob jejího ukončení, v platnosti a účinnosti ustanovení Smlouvy, na jejichž zachování leží oprávněný zájem Objednatele (zejm. záruční podmínky, náhrada škody).

Ostatní ustanovení

- 24.13. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž ke dni uzavření Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření Smlouvy. Kromě ujištění, která si Smluvní strany poskytly ve Smlouvě, nebude mít žádná ze Smluvních stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoliv skutečností, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla protější Smluvní strana informace při jednání o Smlouvě. Výjimkou budou

případy, kdy daná Smluvní strana úmyslně uvedla protější Smluvní stranu ve skutkový omyl ohledně Předmětu smlouvy.

- 24.14. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 24.15. Práva Smluvních stran vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.

25. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Ochrana osobních údajů (GDPR)

- 25.1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů. Ochrana osobních údajů v této Smlouvě obsažených se řídí tímto nařízením.

Poskytování Smlouvy a součinnost při kontrole

- 25.2. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem ve smyslu tohoto zákona, a pro tento účel si sjednávají, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v této Smlouvě žadatelům.
- 25.3. Smluvní strany výslovně souhlasí, aby Smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatel, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, předmětu Smlouvy, číselném označení Smlouvy, datech jejího podpisu a plný text Smlouvy. Smluvní strany výslovně prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Platnost, účinnost a uveřejnění Smlouvy

- 25.4. Smlouva nabývá platnosti dnem připojení platných uznávaných elektronických podpisů dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „zákon o službách vytvářejících důvěru“) obou Smluvních stran, příp. jejich zástupců, do této Smlouvy a všech jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to dnem připojení posledního z nich.
- 25.5. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle 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, přičemž toto uveřejnění zajistí

Objednatel. Smlouvu je oprávněn uveřejnit v registru smluv též Zhotovitel, přičemž v takovém případě je o tom povinen Objednatele bez zbytečného odkladu uvědomit.

- 25.6. Na důkaz svého souhlasu s obsahem Smlouvy k ní Smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy podle zákona o službách vytvářejících důvěru a určily, že tímto způsobem uzavřely Smlouvu.

Doložka schválení Smlouvy

- 25.7. V souladu s ustanovením § 43 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Objednatel potvrzuje, že uzavření Smlouvy schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. [číslo usnesení] dne [datum].

pozn.: údaj doplní zadavatel před uzavřením smlouvy

Přílohy Smlouvy

- 25.8. Součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

příloha č. 1 Smlouvy: Specifikace díla a kalkulace ceny (Soupis s výkazem výměr)

příloha č. 2 Smlouvy: Specifikace díla a kalkulace ceny podle budoucích správců – provozovatelů

příloha č. 3 Smlouvy: Podzhotovitelské schéma

příloha č. 4 Smlouvy: Harmonogram stavebních prací, dodávek a služeb

příloha č. 5 Smlouvy: Plán kontrol a zkoušek

příloha č. 6 Smlouvy: Realizační tým Objednatele

příloha č. 7 Smlouvy: Realizační tým Zhotovitele

V Praze dne [datum]

V Praze dne 24.8.2022

za Objednatele:

Zhotovitel / za Zhotovitele:

.....
Ing. Petr Kalina, MBA

ředitel odboru investičního

Magistrátu hlavního města Prahy

Čermák a Hrachovec a.s.

**Specifikace díla a kalkulace ceny
(soutěž stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr)**

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0134
Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

KSO: Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ: Datum: 18. 8. 2022
IČ: DIČ:
IČ: DIČ:
IČ: DIČ:
IČ: DIČ:

Cena bez DPH			13 900 648,27
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 13 900 648,27	Výše daně 2 919 136,14
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			16 819 784,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0134

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Místo: Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		13 900 648,27	16 819 784,41
00	VRN	1 470 253,61	1 779 006,87
01	Komunikace a zpevněné plochy	9 827 532,00	11 891 313,72
02	Sanace zemní pláň	2 602 862,66	3 149 463,82

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				1 470 253,61
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 470 253,61	21,00%	308 753,26	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 779 006,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt: 00 - VRN

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 18. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 470 253,61
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	873 783,15
VRN2 - Příprava staveniště	42 353,04
VRN3 - Zařízení staveniště	211 764,60
VRN4 - Inženýrská činnost	158 823,50
VRN6 - Územní vlivy	11 764,70
VRN7 - Provozní vlivy	11 764,70
VRN9 - Ostatní náklady	159 999,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt: 00 - VRN

Místo:

Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 470 253,61

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			873 783,15		
1	K	011002000	Průzkumné práce-kamerový průzkum UV	M	20,000	394,12	7 882,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Průzkumné práce-kamerový průzkum UV					
	W	A1	"průzkum A1 pročištění stávajících přípojek odvodňovacího systému"2*10		20,000			
2	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	KPL	2,000	157 068,16	314 136,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Stavební průzkum bez rozlišení					
	W	A2	"před zahájením stavby"1		1,000			
	W	B2	"pod dokončení stavby"1		1,000			
	W	C2	"Celkem: "A2+B2		2,000			
3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytyčení stávajících IS	KPL	1,000	16 470,58	16 470,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	KPL	1,000	164 705,80	164 705,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	KPL	1,000	41 176,45	41 176,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
6	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	KPL	1,000	223 529,30	223 529,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dokumentace pro provádění stavby					
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,000	105 882,30	105 882,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D		VRN2	Příprava stavenišť			42 353,04		
8	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	KS	24,000	1 764,71	42 353,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zabezpečení přírodních hodnot na místě					
	W	A8	"stávající stromy"24		24,000			
D		VRN3	Zařízení stavenišť			211 764,60		
9	K	030001000	Zařízení stavenišť	KPL	1,000	167 058,74	167 058,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zařízení stavenišť					
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	KS	2,000	22 352,93	44 705,86	CS ÚRS 2022 01
	PP		Informační tabule na staveništi					
D		VRN4	Inženýrská činnost			158 823,50		
11	K	040001000	Inženýrská činnost	KPL	1,000	70 588,20	70 588,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Inženýrská činnost					
12	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	KS	10,000	8 823,53	88 235,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky zatěžovací					
D		VRN6	Územní vlivy			11 764,70		
13	K	060001000	Územní vlivy	KPL	1,000	11 764,70	11 764,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Územní vlivy					
D		VRN7	Provozní vlivy			11 764,70		
14	K	070001000	Provozní vlivy	KPL	1,000	11 764,70	11 764,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provozní vlivy					
D		VRN9	Ostatní náklady			159 999,92		
15	K	090001000-1	Ostatní náklady	KPL	1,000	159 999,92	159 999,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní náklady					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt:

