



Příloha č. 3 zadávací dokumentace

-

Předloha smlouvy – závazné obchodní podmínky

S M L O U V A O P R O V E D E N Í S T A V B Y

číslo smlouvy Objednatele: SML/2021/484

kteřou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

I. Město Čelákovice

Zastoupená: Ing. Josefem Pátkem, starostou města
Se sídlem: náměstí 5. května 1, 250 88 Čelákovice
IČO: 00240117
DIČ: CZ00240117
Plátce DPH: Ano
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s.
Číslo účtu: 19-4127201/0100

(dále jen „*Objednatel*“)

a

II. Trigema Building a.s.

Zastoupená: Ing. Radimem Šponarem, předsedou představenstva
Ing. Karlem Brandou, členem představenstva
Se sídlem: Bucharova 2641/14, 158 00 Praha 5 Stodůlky
IČO: 27653579
DIČ: CZ699000188
Plátce DPH: ano
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, pod sp. zn. B 11535
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s. pobočka Praha 1
212935908/0300

(dále jen „*Zhotovitel*“)

I. Základní ustanovení a účel smlouvy

- I.1. Tato smlouva je uzavřena dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“), za přiměřeného použití ustanovení upravujících dílo dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku a příkaz dle § 2430 a násl. Občanského zákoníku; práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- I.2. Objednatel hodlá realizovat v rámci investiční akce výstavby parkovacího domu včetně elektroinstalačních prací, výstavba chodníku mezi nádražím a parkovacím domem, úprava autobusové zastávky, úprava přednádražního prostoru a výsadba stromořadí v přednádražním prostoru ve městě Čelákovice .
- I.3. (dále „**Stavba**“ nebo také „**dílo**“), která bude spolufinancována z prostředků strukturálních fondů EU, Integrovaný regionální operační program (dále jen „**IROP**“), v rámci výzvy č. 50 „Udržitelná doprava - integrované projekty ITI“, název projektu „Výstavba parkovacího domu ve městě Čelákovice“, reg. č. projektu „CZ.06.1.13/0.0/0.0/16_045/0016752“. (dále jen „**Projekt**“).
- I.4. Účelem této smlouvy a zhotovení Stavby je zajištění výstavby parkovacího domu a s tím souvisejících prací ve městě Čelákovice.
- I.5. Objednatel je oprávněn pro jednotlivé úkony související s plněním dle této smlouvy pověřit jednáním za Objednatele technický dozor. Technický dozor objednatele vykonává Ing. Tomáš Kubát (dále také „**TDS**“).
- I.6. Objednatel, resp. TDS zajištěný ze strany Objednatele, je oprávněn rozhodovat ve vztahu ke všem objektům realizovaným v rámci Stavby, není-li dále stanoveno jinak. Taková pravomoc Objednatele, resp. TDS se vztahuje také na schvalování faktur a přebírání díla. Pojistné smlouvy dle čl. XII.1. a XII.2. této smlouvy, stejně jako bankovní záruky dle čl. XIII.6. a XIII.7. této smlouvy budou předány Objednateli, který je také oprávněn k uplatňování smluvních pokut a vymáhání pohledávek včetně případného nároku na náhradu škody.
- I.7. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku s názvem „**Výstavba parkovacího domu ve městě Čelákovice**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), uveřejněném ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2021-035627, které bylo realizováno podle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“). Smluvní strany si proto sjednávají, že veškeré změny této smlouvy lze provádět pouze za splnění podmínek stanovených ZZVZ.
- I.8. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. V. této smlouvy. Zhotovitel dále bere na vědomí, že jelikož je dílo financováno i z prostředků IROP, může mít nesplnění jakékoliv povinnosti Zhotovitele dopad na financování Stavby. Konstatování výdajů jako nezpůsobilých nebo případné udělení odvodu, krácení či sankcí v důsledku porušení této povinnosti ze strany Zhotovitele bude představovat škodu, kterou může Objednatel vymáhat po Zhotoviteli.
- I.9. Pojmy s velkými počátečními písmeny definované v této smlouvě mají význam, jenž je jim ve smlouvě připisován. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností se smluvní strany dále dohodly, že:

- a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený v zadávací dokumentaci a smlouvě;
- b) Zhotovitel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících ze smlouvy použije subsidiárně.

II. Předmět smlouvy

II.1. Předmětem této smlouvy je provedení díla, kterým je zhotovení Stavby, a poskytování záručního plnění k dílu.

II.2. Dílo je provedeno, je-li řádně a včas dokončeno a předáno Objednateli. podle odst. X.1. této smlouvy.

II.3. Zhotovením Stavby se rozumí:

- a) úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Stavby, včetně dodávky, montáže a instalace technologického zařízení, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení Stavby, např. zařízení staveniště, jakožto místa, kde bude Stavba prováděna (dále jen „**Staveniště**“), bezpečnostní opatření, včetně koordinační a kompletační činnosti celé Stavby. Rozsah Stavby je vymezen projektovou dokumentací pro provádění Stavby „**Výstavba parkovacího domu ve městě Čelákovice**“ zpracovanou společností Laboro ateliér, s. r. o., se sídlem Bř. Krawce 1130, 565 01 Choceň, IČO: **03706940** (dále jen „**Projektová dokumentace**“) a oceněným položkovým rozpočtem, oceněným soupisem prací, dodávek a služeb, v němž jsou Zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro Objednatele vymezené množství (dále jen „**soupis prací**“), který je přílohou č. 1 této smlouvy. Projektová dokumentace je zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.) a byla Zhotoviteli předána před uzavřením této smlouvy,
- b) vypracování projektové dokumentace skutečného provedení Stavby (dále jen „**DSPS**“);
- c) poskytnutí součinnosti Objednateli v řízení souvisejícím s povolením užívání Stavby a zajištění podkladů pro vydání pravomocného rozhodnutí o užívání stavby (kolaudaci) pro toto dílo.

II.4. Zhotovení Stavby zároveň zahrnuje i následující práce a činnosti:

- a) zpracování věcného a finančního harmonogramu realizace Stavby (dále jen „**Harmonogram**“) a jeho předložení Objednateli před předáním Staveniště k seznámení; Harmonogram bude zpracován tak, aby byl v souladu s časovými nároky na provedení jednotlivých prací na Stavbě, zejména aby byly dodrženy technické a technologické postupy pro řádné provedení Stavby; pokud Objednatel nebo TDS zjistí v Harmonogramu údaje, vzbuzující důvodnou pochybnost o správném zohlednění technických či technologických nároků na řádnou realizaci Stavby, sdělí Zhotoviteli své připomínky; Zhotovitel je povinen připomínky Objednatele do Harmonogramu zapracovat nebo upozornit TDS na nevhodnost připomínek Objednatele k úpravě Harmonogramu. Harmonogram se zapracovanými připomínkami nebo Harmonogram, k němuž Objednatel vydal stanovisko, že na zapracování svých připomínek

pro jejich nevhodnost netrvá, je předpokladem pro zahájení stavebních prací dle odst. III.1. písm. b) této smlouvy;

- b) vytýčení veškerých inženýrských sítí na základě předané Projektové dokumentace, včetně zjištění podmínek jejich vlastníků a správců pro realizaci Stavby dle této smlouvy a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům;
- c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Stavby;
- d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených Stavbou);
- e) ostraha Stavby a Staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- f) zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného (např. označení vjezdu a výjezdu ze staveniště v souladu s právními předpisy), bude-li zvláštní užívání komunikací či veřejných ploch pro řádnou realizaci Stavby potřeba;
- g) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci a revizí veškerých elektrických zařízení s případným dokladem o odstranění uvedených závad, předání atestů a dokladů Objednateli, a to v českém jazyce ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD / DVD nosiči / USB flash disku;
- h) zajištění všech ostatních nezbytných atestů a revizí podle ČSN, jejichž závaznost si smluvní strany výslovně sjednávají, a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době plnění a předání plnění předmětu smlouvy, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Stavby, předání atestů a revizí Objednateli, a to v českém jazyce ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD / DVD nosiči / USB flash disku;
- i) provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících předmět plnění vč. stanovení podmínek, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět, vyhodnocení komplexního vyzkoušení, vyhotovení protokolu ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD / DVD nosiči / USB flash disku;
- j) zřízení Staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě, provozování Staveniště po dobu realizace Stavby a odstranění zařízení Staveniště, zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, Projektovou dokumentací a požadavky Objednatele;
- k) odvoz a likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „**zákon o odpadech**“);
- l) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.);
- m) zabezpečení splnění podmínek stanovených správcem inženýrských sítí;
- n) zajištění splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a z dokladů předaných Objednatelem Zhotoviteli;
- o) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení Stavby a její předání Objednateli při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD / DVD nosiči / USB flash disku;

- p) provedení zaškolení obsluhy budoucího provozovatele (dále jen „**Provozovatel**“) u všech částí Stavby, které zaškolení obsluhy vyžadují. Osoba Provozovatele, jakožto i konkrétní osoby určené k zaškolení budou Objednatelem ztotožněny nejpozději ve lhůtě dle odst. III.1. písm. 1.a) této smlouvy;
- q) vypracování manipulačních a provozních řádů pro bezvadné provozování Stavby, resp. jejich částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu Stavby a dokumentaci údržby ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD / DVD nosiči / USB flash disku;
- r) vybavení Stavby podle požární zprávy;
- s) výsadbu travnatých ploch a výsadbu zeleně (dále jen „**Výsadba zeleně**“);
- t) celkový úklid Stavby před předáním a převzetím Stavby;

II.5. Vypracování DSPS bude provedeno podle následujících zásad:

- a) do DSPS všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny oproti Projektové dokumentaci, k nimž došlo v průběhu zhotovení Stavby;
- b) části DSPS, u kterých nedošlo k žádným změnám oproti Projektové dokumentaci, budou označeny nápisem „beze změn“;
- c) každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele;
- d) u výkresů obsahujících změnu proti Projektové dokumentaci bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající TDS, uvedenou v příloze č. 2 smlouvy a osobou vykonávající autorský dozor uvedenou v příloze č. 2 smlouvy (dále jen „**AD**“) a jejich souhlasné stanovisko; všechny změny dokumentace, které budou mít vliv na zajištění BOZP, musí být projednány a odsouhlaseny koordinátorem BOZP;
- e) součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí;
- f) DSPS bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek na vnější inženýrské sítě podle stavu provedeného díla. DSPS musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila Provozovateli zjistit jednoznačně druh stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí pro potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav;
- g) součástí DSPS bude rovněž soupis movitého majetku, který je součástí díla, členěný dle kusů s vyznačenými cenami a rozúčtování dle platných právních norem (v současné době dle Pokynu GFŘ č. D22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů).

DSPS bude předána Objednateli při podpisu zápisu o převzetí díla dle čl. X.6. této smlouvy v jednom vyhotovení v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD / DVD / nosiči / USB flash disku, přičemž výkresová část bude zpracována ve formátu *.dwg a .pdf, textové části budou zpracovány ve formátu *.doc pro MS Word, tabulky ve formátu *.xls pro MS Excel.

II.6. Zhotovitel se zavazuje, že bude na základě svého autorství či na základě právního vztahu s autorem, resp. autory DSPS a veškeré další dokumentace a dokumentů vytvořených v rámci plnění podle smlouvy (dále jen „**autorská dokumentace**“), oprávněn vykonávat svým jménem

a na svůj účet veškerá majetková práva autorská k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele obsaženým v autorské dokumentaci, ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Autorský zákon**“); zejména bude oprávněn autorskou dokumentaci jako autorské dílo užít ke všem známým způsobům užití a udělit Objednateli jako nabyvateli oprávnění k výkonu tohoto práva v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel touto smlouvou poskytne Objednateli a Objednatel od Zhotovitele získá veškerá majetková práva autorská vztahující se k takové autorské dokumentaci, Objednatel zejména nabude od Zhotovitele dnem vyjádření autorské dokumentace v objektivně vnímatelné podobě majetková práva v rozsahu licenčního ujednání dle odst. II.7. smlouvy. Objednatel licenci udělenou na základě této smlouvy přijme převzetím příslušné autorské dokumentace, dle této smlouvy. Zhotovitel podpisem smlouvy výslovně prohlašuje, že odměna za licenci je zahrnuta ve sjednané ceně za splnění plnění dle smlouvy podle čl. V. smlouvy.