01 - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				9 827 532,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	9 827 532,00	21,00%	2 063 781,72	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		11 891 313,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická
Objekt: 01 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	9 827 532,00
1 - Zemní práce	2 305 962,95
2 - Zakládání	220 628,68
5 - Komunikace pozemní	3 239 305,13
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	372 925,76
8 - Trubní vedení	192 972,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 565 555,85
997 - Přesun sutě	1 844 279,62
998 - Přesun hmot	85 901,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt: 01 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

9 827 532,00

D 1		Zemní práce				2 305 962,95		
1	K	113154364	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 s překážkami v trase	M2	1 815,000	91,81	166 635,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm "vozovka"1815.0		1 815,000			
	WV	A1						
2	K	113107230	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	M2	1 815,000	87,51	158 830,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm		1 815,000			
	WV	A2						
3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	M2	1 815,000	30,26	54 921,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm		1 815,000			
	WV	A3						
4	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	M2	103,000	83,02	8 551,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	WV	A4	"asf. chodník"8.0			8,000		
	WV	B4	"asf. vjezdy"95.0			95,000		
	WV	C4	"Celkem: "A4+B4			103,000		
5	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	M2	175,000	65,04	11 382,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	WV	A5	"dl. chodník"175.0			175,000		
6	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	M2	156,000	82,26	12 832,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	WV	A6	"dl. vjezdy"156.0			156,000		
7	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	M2	8,000	245,88	1 967,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	WV	A7	"asf. chodník"8.0			8,000		
8	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	M2	144,000	301,18	43 369,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	WV	A8	"asf. vjezdy"95.0			95,000		
	WV	B8	"bet. vjezdy"49.0			49,000		
	WV	C8	"Celkem: "A8+B8			144,000		
9	K	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm ručně	M2	8,000	174,98	1 399,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	WV	A9	"asf. chodník"8.0			8,000		
10	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	M2	319,000	262,66	83 788,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	WV	A10	"asf. vjezdy"95.0			95,000		
	WV	B10	"dl. chodník"175.0			175,000		
	WV	C10	"bet. vjezdy"49.0			49,000		
	WV	D10	"Celkem: "A10+B10+C10			319,000		
11	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	M2	360,000	437,58	157 528,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	WV	A11	"dl. vjezdy"156.0			156,000		
	WV	B11	"nezp. vjezdy"204.0			204,000		
	WV	C11	"Celkem: "A11+B11			360,000		
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	M	52,000	50,29	2 615,08	CS ÚRS 2022 01