II.7. Zhotovitel uděluje Objednateli licenci jako:

- a) výhradní licenci k veškerým známým způsobům užití autorského díla, zejména právo na další zpracování a rozmnožování autorské dokumentace Objednatelům či třetí osobou, včetně práva na opravu, úpravu, změnu nebo demolicí Stavby nebo její části nebo pro jakékoliv jiné záměry Objednatele;
- b) licenci na celou dobu trvání majetkových práv autorských;
- c) licenci neodvolatelnou;
- d) licenci neomezenou územním či množstevním rozsahem a rovněž tak neomezenou způsobem nebo rozsahem užití;
- e) licenci, kterou není Objednatel povinen využít, a to ani zčásti;
- f) licenci převoditelnou, s právem udělení sublicence či postoupení licence jakékoliv třetí osobě.

II.8. Zhotovitel není oprávněn kopírovat, používat nebo sdělovat autorskou dokumentaci či autorská díla třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, ledaže je to nutné pro účely vyplývající z této smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby výsledkem jeho plnění nebo jakékoliv jeho části nebyla porušena práva třetích osob. Pro případ, že užíváním předmětu plnění nebo jeho dílčí části nebo prostou existencí předmětu plnění nebo jeho dílčí části budou v důsledku porušení povinností Zhotovitele dotčena práva třetích osob, nese Zhotovitel vedle odpovědnosti za takovéto vady plnění i odpovědnost za veškeré škody, včetně případné újmy nemajetkové, které tím Objednateli vzniknou. Zhotovitel je povinen Objednateli uhradit jakékoli majetkové škody a nemajetkové újmy, vzniklé v důsledku toho, že Objednatel nemohl předmět plnění Smlouvy užívat řádně a nerušeně dle smlouvy.

II.9. Objednatel se zavazuje převzít plnění a převzít včas provedené dílo bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání ve smyslu § 2628 Občanského zákoníku, čímž není dotčena odpovědnost Zhotovitele za odstranění vad, a zaplatit za poskytnuté plnění Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V. této smlouvy. Vadami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují (dále jen „**Drobné vady**“).

III. Lhůta plnění

III.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat plnění dle smlouvy takto:

- a) Lhůta k zahájení stavebních prací ke zhotovení Stavby (tj. provedení potřebných úkonů Zhotovitelem):

nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne převzetí Staveniště (lhůta pro předání a převzetí staveniště je stanovena v čl. VIII.7. této smlouvy), přičemž po zahájení prací se Zhotovitel zavazuje v nich řádně pokračovat v souladu s Harmonogramem pro provedení díla, který tvoří přílohu č. 4 této smlouvy;

- b) Lhůta pro dokončení díla včetně zajištění podkladů pro Objednatele, potřebných pro pravomocného rozhodnutí o užívání stavby (kolaudaci) pro toto dílo a jeho předání a převzetí dle této smlouvy: **nejpozději do 16 měsíců od podpisu smlouvy.**

- c) Lhůta k úplnému vyklizení Staveniště: nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí díla;

- d) Lhůta pro předložení Bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek dle odst. XIII.7. smlouvy: nejpozději do 30 dnů po předání a převzetí díla;

- e) Lhůta k odstranění případných Drobných vad:

nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí díla, případně ve lhůtě sjednané smluvními stranami při předání a převzetí díla.

III.2. V takto sjednaných lhůtách pro řádné dokončení plnění dle této smlouvy je zohledněno též v plném rozsahu riziko zahájení a provádění prací ke zhotovení Stavby v klimaticky nepříznivém období, není-li v této smlouvě výslovně stanoveno jinak. V případě zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze realizovat dílo řádně, a to ani při vynaložení veškeré odborné péče Zhotovitelem, kterou je povinen Zhotovitel prokázat, se délka příslušné sjednané lhůty prodlužuje v souladu s odst. III.7. této smlouvy s účinností od udělení souhlasu Objednatele, a to vždy nejdéle o dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek, není-li sjednáno z objektivních důvodů jinak.

III.3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce i dřívě, tj. před uplynutím sjednaných lhůt.

III.4. Harmonogram

- a) Zhotovitel předá Objednateli podrobný harmonogram postupu prací zpracovaný ve formátu *.xls v elektronické podobě s uvedením kalendářních dnů potřebných k provedení jednotlivých stavebních činností definovaných v soupisu prací jako jednotlivé díly, a to u každého stavebního objektu, inženýrského objektu a provozního souboru; a to v členění dle jednotlivých objektů definovaných v soupisu prací. Z tohoto harmonogramu bude u každé činnosti zřejmé datum jejího zahájení a ukončení. Plnění Harmonogramu bude vyhodnocováno na kontrolních dnech.
- b) Zhotovitel je oprávněn odchýlit se od realizace plnění dle Harmonogramu bez souhlasu Objednatele pouze tehdy, pokud odchylka nepřekročí 14 dní nebo pokud zahájení či provádění příslušných prací prokazatelně brání zvláště nepříznivé klimatické podmínky ve smyslu odst. III.2. tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace Stavby, nelze příslušnou činnost na Stavbě dle Harmonogramu řádně realizovat; uvedeným nejsou dotčena práva/povinnosti

Zhotovitele v případě nevhodného příkazu Objednatele nebo skryté překážky místa, kde má být Stavba provedena.

- c) Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost Objednatele nebo TDS předložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při zhotovování Stavby, a to vždy před zahájením příslušných prací na stavbě dle Harmonogramu. Technologický postup musí být předložen v takové formě a podrobnostech, kterou si Objednatel nebo TDS výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu termínu a ceny prováděných příslušných prací.

III.5. V případě, že osoba odpovědná za organizaci ochrany zdraví při práci a požární ochranu na Staveništi uvedená v příloze č. 2 smlouvy (dále jen „**Koordinátor BOZP**“), TDS, Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na Finální lhůtu.

III.6. Lhůta plnění může být změněna pouze:

- a) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly obsahem Projektové dokumentace a soupisu prací, a/nebo na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, a to vždy o dobu nezbytnou k jejich provedení a v souladu s platnými právními předpisy;
- b) z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla, ve smyslu odst. III.2. této smlouvy.

III.7. Způsob sjednání změny lhůty plnění

- a) Zhotovitel je povinen ve stavebním deníku průběžně evidovat veškeré skutečnosti, které by mohly vést ke změně lhůty plnění (počty pracovníků, časovou náročnost prováděných prací apod.). Zhotovitel je povinen provést výpočet změny lhůty plnění (tento výpočet je Zhotovitel povinen náležitě průkazně podložit) a předložit písemný požadavek na změnu lhůty plnění Objednateli k odsouhlasení, přičemž Objednatel se k takovému požadavku vyjádří do 3 dnů od jeho předložení;
- b) písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostrannou změnu lhůty plnění. Jednání o změně lhůty plnění je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.

IV. Místo plnění

Místem realizace Stavby je areál nádražní budovy ve městě Čelákovice. Stavební pozemky se nachází v katastrálním území Čelákovic. Podrobné vymezení místa realizace Stavby je obsaženo v Projektové dokumentaci.

V. Cena za splnění předmětu smlouvy

V.1. Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy se sjednává takto:

cena celkem **73 506 300,- Kč** (slovy: sedmdesát tři miliony pět set šest tisíc tři sta korun českých) bez DPH, (dále jen „**Sjednaná cena**“).

V.2. Pro obsah a rozsah Sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah Stavby vycházející z Projektové dokumentace a oceněného soupisu prací Zhotovitele, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1. V případě rozporu těchto dokumentů má přednost oceněný soupis prací.

V.3. Sjednaná cena, jakož i položkové ceny zpracované v oceněném soupisu prací obsahují veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu smlouvy a přiměřený zisk Zhotovitele. Sjednaná cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení Staveniště, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění Stavby a osob, organizační a koordinační činnost, vyhotovení požadovaných dokladů, provedení požadovaných zkoušek, zpracování dokumentace zajišťované Zhotovitelem, náklady na provádění případných zvláštních opatření z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, nejde-li o zvláště nepříznivé klimatické podmínky ve smyslu odst. III.2. této smlouvy, provozní náklady (mj. též náklady spojené s pochůzkami po úřadech, schvalovacími řízeními apod.), náklady na správní poplatky, pojištění, daně, bankovní záruky apod.

V.4. Sjednaná cena obsahuje rovněž odměnu za poskytnutí majetkových práv (licence) k autorské dokumentaci a autorským dílům v souladu s odst. II.6. a II.7. této smlouvy.

V.5. Ve Sjednané ceně je zahrnuta částka představující úhradu nákladů za spotřebu el. energie a vody. Odběr těchto komodit si Zhotovitel zabezpečí na své náklady. Objednatel Zhotoviteli umožní připojení elektrické energie. Areál není napojen na veřejné sítě vodovodu a kanalizace.

V.6. Platnost ceny

- a) Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a je platná až do doby předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, vyjma případu, kdy v průběhu plnění předmětu smlouvy dojde ke změně sazeb DPH.
- b) Jednotkové ceny bez DPH uvedené v oceněném soupisu prací jsou ceny pevné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení Stavby a jeho předání a převzetí.
- c) Položkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou závazné. Položkové ceny slouží k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných nepředvídaných prací rozšiřujících rozsah Stavby oproti rozsahu Stavby podle této smlouvy.
- d) Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení Sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkových cenách jím oceněného soupisu prací.

V.7. Sjednaná cena může být změněna pouze:

- a) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly obsahem Projektové dokumentace a soupisu prací nebo na vyloučení některých prací nebo dodávek z předmětu plnění, a v souladu s ZZVZ;
- b) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením Stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a v souladu s ZZVZ;
- c) dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem dohodnou na provádění zvláštních opatření z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, a v souladu se ZZVZ;

- d) dohodou smluvních stran, pokud se při realizaci zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané Objednatelům (neodpovídající geologické údaje apod.);
- e) v případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH či ke změně v oblasti přenesení daňové povinnosti, je Zhotovitel ke Sjednané ceně či odměně bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši; smluvní strany se dohodly, že v případě změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

V.8. Způsob sjednání změny ceny

- a) Nastane-li některá ze situací, za kterých je možná změna Sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny Sjednané ceny a předložit písemný požadavek na změnu sjednaných cen Objednateli k odsouhlasení, popřípadě oznámit Objednateli změnu Sjednané ceny v případě změny sazeb DPH.
- b) Písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostranné zvýšení Sjednané ceny, vyjma případu změny sazby DPH. Jednání o zvýšení Sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.

VI. Podmínky pro úpravu ceny za zhotovení Stavby

- VI.1. Potřebu provedení dodatečných prací k řádnému dokončení Stavby nebo díla musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě provedení dodatečných prací zjistil, nebo měl zjistit při náležitě odborné péči. Oznámení bude obsahovat popis události nebo okolnosti, ze kterých potřeba provedení dodatečných prací vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o potřebě dodatečných prací bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele musí obsahovat sdělení, zda budou v souladu s ustanoveními ZZVZ poptány stavební práce, které odpovídají Zhotovitelem oznámeným dodatečným pracím dle tohoto článku. Potřebu provedení dodatečných prací k řádnému dokončení Stavby je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně.
- VI.2. Dodatečné práce odsouhlasené Objednatelům lze provést pouze na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi Zhotovitelem a Objednatelům a v souladu s příslušným ustanovením ZZVZ.
- VI.3. Při ocenění dodatečných prací (tj. víceprací) bude postupováno takto: na základě písemného soupisu dodatečných prací doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši podle oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy; v případě, že požadované položky víceprací v oceněném soupisu prací uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., Lazaretní 13, 615 00 Brno, pro příslušné období, ve kterém budou vícepráce poptávány (dále jen „Sborník RTS“), v případě, že příslušná položka nebude ve Sborníku RTS uvedena, cena bude sjednaná na základě dohody smluvních stran.
- VI.4. Potřebu provedení záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací zjistil, nebo měl zjistit při náležitě odborné péči. Oznámení musí popisovat událost nebo okolnosti, ze kterých potřeba provedení záměny položek vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o potřebě záměny položek bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele bude obsahovat sdělení, zda budou

v souladu s ustanoveními ZZVZ dále projednány záměny položek oceněného soupisu prací, které odpovídají Zhotovitelem oznámeným záměnám položek dle tohoto odstavce. Potřebu provedení záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně. Výše ceny zaměněných položek, která v souladu s ustanoveními ZZVZ musí být stejná nebo nižší než cena nahrazovaných položek, bude určena obdobným způsobem jako v případě ocenění dodatečných prací podle čl. VI.3. této smlouvy.