156

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých "stávající obruby"52.0		52,000			
	W	A12						
13	K	112151314	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,4 do 0,5 m	KUS	12,000	3 881,49	46 577,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pažezy přes 400 do 500 mm "kácení stromů"10		10,000			
	W	A13						
	W	B13	"kácení keřů"2		2,000			
	W	C13	"Celkem: "A13+B13		12,000			
14	K	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	KUS	13,000	3 216,03	41 808,39	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pažezy v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pažezy na řezné ploše přes 400 do 500 mm "kácení stromů"10		10,000			
	W	A14						
	W	B14	"kácení keřů"2		2,000			
	W	C14	"pařez"1		1,000			
	W	D14	"Celkem: "A14+B14+C14		13,000			
15	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	KUS	13,000	302,61	3 933,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm "kácení stromů"10		10,000			
	W	A15						
	W	B15	"kácení keřů"2		2,000			
	W	C15	"pařez"1		1,000			
	W	D15	"Celkem: "A15+B15+C15		13,000			
16	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	KUS	377,000	7,31	2 755,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 "odvoz cca 30km"13*29		377,000			
	W	A16						
17	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	KUS	12,000	801,53	9 618,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm "kácení stromů"10		10,000			
	W	A17						
	W	B17	"kácení keřů"2		2,000			
	W	C17	"Celkem: "A17+B17		12,000			
18	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	KUS	348,000	12,84	4 468,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 "odvoz cca 30km"12*29		348,000			
	W	A18						
19	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	KUS	12,000	129,38	1 552,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm "kácení stromů"10		10,000			
	W	A19						
	W	B19	"kácení keřů"2		2,000			
	W	C19	"Celkem: "A19+B19		12,000			
20	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	KUS	348,000	5,33	1 854,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 "odvoz cca 30km"12*29		348,000			
	W	A20						
21	K	184211383	Kopání jamek 50 x 50 cm a sadba sazenic sklon přes 1:5 při stupni zabuřnění 2 v zemině 1 a 2	KUS	12,000	20,34	244,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Jamková výsadba sazenic sklon terénu přes 1:5 s kopáním jamky 50 x 50 cm ve stupni zabuřnění 2 v zemině 1 a 2 "nová výsadba"12		12,000			
	W	A21						
22	K	184903111	Výsadba obalených sazenic bez vykopání jamek v zemině tř 1, 2 a 3 v rovině a sklonu do 1:5	KUS	12,000	10,32	123,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba obalených sazenic v rovině nebo ve sklonu do 1:5 v zemině tř. 1, 2 a 3 "nová výsadba"12		12,000			
	W	A22						
23	M	02650310R	Lipa srdčitá, malolistá (Tilia cordata), obvod kmene 14-18 cm, kmen min. 200 cm, bal cca 100 cm,	KUS	12,000	3 528,23	42 338,76	
	PP		Lipa srdčitá, malolistá (Tilia cordata), obvod kmene 14-18 cm, kmen min. 200 cm, bal cca 100 cm, "nová výsadba"12		12,000			
	W	A23						
24	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	KUS	36,000	161,18	5 802,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m "nová výsadba"12*3		36,000			
	W	A24						
25	M	61894003	rákos ohradový neloupaný 60x200cm	M2	24,000	78,12	1 874,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		rákos ohradový neloupaný 60x200cm "nová výsadba"12*2		24,000			
	W	A25						
26	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	M2	2 830,000	72,94	206 420,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm "ornice"2005.0		2 005,000			
	W	A26						
	W	B26	"úprava šifky vjezdů"630-(95+156+49+204)		126,000			
	W	C26	"parkovací stání"500		500,000			
	W	D26	"chodníky"199.0		199,000			
	W	E26	"Celkem: "A26+B26+C26+D26		2 830,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	M3	503,840	363,36	183 075,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	WV	A27	"vozovka"1815.0*0.03		54,450			
	WV	B27	"vyrovnaní příčného spádu pod vozovkou"250.0*0.4		100,000			
	WV	C27	"výkop pro uložení obrub"(19+522+1172+20)*0.04		69,320			
	WV	D27	"asf. vjezdy"95.0*0.03		2,850			
	WV	E27	"dl. vjezdy"156.0*0.05		7,800			
	WV	F27	"bet. vjezdy"49.0*0.08		3,920			
	WV	G27	"nezp. vjezdy"204.0*0.08		16,320			
	WV	H27	"úprava šířky vjezdů"(630-(95+156+49+204))*0.28		35,280			
	WV	I27	"parkovací stání"500*0.28		140,000			
	WV	J27	"chodníky"199.0*0.1		19,900			
	WV	K27	"zasakovací prostory"54.0*1		54,000			
	WV	L27	"Celkem: "A27+B27+C27+D27+E27+F27+G27+H27+I27+J27+K27		503,840			
28	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	M3	247,745	503,52	124 744,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3					
	WV	A28	"Irativod DN 200"241.0*0.65*0.4		62,660			
	WV	B28	"Irativod DN 100"46.0*0.8*0.6		22,080			
	WV	C28	"potrubí DN 200"14.5*1.3*0.6		11,310			
	WV	D28	"potrubí DN 150"9.0*1.3*0.6		7,020			
	WV	E28	"potrubí DN 100"21.0*0.8*0.6		10,080			
	WV	F28	"rozšíření rýhy v místě revizních šachet"8*1.0*0.4		2,400			
	WV	G28	"chráničky"(200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.7		132,195			
	WV	H28	"Celkem: "A28+B28+C28+D28+E28+F28+G28		247,745			
29	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	M3	751,585	211,76	159 155,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	WV	A29	503.84		503,840			
	WV	B29	247.745		247,745			
	WV	C29	"Celkem: "A29+B29		751,585			
30	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	M3	1 768,583	164,71	291 303,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	WV	A30	"na mezideponii"2830*0.15		424,500			
	WV	B30	"z mezideponie zpět na stavbu"2005*0.15		300,750			
	WV	C30	"na mezideponii"503.84		503,840			
	WV	D30	"na mezideponii"247.745		247,745			
	WV	E30	"Mezisoučet: "A30+B30+C30+D30		1 476,835			
	WV	F30	"z mezideponie-zpětný zásyp potrubí DN 200"14.5*((1.3*0.6)-(0.6*0.35))		8,265			
	WV	G30	"z mezideponie-zpětný zásyp potrubí DN 150"9.0*((1.3*0.6)-(0.6*0.35))		5,130			
	WV	H30	"z mezideponie-zpětný zásyp potrubí DN 100"21.0*((0.8*0.6)-(0.6*0.35))		5,670			
	WV	I30	"z mezideponie-zpětný zásyp chráničky"((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.7)-((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.27)		81,206			
	WV	J30	"Mezisoučet: "F30+G30+H30+I30		100,271			
	WV	K30	"ŠD 32/63-zasakovací prostory"54.0*1.0		54,000			
	WV	L30	"ŠD 16/32-Irativod DN 200"241.0*((0.65*0.4)-(0.03))		55,430			
	WV	M30	"ŠD 16/32-Irativod DN 100"46.0*((0.8*0.6)-(0.008))		21,712			
	WV	N30	"ŠP-potrubí DN 200"(14.5*0.6*0.35)		3,045			
	WV	O30	"ŠP-potrubí DN 150"(9.0*0.6*0.35)		1,890			
	WV	P30	"ŠP-potrubí DN 100"(21.0*0.6*0.35)		4,410			
	WV	Q30	"ŠP-chráničky"((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.27)		50,990			
	WV	R30	"Celkem: "A30+B30+C30+D30+F30+G30+H30+I30+K30+L30+M30+N30+O30+P30+Q30		1 768,583			
31	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	17 685,830	11,76	207 985,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	WV	A31	"mezideponie do 20km"1768.583*10		17 685,830			
32	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	M3	1 176,085	54,66	64 284,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	WV	A32	"na skládku"(2830-2005)*0.15		123,750			
	WV	B32	"z mezideponie zpět na stavbu"2005*0.15		300,750			
	WV	C32	"na skládku"503.84		503,840			
	WV	D32	"na skládku"247.745-100.271		147,474			
	WV	E32	"z mezideponie zpět na stavbu"100.271		100,271			
	WV	F32	"Celkem: "A32+B32+C32+D32+E32		1 176,085			
33	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	153,871	235,29	36 204,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	WV	A33	"z mezideponie-zpětný zásyp potrubí včetně obsypu ŠP DN 200"14.5*((1.3*0.6)-(0.03))		10,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV	B33	"z mezideponie-zpětný zásep potrubí včetně obsypu ŠP DN 150*9.0*((1.3*0.6)-(0.017))		6,867			