- VI.5. Záměnu jedné nebo více položek oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, odsouhlasenou Objednatelem, lze provést pouze na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi Zhotovitelem a Objednatelem a v souladu s příslušným ustanovením ZZVZ.
- VI.6. Výskyt prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby oproti oceněnému soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (tj. méněprací), je Zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu Objednateli, nejpozději však do 2 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k neprovedení takovýchto prací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení musí popisovat událost nebo okolnosti, ze kterých potřeba neprovedení takovýchto prací vyplývá. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení Zhotovitele o neprovedení takovýchto prací bez zbytečného odkladu vyjádří. Vyjádření Objednatele bude obsahovat sdělení, zda bude dále projednáno vypuštění stavebních prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby dle tohoto odstavce. Potřebu neprovedení prací, které nebude třeba provést k dokončení Stavby, je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní obdobně. V důsledku výskytu takových skutečností má Objednatel vůči Zhotoviteli právo na snížení Sjednané ceny dle této smlouvy. Výše snížené ceny bude určena obdobným způsobem jako v případě ocenění dodatečných prací podle odst. VI.3. této smlouvy.
- VI.7. Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů od obdržení vyjádření Objednatele k provedení dodatečných prací dle odst. VI.1. této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4. této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k neprovedení prací VI.6. této smlouvy, nebo ve lhůtě, která může být navržena Zhotovitelem a písemně schválena Objednatelem, předložit Objednateli změnový list s vyjádřením AD, který bude podkladem k úpravě smluvních vztahů. Součástí předloženého změnového listu musí být v případě změny podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný Zhotovitelem ve shodné struktuře a formátu jako je oceněný soupis prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- VI.8. Objednatel se ke každému změnovému listu vyjádří nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy jej obdrží od Zhotovitele.
- VI.9. O změně rozsahu Stavby a změně Sjednané ceny dle této smlouvy se obě strany zavazují, za předpokladu dodržení postupu a podmínek upravených touto smlouvou, uzavřít dodatek k této smlouvě. K jiným změnám rozsahu díla a Sjednané ceny díla nelze přihlížet. V době od podání oznámení o potřebě provedení dodatečných prací dle odst. VI.1. této smlouvy do uzavření dodatku k této smlouvě na základě odsouhlaseného změnového listu je Zhotovitel povinen pokračovat v realizaci díla v rozsahu dle této smlouvy, příp. v rozsahu dle této smlouvy ve znění již uzavřených dodatků.

VII. Platební podmínky

- VII.1. Cena za zhotovení Stavby bude hrazena průběžně na základě faktur – daňových dokladů (dále jen „**Průběžná faktura**“) vystavených Zhotovitelem za každý kalendářní měsíc trvání smlouvy. Průběžnou fakturou lze vyúčtovat pouze část plnění skutečně realizovanou v příslušném měsíci. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek v příslušném měsíci (dále jen „**Soupis**“), jinak je faktura neúplná. Tento soupis musí být oceněný podle jednotkových cen vyplývajících z oceněného soupisu prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
- VII.2. Zhotovitel předkládá Průběžnou fakturu (jakož i Finální fakturu dle odst. VII.9. této smlouvy), vč. Soupisu k odsouhlasení TDS ve třech písemných vyhotoveních a elektronicky, a to vždy nejpozději do 5 pracovních dnů po skončení fakturačního období. Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění strany sjednávají poslední den kalendářního měsíce, za který je faktura vystavena. Podkladem k vystavení Průběžné faktury je soupis skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém měsíci vystavovaný Zhotovitelem a potvrzený TDS. Plnění poskytnutá podle tohoto odstavce budou započtena na Finální fakturu.
- VII.3. Práce provedené na základě dodatku ke smlouvě o dílo budou fakturovány samostatně dle příslušného dodatku.
- VII.4. Zhotovitel je povinen samostatně fakturovat stavební náklady, provozní náklady a technologie. Práce, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy a které jsou zařazeny pod číselný kód 41-43 klasifikace produkce (CZ-CPA), spadají dle § 92a a § 92e Zákona o DPH, do režimu přenesení daňové povinnosti; v takovém případě je povinen přiznat a zaplatit daň je Objednatel. Zhotovitel se tímto zavazuje uvést na faktuře vždy kód klasifikace produkce (CZ-CPA) a text „*daň odvede zákazník*“.
- VII.5. Průběžná i Finální faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle Zákona o DPH, náležitosti dle ust. § 435 Občanského zákoníku a dále též tyto údaje:
- a) název Stavby: „*Výstavba parkovacího domu ve městě Čelákovice*“,
 - b) označení banky a č. účtu dle této smlouvy,
 - c) název projektu: „*Výstavba parkovacího domu ve městě Čelákovice*“
 - d) číslo projektu CZ.06.1.13/0.0/0.0/16_045/0016752,
 - e) evidenční číslo smlouvy Objednatele a Zhotovitele,
 - f) číselný kód klasifikace produkce (CZ- CPA) a v případě režimu přenesené daňové povinnosti text „*daň odvede zákazník*“,
 - g) příloha - Soupis podepsaný TDS a Objednatelem, přičemž Soupis musí obsahovat zejména označení fakturačního období, za něž je soupis vystavován; počet měrných jednotek realizovaných ke zhotovení Stavby dle této smlouvy v příslušném fakturačním období.
- VII.6. TDS je povinen se ke každé faktuře, vč. Soupisu, vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy ji obdrží od Zhotovitele. TDS může za Objednatele uplatnit případné námitky k množství provedených prací, druhu provedených prací, kvalitě provedených prací a formálním náležitostem Soupisu. Po odsouhlasení faktury, vč. Soupisu TDS Zhotovitel předá příslušnou fakturu Objednateli.
- VII.7. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly TDS odsouhlaseny a potvrzeny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část fakturované částky, která byla odsouhlasena TDS (tzn. skutečně a řádně provedené práce). Ve vztahu ke zbývajícím

(neodsouhlasené a tedy neuhrazené) části fakturované částky nemůže Zhotovitel uplatňovat vůči Objednateli žádné sankce.

- VII.8. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého soudního znalce, které bude pro obě strany závazné. Náklady na znalce nese strana, která podle závěrů posudku znalce neoprávněně uplatnila k fakturaci nesjednané práce a dodávky, nebo která neoprávněně namítala nesoulad prací a dodávek skutečně provedených se soupisem prací, a to do 10 dnů ode dne, kdy bude seznámena se závěrem znaleckého posudku.
- VII.9. Objednatel se zavazuje uhradit jednotlivé Průběžné faktury vystavené Zhotovitelem při plnění díla a podle podmínek v této smlouvě sjednaných nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu budou příslušné faktury doručeny, a to do výše 95 % Sjednané ceny za zhotovení Stavby v Kč bez DPH. Zbývající část Sjednané ceny bude Objednatelem uhrazena na základě faktury vystavené Zhotovitelem podle pravidel sjednaných v této smlouvě po dokončení díla (pro účely této smlouvy jen „**Finální faktura Stavby**“).
- VII.10. Finální fakturu Stavby je Zhotovitel povinen vystavit do 7 dnů od dokončení díla. Součástí Finální faktury Stavby bude finální rozpočet Stavby, který musí obsahovat položkový rozpočet skutečně vyfakturovaných stavebních prací a dodávek (tzv. čerpání). Finální rozpočet Stavby bude Objednateli předán celkem ve 3 vyhotoveních v listinné podobě a v 1 vyhotovení v digitální podobě na USB flash disku ve formátu *.xml a *.xlsx.
- VII.11. Na základě Finální faktury Stavby bude Zhotoviteli uhrazena cena za zbývající provedené odsouhlasené plnění, která nebyla uhrazena na základě Průběžných faktur; tím není dotčeno ustanovení odst. VII.9. této smlouvy, poslední věta.
- VII.12. Objednateli bude Finální faktura za zhotovení Stavby vč. Soupisu předána po jejím odsouhlasení TDS.
- VII.13. Finální fakturu za zhotovení Stavby se Objednatel zavazuje uhradit, pokud budou splněny závazky Zhotovitele dle této smlouvy, nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu bude příslušná faktura doručena.
- VII.14. Objednatel je oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit kteroukoliv fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Uvedené se vztahuje i na nesprávné cenové, množství nebo kvalitativní údaje v Soupisu odsouhlaseném TDS). Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou dobou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele podle tohoto odstavce není Objednatel v prodlení.
- VII.15. Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu Objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není Objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.

VIII. Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody

- VIII.1. Vlastníkem nemovitých věcí, které jsou dotčeny Stavbou, zůstává Objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, která je předmětem díla, nese Zhotovitel. Nebezpečí škody na díle přechází na Objednatele dnem převzetí díla Objednatelem.

- VIII.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním díla.
- VIII.3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- VIII.4. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení závazků Zhotovitele dle této smlouvy.
- VIII.5. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinna zkontrolovat příslušnou technickou část předané dokumentace a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky; tím není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost a úplnost Projektové dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu Objednateli. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2595 a ust. § 2627 odst. 2 Občanského zákoníku na svůj právní poměr.
- VIII.6. Objednatel se zavazuje v době realizace díla umožnit Zhotoviteli (včetně zaměstnanců Zhotovitele, kteří se budou podílet na zhotovení díla, případně jiných osob, které se budou podílet na zhotovení díla) vstup na místo pro provádění díla.
- VIII.7. K předání Staveniště bude Zhotovitel Objednatelem vyzván nejméně 5 pracovních dnů předem, přičemž Zhotovitel je povinen Staveniště převzít ve lhůtě stanovené Objednatelem. O předání a převzetí Staveniště sepiší smluvní strany protokol v den předání Staveniště.
- VIII.8. Dílo nebo jeho část vykazující prokazatelný nesoulad s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele je Zhotovitel povinen na žádost Objednatele ve formě zápisu do stavebního deníku odstranit ve lhůtě stanovené Objednatelem, která bude odpovídat časové náročnosti uvedení díla do souladu s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele. V případě, že tak Zhotovitel neučiní, je Objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky třetí osobou na náklady Zhotovitele.
- VIII.9. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného díla obdobného charakteru jako dílo dle této smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy, a vyplývající z Projektové dokumentace, a bude způsobilé k neomezenému užívání k účelu dle této smlouvy.
- VIII.10. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží, toto bude dodáno v I. jakosti. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- VIII.11. Zhotovitel je povinen na svůj náklad udržovat pořádek a čistotu na Staveništi, a to tak, že bude provádět úklid. Zároveň bude Zhotovitel průběžně, v souladu se zákonem o odpadech zajišťovat likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním díla (stavební suť, použité obaly apod.).
- VIII.12. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob v prostoru Staveniště a zabezpečí, aby osoby podílející se na zhotovení díla a pohybující se po Staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami a řádně proškoleny v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel nesmí umožnit bez souhlasu Objednatele přístup na Staveniště osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla nebo jeho kontrole. Zhotovitel je povinen při provádění díla dle této smlouvy dostát svým povinnostem podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních

vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (dále jen „**zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**“), ve znění pozdějších předpisů a dle prováděcích předpisů k tomuto zákonu, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se zavazuje zajistit osobám podílejícím se na realizaci díla důstojné pracovní podmínky alespoň v rozsahu stanoveném obecně závaznými právními předpisy účinnými v době realizace díla.

VIII.13. Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí nezbytné součinnosti Objednateli a jím pověřeným osobám, TDS, Koordinátorovi BOZP, AD i orgánům státní správy oprávněným ke kontrole na základě zvláštních předpisů, a to zejména ke kontrole provádění díla. Zhotovitel zejména v rámci Staveniště zajistí podmínky pro výkon funkce výše jmenovaných osob, a to v přiměřeném rozsahu. Koordinátor BOZP bude Zhotoviteli průběžně zasílat svá zjištění o závadách v elektronické podobě, nebudou-li tato zjištění zaslána v rámci zápisu z kontrolních dnů ve smyslu čl. VIII.14. písm. f) této smlouvy. Koordinátor BOZP bude pořizovat fotodokumentaci zjištěných závad, kterou připojí ke svým zjištěním.