	WV	C33	"z mezideponie-zpětný zásep potrubí včetně obsypu ŠP DN 100*21.0*((0.8*0.6)-(0.0079))		9,914			
	WV	D33	"z mezideponie-zpětný zásep chráničky včetně obsypu ŠP*((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.7)-((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.0095)		126,215			
	WV	E33	"Celkem: "A33+B33+C33+D33		153,871			
34	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	M3	153,871	58,82	9 050,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění Příplatek k ceně za prohození sypaniny					
	WV	A34	"z mezideponie-zpětný zásep potrubí včetně obsypu ŠP DN 200*14.5*((1.3*0.6)-(0.03))		10,875			
	WV	B34	"z mezideponie-zpětný zásep potrubí včetně obsypu ŠP DN 150*9.0*((1.3*0.6)-(0.017))		6,867			
	WV	C34	"z mezideponie-zpětný zásep potrubí včetně obsypu ŠP DN 100*21.0*((0.8*0.6)-(0.0079))		9,914			
	WV	D34	"z mezideponie-zpětný zásep chráničky včetně obsypu ŠP*((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.7)-((200.0+204.0+216.0+9.5)*0.0095)		126,215			
	WV	E34	"Celkem: "A34+B34+C34+D34		153,871			
35	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	2 005,000	30,13	60 410,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	WV	A35	2005		2 005,000			
36	K	181451141	Založení parterového trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	2 005,000	14,46	28 992,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně ulažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	WV	A36	2005		2 005,000			
37	M	00572410	osivo směs travní parková	KG	50,125	121,18	6 074,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	WV	A37	2005*0.025		50,125			
38	K	181951114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	M2	2 823,000	21,78	61 484,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním					
	WV	A38	"vozovka"1250.0		1 250,000			
	WV	B38	"hmatové úpravy pro nevidomé"110.0		110,000			
	WV	C38	"parkovací stání"455.0		455,000			
	WV	D38	"plocha před č.p.818"45.0		45,000			
	WV	E38	"vjezdy"630.0		630,000			
	WV	F38	"Mezisoučet: "A38+B38+C38+D38+E38		2 490,000			
	WV	G38	"chodníky"155.0		155,000			
	WV	H38	"oprava chodníku"8.0		8,000			
	WV	I38	"oprava vozovky"20.0		20,000			
	WV	J38	"odvodňovací žlab"150.0		150,000			
	WV	K38	"Celkem: "A38+B38+C38+D38+E38+G38+H38+I38+J38		2 823,000			
	D	2	Zakládání				220 628,68	
39	K	212752131	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 neperforovaná včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	M	21,000	369,81	7 766,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 neperforovaná DN 100					
	WV	A39	"potrubí DN 100*21.0		21,000			
40	K	212752132	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 neperforovaná včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	M	9,000	481,79	4 336,11	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 neperforovaná DN 150					
	WV	A40	"potrubí DN 150*9.0		9,000			
41	K	212752133	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 neperforovaná včetně lože otevřený výkop DN 200 pro liniové stavby	M	14,500	675,82	9 799,39	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 neperforovaná DN 200					
	WV	A41	"potrubí DN 200*14.5		14,500			
42	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	M	48,300	382,13	18 456,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 100					
	WV	A42	"trativod DN 100*46.0*1.05		48,300			
43	K	212752403	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 200 pro liniové stavby	M	253,050	712,39	180 270,29	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 200					
	WV	A43	"trativod DN 200*241.0*1.05		253,050			
	D	5	Komunikace pozemní				3 239 305,13	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
44	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	M2	150,000	127,06	19 059,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošířením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm					
	VV	A44	"odvodňovací žlab"150.0		150,000			
45	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	M2	2 711,500	190,59	516 784,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošířením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 150 mm					
	VV	A45	2490		2 490,000			
	VV	B45	"odvodňovací žlab"150.0		150,000			
	VV	C45	"zpomalovací práh"2*(6.5*5.5)		71,500			
	VV	D45	"Celkem: "A45+B45+C45		2 711,500			
46	K	564811113	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 70 mm	M2	2 490,000	88,24	219 717,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošířením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 70 mm					
	VV	A46	2490		2 490,000			
47	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	M2	2 653,000	190,59	505 635,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprošířením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 150 mm					
	VV	A47	2490		2 490,000			
	VV	B47	"chodníky"155.0		155,000			
	VV	C47	"oprava chodníku"8.0		8,000			
	VV	D47	"Celkem: "A47+B47+C47		2 653,000			
48	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	M2	8,000	411,76	3 294,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprošířením a zhuňněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuňnění tl. 50 mm					
	VV	A48	"oprava chodníku"8.0		8,000			
49	K	578142115	Litý asfalt MA 8 (LAJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	8,000	647,06	5 176,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Litý asfalt MA 8 (LAJ) s rozprošířením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm					
	VV	A49	"oprava chodníku"8.0		8,000			
50	K	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	40,000	647,06	25 882,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprošířením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm					
	VV	A50	"oprava vozovky"20.0*2		40,000			
51	K	571901111	Posyp krytu kamenivem drčeným nebo těženým do 5 kg/m2	M2	28,000	23,53	658,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprošířením a zhuňněním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství do 5 kg/m2					
	VV	A51	"oprava chodníku"8.0		8,000			
	VV	B51	"oprava vozovky"20.0		20,000			
	VV	C51	"Celkem: "A51+B51		28,000			
52	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	155,000	294,12	45 588,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 do 50 m2					
	VV	A52	"chodníky"155.0		155,000			
53	M	59245012	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	M2	170,500	284,00	48 422,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná					
	VV	A53	"chodníky"155.0*1.1		170,500			
54	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	M2	2 490,000	294,12	732 358,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	VV	A54	2490		2 490,000			
55	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	M2	1 312,500	278,82	365 951,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní					
	VV	A55	"vozovka"1250.0*1.05		1 312,500			
56	M	59245010	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	M2	661,500	330,47	218 605,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná					
	VV	A56	"vjezdy"630.0*1.05		661,500			
57	M	59245010.1	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	M2	477,750	330,47	157 882,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná					
	VV	A57	"parkovací stání"455.0*1.05		477,750			
58	M	59245010.2	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	M2	49,500	330,47	16 358,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná					
	VV	A58	"plocha před č.p.818"45.0*1.1		49,500			
59	M	59245224	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná	M2	121,000	441,85	53 463,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná					
	VV	A59	"hmatové úpravy pro nevidomé"110.0*1.1		121,000			