VIII.14. Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů, s tím, že:

- a) kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou za 14 dnů, přičemž souhrnná kontrola prováděných prací bude provedena před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, resp. rozhodnutí
- b) Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být písemná a doručena Objednateli nejméně 3 pracovní dny předem a současně zapsaná ve stavebním deníku. V případě, že Zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit Objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené,
- c) Zhotovitel oznámí Objednateli 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí Objednatele písemně s jejich výsledky do 7 dnů od jejich provedení. Provedené zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti Objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel,
- d) termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání Staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy Objednatele, TDS nebo AD,
- e) kontrolní dny budou řízeny TDS,
- f) z kontrolních dnů budou TDS pořizovány zápisy, které budou Zhotoviteli zasílány v elektronické podobě, přičemž ze souhrnné kontroly před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, resp. rozhodnutí bude Objednatelem vyhotoven protokol ve dvou vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě.

VIII.15. Zhotovitel bere na vědomí, že je povinen odpovídajícím způsobem zajistit zabezpečení staveniště. Zhotovitel je především povinen staveniště oplocením zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob v rozsahu stanoveném Projektovou dokumentací.

IX. Vedení stavebního deníku

- IX.1. Zhotovitel povede od převzetí Staveniště stavební deník, který bude veden podle obecně závazných právních předpisů, zejména zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „*Stavební zákon*“), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- IX.2. Zhotovitel se zavazuje, že stavební deník bude trvale po celou dobu provádění díla dle této smlouvy uložen na Staveništi. Po odstranění veškerých vad a nedodělků díla dle této smlouvy a po převzetí díla Objednatel předá Zhotovitel Objednateli originál stavebního deníku.
- IX.3. Objednatel a Koordinátor BOZP má právo nahlížet do stavebního deníku, činit zápisy a k záznamům v něm uvedeným připojovat svá stanoviska. Koordinátor BOZP je oprávněn do stavebního deníku činit zápisy upozorňující na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi.
- IX.4. V případě, kdy oprávněná osoba Zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem Objednatel nebo Koordinátora BOZP, je povinna připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. V opačném případě se má za to, že Zhotovitel s obsahem záznamu souhlasí.
- IX.5. Jakýkoliv záznam ve stavebním deníku nelze považovat za změnu této smlouvy.

X. Předávání a přejímání plnění

- X.1. Po dokončení díla se Zhotovitel zavazuje dílo předat Objednateli. Před předáním díla Zhotovitel zajistí provedení příslušných revizí a zkoušek dle této smlouvy a v souladu s Harmonogramem. Zhotovitel se výslovně zavazuje, že částka za případné opakované revize/zkoušky nepřekročí celkovou částku za tuto položku v příloze č. 1, tj. i kdyby byl třeba větší počet revizí/zkoušek, bude uhrazena platba v celkové výši maximálně dle přílohy č. 1 za tuto položku. Nejpozději 15 dnů před předáním díla Zhotovitel oznámí písemně Objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Na základě tohoto oznámení Objednatel svolá bez zbytečného odkladu předávací a přejímací řízení k převzetí díla. Zhotovitel dílo předá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí díla připraveného Objednatel, který bude podepsán oběma smluvními stranami. K předání a převzetí díla dojde rovněž v případě, že toto bude vykazovat Drobné vady.
- X.2. Převzetí díla s Drobnými vadami nemá vliv na povinnost Zhotovitele odstranit Drobné vady bezodkladně, nejpozději ve lhůtě dle odst. III.1. této smlouvy.
- X.3. Zhotovitel je nejpozději s oznámením připravenosti díla k převzetí dle odst. X.1. této smlouvy povinen oznámit písemně Objednateli všechny skutečnosti vedoucí k potřebě provedení dodatečných prací dle odst. VI.1. této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k potřebě záměny jedné nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4. této smlouvy a/nebo skutečnosti vedoucí k neprovedení prací dle odst. VI.6. této smlouvy.
- X.4. Zhotovitel se zavazuje ve sjednané lhůtě písemně vyzvat Objednatel k předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen zajistit u přejímacího řízení účast svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Ze strany Objednatel se přejímacího řízení zúčastní zejména TDS a AD.
- X.5. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli všechny změnové listy nezbytné k úpravě smluvních vztahů, nemůže Objednatel dílo převzít, neboť předávané dílo nebude odpovídat sjednanému dílu dle této smlouvy. Do doby, než budou dodatečné práce dle odst. VI.1. této smlouvy a/nebo záměny jedné

nebo více položek oceněného soupisu prací dle odst. VI.4. této smlouvy sjednány dodatkem k této smlouvě, se u prací provedených v rozporu s čl. VI.2. a/nebo s čl. VI.5. jedná o nesjednané práce. V případě, že z důvodu nedodržení povinností Zhotovitele dle odst. X.3. a/nebo VI.7. této smlouvy nebude možno dílo převzít ve Finální lhůtě, bude Zhotovitel v prodlení se splněním závazku Zhotovitele s dokončením Stavby a jejím předáním Objednateli ve sjednané lhůtě o dobu, která vznikne v přímé souvislosti s nesplněním povinností Zhotovitele dle odst. X.3. a/nebo VI.7. této smlouvy.

X.6. Dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci, případně zástupci pro věci technické obou smluvních stran. Přijímací zápis obsahuje zejména:

- a) označení předmětu díla,
- b) označení Objednatele a Zhotovitele,
- c) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- d) zhodnocení jakosti díla,
- e) seznam převzaté dokumentace,
- f) prohlášení Objednatele, že předávané dílo přijímá,
- g) soupis příloh,
- h) soupis provedených změn a odchylek od Projektové dokumentace,
- i) datum a místo sepsání protokolu,
- j) seznam případných Drobných vad, s nimiž bylo dílo převzato,
- k) jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele, uživatele (nájemce) a osoby vykonávajících technický dozor Objednatele a Koordinátora BOZP.

X.7. V případě, že Objednatel odmítne dílo převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání a převzetí díla včetně způsobu odstranění zjištěných vad a nedodělků. O předání a převzetí díla v náhradním termínu sepiší strany přijímací zápis s náležitostmi podle odst. X.6.

XI. Práva a povinnosti z vadného plnění, záruka za jakost

XI.1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku ode dne převzetí díla Objednatel, přičemž délka poskytnuté záruky činí v souladu s pravidly dle odst. XI.2. této smlouvy

- a) **60 měsíců** ode dne převzetí díla Objednatel, a to na provedené práce a dodávky, nejedná-li se o záruku dle písm. b) a c) tohoto odstavce,
- b) na dodávky zařízení technologie a předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však **24 měsíců** ode dne převzetí díla Objednatel,
- c) na provedenou výsadbu zeleně v délce dvou celých vegetačních období,
(dále též „Záruční doba“).