60	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl do 100 mm pl přes 100 do 300 m2	M2	150,000	294,12	44 118,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 100 mm, bez rozlišení skupiny, pro plochy do 300 m2					
	VV	A60	"odvodňovací žlab"150.0		150,000			
61	M	59245031	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x100mm	M2	165,000	657,65	108 512,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 600x400x100mm					
	VV	A61	"odvodňovací žlab"150.0*1.1		165,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
62	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	M3	131,142	111,82	14 664,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopcích					
	W	A62	"zasakovací prostory"54.0*1.0		54,000			
	W	B62	"trávilov DN 200"(241.0*((0.65*0.4)-(0.03)))		55,430			
	W	C62	"trávilov DN 100"(46.0*((0.8*0.6)-(0.008)))		21,712			
	W	D62	"Celkem: "A62+B62+C62		131,142			
63	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	T	81,000	529,41	42 882,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32/63					
	W	A63	"zasakovací prostory"54.0*1.0*1.5		81,000			
64	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	T	115,713	517,65	59 898,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	W	A64	"trávilov DN 200"(241.0*((0.65*0.4)-(0.03)))1.5		83,145			
	W	B64	"trávilov DN 100"(46.0*((0.8*0.6)-(0.008)))1.5		32,568			
	W	C64	"Celkem: "A64+B64		115,713			
65	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	T	102,569	335,29	34 390,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkopisek frakce 0/2					
	W	A65	"potrubí DN 200"(14.5*0.6*0.35)*1.7		5,177			
	W	B65	"potrubí DN 150"(9.0*0.6*0.35)*1.7		3,213			
	W	C65	"potrubí DN 100"(21.0*0.6*0.35)*1.7		7,497			
	W	D65	"chráničky"(200.0+204.0+216.0+9.5)*0.3*0.27*1.7		86,682			
	W	E65	"Celkem: "A65+B65+C65+D65		102,569			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				372 925,76	
116	K	741110313R	Montáž ochranné trubky plastové tuhé D přes 90 do 133 mm uložená volně	M	404,000	58,82	23 763,28	
	PP		Montáž ochranné trubky plastové tuhé D přes 90 do 133 mm uložená volně					
	W	A116	"sdělovací vedení"200.0		200,000			
	W	B116	"VO"204.0		204,000			
	W	C116	"Celkem: "A116+B116		404,000			
117	M	34571365R	ochranná trubka dělená HDPE 110 mm	M	404,000	377,65	152 570,60	
	PP		ochranná trubka dělená HDPE 110 mm					
	W	A117	"sdělovací vedení"200.0		200,000			
	W	B117	"VO"204.0		204,000			
	W	C117	"Celkem: "A117+B117		404,000			
118	K	741110314R	Montáž ochranné trubky plastové tuhé D přes 133 do 200 mm uložená volně	M	225,500	70,59	15 918,05	
	PP		Montáž ochranné trubky plastové tuhé D přes 133 do 200 mm uložená volně					
	W	A118	"NN"216.0		216,000			
	W	B118	"VN"9.50		9,500			
	W	C118	"Celkem: "A118+B118		225,500			
119	M	34571368R	ochranná trubka dělená HDPE 160 mm	M	216,000	784,71	169 497,36	
	PP		ochranná trubka dělená HDPE 160 mm					
	W	A119	"NN"216.0		216,000			
120	M	34571369R	ochranná trubka dělená HDPE 200 mm	M	9,500	1 176,47	11 176,47	
	PP		ochranná trubka dělená HDPE 200 mm					
	W	A120	"VN"9.50		9,500			
	D	8	Trubní vedení				192 972,80	
66	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110	KUS	6,000	147,51	885,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110					
67	M	28611966	přesuvka kanalizační PP KG DN 110	KUS	6,000	129,98	779,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		přesuvka kanalizační PP KG DN 110					
68	K	877265221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 110	KUS	12,000	254,61	3 055,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 110					
69	M	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	KUS	12,000	37,59	451,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizační PVC KG 110x45°					
70	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	KUS	36,000	192,09	6 915,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
71	M	28611972	přesuvka kanalizační PP KG DN 200	KUS	36,000	682,80	24 580,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		přesuvka kanalizační PP KG DN 200					
72	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	KUS	12,000	318,91	3 826,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 200					
73	M	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	KUS	12,000	164,87	1 978,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizace PVC KG 200x45°					
74	K	895170102	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov s lapačem písku užité výšky 350 mm	KUS	6,000	1 757,26	10 543,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnější průměru 315 mm pro napojení potrubí DN 200 s lapačem písku užité výšky 350 mm					
	W	A74	"revizní šachty"6		6,000			
75	K	895170306	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	KUS	6,000	907,79	5 446,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnější průměru 315 mm šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm					
	W	A75	"revizní šachty"6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
76	K	895170143	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop litinový pro třídu zatížení D 400	KUS	6,000	5 129,75	30 778,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm poklop litinový bez ventilace pro třídu zatížení D 400					
	VV	A76	"revizní šachty"6		6,000			
77	K	899620151	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 25/30 otevřený výkop	M3	1,650	4 399,37	7 258,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30					
	VV	A77	"revizní šachty"6*(0.2*1.0)		1,200			
	VV	B77	"vpust"1*(0.3*1.5)		0,450			
	VV	C77	"Celkem: "A77+B77"		1,650			
78	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	KUS	1,000	3 929,41	3 929,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50					
	VV	A78	"vpust"1		1,000			
79	M	59223852	dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	KUS	1,000	785,88	785,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm					
	VV	A79	"vpust"1		1,000			
80	M	59223862	skruž pro uliční vpust středová betonová 450x295x50mm	KUS	1,000	684,71	684,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž pro uliční vpust středová betonová 450x295x50mm					
	VV	A80	"vpust"1		1,000			
81	M	59223857	skruž pro uliční vpust horní betonová 450x295x50mm	KUS	1,000	685,88	685,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž pro uliční vpust horní betonová 450x295x50mm					
	VV	A81	"vpust"1		1,000			
82	M	59223864	prstenec pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm	KUS	1,000	442,35	442,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		prstenec pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV	A82	"vpust"1		1,000			
83	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	1,000	1 114,59	1 114,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	VV	A83	"vpust"1		1,000			
84	M	55242322	mříž D 400 - plochá 300x500mm	KUS	1,000	3 440,00	3 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		mříž D 400 - plochá 300x500mm					
	VV	A84	"vpust"1		1,000			
85	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/300mm	KUS	1,000	907,06	907,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/300mm					
	VV	A85	"vpust"1		1,000			
86	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	KUS	1,000	2 291,40	2 291,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
	VV	A86	"rekultivace UV"1		1,000			
87	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	9,000	1 306,93	11 762,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	VV	A87	"rekultivace povrchových znaků IS"9		9,000			
88	K	899131111	Výměna šachtového rámu s osazením a dodáním litinového rámu s patkou	KUS	5,000	14 085,73	70 428,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výměna šachtového rámu tř. D 400 včetně poklopu s osazením a dodáním nového rámu litinového s patkou					
	VV	A88	"výměna poklopů kanalizačních šachet"5		5,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 565 555,85	
89	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	KUS	2,000	1 083,09	2 166,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	VV	A89	"IZ5a"1		1,000			
	VV	B89	"IZ5b"1		1,000			
	VV	C89	"Celkem: "A89+B89"		2,000			
90	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	2,000	805,88	1 611,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV	A90	"IZ5a"1		1,000			
	VV	B90	"IZ5b"1		1,000			
	VV	C90	"Celkem: "A90+B90"		2,000			
91	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	2,000	282,65	565,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV	A91	"IZ5a"1		1,000			
	VV	B91	"IZ5b"1		1,000			
	VV	C91	"Celkem: "A91+B91"		2,000			
92	M	40445626	informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm	KUS	2,000	4 423,53	8 847,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm					
	VV	A92	"IZ5a"1		1,000			
	VV	B92	"IZ5b"1		1,000			
	VV	C92	"Celkem: "A92+B92"		2,000			
93	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	1 733,000	309,62	536 571,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV	A93	"Betonová obruba 150/250/1000"19.0		19,000			
	VV	B93	"Betonová obruba 150/150/1000"522.0		522,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV	C93	"Betonová obruba 100/250/1000"1172.0		1 172,000			
	VV	D93	"Betonová obruba 80/250/1000"20.0		20,000			
	VV	E93	"Celkem: "A93+B93+C93+D93		1 733,000			
94	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	20,900	127,61	2 667,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV	A94	"Betonová obruba 150/250/1000"19.0*1.1		20,900			
95	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	548,100	106,96	58 624,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV	A95	"Betonová obruba 150/150/1000"52.0*1.05		548,100			
96	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	1 230,600	107,69	132 523,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV	A96	"Betonová obruba 100/250/1000"1172.0*1.05		1 230,600			
97	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	M	22,000	92,21	2 028,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV	A97	"Betonová obruba 80/250/1000"20.0*1.1		22,000			
98	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	M2	1 254,100	74,34	93 229,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	VV	A98	"zasakovací prostory"54.0*4.5*2		486,000			
	VV	B98	"Iratiwod DN 200"241.0*2.5		602,500			
	VV	C98	"Iratiwod DN 100"46.0*3.6		165,600			
	VV	D98	"Celkem: "A98+B98+C98		1 254,100			
99	K	919735112	Rezáni stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	M	42,000	71,51	3 003,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV	A99	"Tezáni asf.povrchu"42.0		42,000			
100	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	M	42,000	90,87	3 816,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spár					
	VV	A100	"napojení asf.povrchu"42.0		42,000			
101	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	M	105,000	545,18	57 243,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového žlabu do 200 mm					
	VV	A101	"žlaby ve vjezdch"105.0		105,000			
102	M	59227011	žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 1000x130x180mm	M	115,500	1 298,00	149 919,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 1000x130x180mm					
	VV	A102	"žlaby ve vjezdch"105.0*1.1		115,500			
103	M	56241019	rošt mřížkový D400 nerez dl 1m oka 30/20 pro žlab PE š 100mm	M	115,500	3 899,49	450 391,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		rošt mřížkový D400 nerez dl 1m oka 30/20 pro žlab PE š 100mm					
	VV	A103	"žlaby ve vjezdch"105.0*1.1		115,500			
104	K	966006132	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KUS	3,000	318,94	956,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho ztuhnutím s betonovou palkou					
	VV	A104	"stávající SDZ"3		3,000			
105	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárníc š přes 500 do 800 mm	M	240,000	57,71	13 850,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárníc nebo desek šířky přes 500 do 800 mm					
	VV	A105	"žlab podél oplocení"240.0		240,000			
106	K	966008222	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š přes 200 mm	M	1,000	98,84	98,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky přes 200 mm					
	VV	A106	"zkrácení žlabu u křižovatky ulic Úpická x Listopadová"1.0		1,000			
107	M	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22	M3	13,905	3 411,76	47 440,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22					
	VV	A107	"revizní šachty-podbetonování"6*(0.15*0.25)		0,225			
	VV	B107	"revizní šachty-obetonování"6*((1.0*0.64)-(1.0*0.3))		2,040			
	VV	C107	"Iratiwod DN 200 v malém spádu"194.0*0.6*0.1		11,640			
	VV	D107	"Celkem: "A107+B107+C107		13,905			
D	997	Přesun sutě					1 844 279,62	
108	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	T	3 262,475	36,88	120 254,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV	A108	"vozovka-asfalt tl.100mm"1815.0*0.1*2.2		399,300			
	VV	B108	"asf. chodník-asfalt tl.50mm"8.0*0.05*2.2		0,880			
	VV	C108	"asf. vjezdý-asfalt tl.50mm"95.0*0.05*2.2		10,450			
	VV	D108	"Mezisoučet: "A108+B108+C108		410,630			
	VV	E108	"vozovka-beton tl.100mm"1815*0.1*2.5		453,750			
	VV	F108	"asf. chodník-beton tl.100mm"8.0*0.1*2.5		2,000			
	VV	G108	"asf. vjezdý-beton tl.150mm"95.0*0.15*2.5		35,625			
	VV	H108	"bet. vjezdý-beton tl.150mm"49.0*0.15*2.5		18,375			
	VV	I108	"Mezisoučet: "E108+F108+G108+H108		509,750			
	VV	J108	"vozovka-kamenivo tl.200mm"1815*0.2*1.8		653,400			
	VV	K108	"asf. chodník-kamenivo tl.100mm"8.0*0.1*1.8		1,440			
	VV	L108	"asf. vjezdý-kamenivo tl.200mm"95.0*0.1*1.8		17,100			
	VV	M108	"dl. chodník-kamenivo tl.200mm"175.0*0.2*1.8		63,000			
	VV	N108	"bet. vjezdý-kamenivo tl.200mm"49.0*0.2*1.8		17,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W	O108	"dl. vjezdny-kamenivo tl.300mm"156.0*0.3*1.8		84,240			
	W	P108	"nezp. vjezdny-kamenivo tl.300mm"204.0*0.3*1.8		110,160			
	W	Q108	"Mezisoučet: "J108+K108+L108+M108+N108+O108+P108		946,980			
	W	R108	"přebytek ornice"(2830-2005)*0.15*1.8		222,750			
	W	S108	"výkop"(503.84+247.745)-100.271)*1.8		1 172,365			
	W	T108	"Mezisoučet: "R108+S108		1 395,115			
			"Celkem:					
	W	U108	"A108+B108+C108+E108+F108+G108+H108+J108+K108+L108+M108+N108+O108+P108+R108+S108		3 262,475			
109	K	997221559	Příplatek ZK 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	T	97 874,250	5,88	575 500,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	W	A109	"skládky cca 30km"3262.475*30		97 874,250			
110	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	T	67,311	41,53	2 795,43	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	W	A110	"dl. chodník-beton dl. tl. 60mm"175.0*0.06*2.7		28,350			
	W	B110	"dl. vjezdny-beton dl. tl. 80mm"156.0*0.08*2.7		33,696			
	W	C110	"stávající obruby-beton"52.0*0.15*0.25*2.7		5,265			
	W	D110	"Celkem: "A110+B110+C110		67,311			
111	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	T	2 019,330	11,94	24 110,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	W	A111	"skládky cca 30km"67.311*30		2 019,330			
112	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	T	577,061	252,94	145 961,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	W	A112	509.75+67.311		577,061			
113	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	T	410,630	329,41	135 265,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	W	A113	410.63		410,630			
114	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	2 342,095	358,82	840 390,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	W	A114	946.98+1395.115		2 342,095			
	D	998	Přesun hmot				85 901,21	
115	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	1 594,898	53,86	85 901,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt:

02 - Sanace zemní pláně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 8. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 602 862,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 602 862,66	21,00%	546 601,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 149 463,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt: **02 - Sanace zemní pláně**

Místo:

Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	2 602 862,66
1 - Zemní práce	884 395,71
5 - Komunikace pozemní	703 076,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	246 061,80
997 - Přesun sutě	769 218,77
998 - Přesun hmot	109,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická

Objekt: 02 - Sanace zemní pláň

Místo: Datum: 18. 8. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 602 862,66

D 1 Zemní práce 884 395,71

1	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	M3	747,000	363,36	271 429,92	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3							
VV	A1	"vozovka"1250.0*0.3			375,000			
VV	B1	"hmatové úpravy pro nevidomé"110.0*0.3			33,000			
VV	C1	"parkovací stání"455.0*0.3			136,500			
VV	D1	"plocha před č.p.818"45.0*0.3			13,500			
VV	E1	"vjezdy"630.0*0.3			189,000			
VV	F1	"Celkem: "A1+B1+C1+D1+E1			747,000			

2	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	M3	747,000	411,00	307 017,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PP	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny							
VV	A2	747			747,000			

3	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	M3	747,000	164,71	123 038,37	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
VV	A3	747			747,000			

4	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	7 470,000	11,76	87 847,20	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každý dalších i započatých 1 000 m							
VV	A4	"mezideponie do 20km"747*10			7 470,000			

5	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	M3	747,000	54,66	40 831,02	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5							
VV	A5	747			747,000			

6	K	181951114	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	M2	2 490,000	21,78	54 232,20	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

PP	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním							
VV	A6	747/0.3			2 490,000			

D 5 Komunikace pozemní 703 076,40

7	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	M2	4 980,000	141,18	703 076,40	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

PP	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm							
VV	A7	747/0.3*2			4 980,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 246 061,80

8	K	919721122	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 30 kN/m	M2	2 490,000	52,94	131 820,60	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

PP	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z polypropylenu podélná pevnost v tahu 30 kN/m							
VV	A8	747/0.3			2 490,000			

9	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	M2	2 490,000	45,88	114 241,20	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

PP	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2							
VV	A9	747/0.3			2 490,000			

D 997 Přesun sutě 769 218,77

10	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	T	1 344,600	36,86	49 561,96	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

PP	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km							
VV	A10	747*1.8			1 344,600			

11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	T	40 338,000	5,88	237 187,44	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	------------	------	------------	----------------

PP	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
VV	A11	"skládky cca 30km"1344.600*30			40 338,000			

12	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	1 344,600	358,82	482 469,37	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	---	---	-----------	--------	------------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	W	A12	747*1.8		1 344,600			
	D	998	Přesun hmot				109,98	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	2,042	53,86	109,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným - dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

Podzhotovitelské schéma

Pořadové číslo podzhotovitele	Vymezení stavebních prací, dodávek nebo služeb, které Zhotovitel plní prostřednictvím podzhotovitele/ů	Identifikační údaje podzhotovitele
1.	Provedení části stavby	VHST s.r.o.
2.		
3.		
4.		
5.		

Harmonogram stavebních prací, dodávek a služeb

Harmonogram								
	Období (měsíce)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Práce								
Zahájení realizace								
Bourání povrchů								
Zemní práce								
Obnova povrchů								
Dokončení a předání díla								

Realizační tým Zhotovitele

A. Stavbyvedoucí

Jméno, příjmení a příp. titul:			
Kontaktní telefon:			
Kontaktní e-mail:			

B. Zástupce stavbyvedoucího

Jméno, příjmení a příp. titul:			
Kontaktní telefon:			
Kontaktní e-mail:			

C. Odpovědný geodet

Jméno, příjmení a příp. titul:			
Kontaktní telefon:			
Kontaktní e-mail:			

Úprava rozpočtu vlastního hlavního města Prahy ve vazbě na vlastní zdroje HMP (včetně OPP)

I. Úprava rozpočtu příjmů včetně tř. 8 - financování (strana MD)							
Odbor/Organizace	Číslo akce	Účel / Název akce	ODPA	POL	UZ	ORJ	Úprava rozpočtu (v tis. Kč)
MHMP - INV	0134	Financování z úspory hospodaření minulých let	0000	8115	10	0221	8 000,00
Celkem							8 000,00

II. Úprava rozpočtu výdajů včetně tř. 8 - financování (strana DAL)						
Úprava rozpočtu kapitálových výdajů						
Odbor/Organizace	Číslo akce	Název akce	Úprava celkových nákladů*/ (v tis. Kč)	UZ	ORJ	Úprava rozpočtu (v tis. Kč)
ROZ MHMP	46697	Rezerva na kapitálové výdaje r. 2023	0	0000	1016	-8 819,80
INV MHMP	0134	TV Dolní Počernice	0	0000	0221	8 819,80
INV MHMP	0134	TV Dolní Počernice	0	0000	0221	8 000,00
Celkem						8 000,00

Pozn: V případě, že se celkové náklady akce nemění, tak je nutné ve sloupci vyplnit 0.
V příslušných tabulkách je nutné vyplnit předepsané sloupce.

Důvodová zpráva

(R-45948)

Předmětem tohoto tisku je návrh na výběr zhotovitele stavby pro veřejnou zakázku Stavba č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická.

Předmětem plnění zadávané veřejné zakázky je provedení stavebních prací v rámci stavby č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická v rozsahu dle projektové dokumentace ve stupni dokumentace pro výběr zhotovitele zpracované společností D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s., spočívající v rekonstrukci stávající místní obslužné komunikace, odvodňovacích žlabů, vjezdů a parkovacích stání.

V rámci rekonstrukce dojde k přestavbě této komunikace a jejímu začlenění do systému obytných ulic v této lokalitě.

Stávající komunikace má nejednotnou úpravu povrchu, kryt komunikací je značně poškozen a díky nevhodnému odvodnění je stav komunikací v zimním období technicky nevyhovující.

Předpokládané investiční náklady byly na základě kontrolního rozpočtu investora z 08/2020 stanoveny na 23 000 000,- Kč bez DPH, tj. 27 830 000,- Kč včetně DPH.

Veřejná zakázka byla zadána podle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) formou zjednodušeného podlimitního řízení, které bylo 9.8.2022 uveřejněno na profilu zadavatele pod číslem: INV/ZP/0008/22.

Otevírání obálek se konalo dne 25.8.2022. Do tohoto termínu bylo doručeno 8 nabídek uchazečů.

Při otevření obálek byly komisí všechny nabídky shledány úplnými z hlediska požadovaného obsahu. Komise hodnotila 8 nabídek, uvedené v pořadí dle podání:

Poradí	<i>název/obchodní firma/jméno a příjmení účastníka/sídlo/IČO</i>	<i>nabídka je autentická a nebylo s ní manipulováno ano/ne</i>	<i>nabídka je podána ve lhůtě pro podání nabídek ano/ne</i>	<i>Údaj(e) odpovídající číselně vyjádřitelným kritériím hodnocení</i>
1.	MIZERA - STAVBY, a.s. IČO: 28762070 se sídlem Smetanova 1366, 512 51 Lomnice nad Popelkou	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 14 882 118,64 Kč bez DPH
2.	INPROS PRAHA a.s. IČO: 47114444 se sídlem Ke Krči 28/735, 147 00 Praha 4 – Braník	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 18 624 987,15 Kč bez DPH
3.	Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o. IČO: 18626084 se sídlem Náchodská 2421, 19300 Praha 9 – Horní Počernice	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 16 080 000,00 Kč bez DPH
4.	STRABAG a.s. IČO: 60838744 se sídlem Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 14 976 018, 77 Kč bez DPH
5.	Čermák a Hrachovec a.s. IČO: 26212005 se sídlem Smíchovská 929/31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 13 900 648,27 Kč bez DPH
6.	PRAGIS a.s. IČO: 41194861 se sídlem Budovatelská 286/4, 190 15 Praha 9 - Satalice	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 14 571 358,43 Kč bez DPH
7.	CETUS PLUS, a.s. IČO: 26419823 se sídlem Plzeňská 183/181, 150 00 Praha 5	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 18 193 956,20 Kč bez DPH
8.	Metrostav DIZ s.r.o. IČO: 25021915 se sídlem Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň	ano	ano	<u>Nabídková cena:</u> 19 899 666,00 Kč bez DPH

Dne 25. 8. 2022, 16. 9. 2022, 6. 10. 2022 byla svolána hodnotící komise. Předmětem jednání komise bylo hodnocení nabídek účastníků zadávacího řízení na shora uvedenou veřejnou zakázku/posouzení kvalifikace/splnění podmínek účasti a výše nabídkových cen stanovených účastníky zadávacího řízení na shora uvedenou veřejnou zakázku.

Nabídky byly hodnoceny podle jediného hodnotícího kritéria – ekonomická výhodnost nabídky.

Komise doporučuje jako nejvhodnější nabídku uchazeče Čermák a Hrachovec a.s., který podal nabídku s nabídkovou cenou 13 900 648,27 Kč bez DPH, tj. 16 819 784,41 Kč vč. DPH. Tato nabídková cena nebyla komisí shledána mimořádně nízkou nabídkovou cenou ve vztahu k nabídkovým cenám ostatních účastníků.

Vzhledem ke schválenému záměru RHMP č. 1367 ze dne 6.6.2022 v době předkladu projektové dokumentace a následné realizace stavby, se bude přihlížet k požadavkům IPR.

Realizace zakázky bude probíhat v roce 2023. **Vzhledem k tomu, že v roce 2022 nebyla zahájena realizace stavby, tak jak bylo předpokládáno, a s ní spojené čerpání, žádáme o převod nevyčerpaných finančních prostředků kapitálových výdajů kap. 02 z roku 2022 do roku 2023 ve výši 8 000 tisíc Kč. Dále žádáme o úpravu rozpočtu na rok 2023 u této investiční akce ve výši 8 819,8 tis. Kč na pokrytí realizace výše uvedené zakázky.**

Dle přílohy č. 4 k důvodové zprávě (tabulka zasmluvněnosti) jsou závazky na uvedené investiční akci vyšší než požadavek na upravený rozpočet na rok 2023. Tento nesoulad je způsoben již platnými uzavřenými závazky z předchozích období a bude řešen v I. čtvrtletí roku 2023 úpravou rozpočtu kapitálových výdajů pro rok 2023 dle jednotlivých investičních akcích.

Financování dle veřejné zakázky Stavba č. č. 0134 TV Dolní Počernice, etapa 0009 - Úpická bude zajištěno z rozpočtu INV MHMP, kap. 02; ORJ 0221, Odd. §3633; POL 6121; ORG 0134000900 pro rok 2023 částkou 16 819 784,41 Kč.

Součástí materiálu jsou přílohy důvodové zprávy:

Př. č. 1 – dokumenty veřejné zakázky

Př. č. 2 – záměr

Př. č. 3 – situace

Př. č. 4 – tabulka zasmluvněnosti