XI.2. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí díla Objednatel. V případě existence Drobných vad počíná záruční doba k jednotlivým Drobným vadám běžet dnem odstranění příslušné vady.

Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci Záruky platí podmínky uvedené níže.

- XI.3. Vady díla, které se projeví v průběhu Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně, a to včetně všech potřebných náhradních dílů. Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má Objednatel také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby nároku plynoucího z vady má Objednatel.
- XI.4. Veškeré vady díla je Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady.
- XI.5. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady bezodkladně od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- XI.6. O provedené opravě a jejím předání Objednateli bude sepsán písemný záznam. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost v délce dle odst. XI.1. této smlouvy.

XII. Pojištění

- XII.1. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla až do právní moci kolaudačního rozhodnutí/souhlasu bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění díla proti všem možným rizikům, zejména proti stavebním rizikům, živlům a krádeži, a to nejméně do výše Sjednané ceny bez DPH s maximální spoluúčastí 5 % za pojistnou událost. Doklady o pojištění Zhotovitel Objednateli předložil před uzavřením této smlouvy a je dále povinen tyto doklady na požádání kdykoliv bezodkladně předložit Objednateli.
- XII.2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy až do právní moci kolaudačního rozhodnutí/souhlasu bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám, včetně škod způsobených pracovníky Zhotovitele vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem pojistného plnění min. 10 000 000,- Kč (slovy: deset milionů korun českých), s maximální spoluúčastí 5 % za pojistnou událost. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Doklady o pojištění Zhotovitel Objednateli předložil před uzavřením této smlouvy a je dále povinen tyto doklady na požádání kdykoliv bezodkladně předložit Objednateli.
- XII.3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a jsou zahrnuty ve Sjednané ceně.
- XII.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech a lze ji rozumně požadovat.

XIII. Sankční ujednání, zajištění a utvrzení povinností Zhotovitele

- XIII.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou ceny proti sjednanému termínu je Zhotovitel oprávněn po Objednateli požadovat zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- XIII.2. Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
- a) ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každé porušení závazků Zhotovitele se zahájením prací na zhotovení Stavby, a to za každý i započatý den prodlení, vyjma situace, kdy zahájení prací objektivně zcela brání zvláště nepříznivé klimatické podmínky;
 - b) ve výši 2 000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací oproti Harmonogramu dle čl. III.4. písm. b) této smlouvy za každý započatý den prodlení, a to počínaje vždy 15. dnem prodlení s plněním povinnosti, vyjma situace, kdy prodlení objektivně nastalo v důsledku nepříznivých klimatických podmínek, nevhodných pokynů Objednatele či výskytu skrytých překážek v místě plnění; tím není dotčena odpovědnost Zhotovitele za prodlení s dokončením Stavby;
 - c) ve výši 0,2 % z celkové ceny bez DPH dle čl. V.1. této smlouvy za porušení závazku Zhotovitele s dokončením Stavby a jejím předáním Objednateli ve sjednané lhůtě, a to za každý započatý den prodlení;
 - d) ve výši 1 000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každé porušení závazku Zhotovitele s odstraněním Drobné vady ve sjednané době po předání a převzetí Stavby, a to za každý i započatý den prodlení, jakož i za každé zjištěné porušení povinnosti;
 - e) ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každé porušení závazku Zhotovitele s odstraněním reklamovaných záručních vad ve sjednané době, a to za každý i započatý den prodlení, jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie); nejedná-li se o takovou vadu, sjednává smluvní pokuta ve výši 2 500,- Kč (slovy: dva a půl tisíce korun českých), a to za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním;
 - f) ve výši 50 000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každé porušení povinností Zhotovitele daných zákonem o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Tato smluvní pokuta se sjednává i pro případ, kdy BOZP Zhotovitele zápisem do stavebního deníku upozorní na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a Zhotovitel ve lhůtě stanovené BOZP nesjednává nápravu, a to za každý započatý den prodlení se sjednáním nápravy;
 - g) ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za porušení povinností Zhotovitele být pojištěn či předložit doklad o pojištění podle této smlouvy, a to za každý případ a každý den trvání porušení uvedené povinnosti Zhotovitele. Uvedená smluvní pokuta je vázána rovněž na porušení povinností Zhotovitele zajistit platnost Bankovní záruky podle čl. XIII.6. písm. b) této smlouvy po celou dobu realizace díla nebo včas předložit bankovní záruku dle čl. XIII.7. této smlouvy, a to za každý den prodlení s předložením nové bankovní záruky, případně s prodloužením stávající bankovní záruky;
 - h) ve výši 50 000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení zákazu změny osoby stavbyvedoucího nebo technika, dle čl. XV.7. této smlouvy a každý započatý den prodlení;

- i) ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.8. této smlouvy při výkonu činností stavbyvedoucího, a to i opakovaně;
- j) ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.5. a/nebo XV.6. této smlouvy, a to i opakovaně;
- k) ve výši 50 000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.9. této smlouvy zajistit stejnou dobu splatnosti faktur vůči svým poddodavatelům jaká je stanovena v odst. VII.9. této smlouvy a/nebo povinnosti provádět platby svým poddodavatelům řádně a včas, a to i opakovaně;
- l) ve výši 10 000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. XV.9. této smlouvy poskytnout Objednateli součinnost vydáním požadovaných dokladů ve lhůtě 10 pracovních dnů od výzvy Objednatele, a to i opakovaně.

XIII.3. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným dokončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

XIII.4. Sjednané smluvní pokuty / úroky z prodlení zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.

XIII.5. Smluvní pokuty budou hrazeny na základě vystavených faktur s dobou splatnosti 30 dnů ode dne jejich doručení. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody, včetně újmy nemajetkové, lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XIII.6. K zajištění svého závazku řádného provádění díla ve sjednané lhůtě poskytl Zhotovitel Objednateli před uzavřením této smlouvy finanční záruku za řádné dokončení díla (dále jen „**Bankovní záruka za řádné plnění**“), což smluvní strany stvrzují svými podpisy.

- a) Zhotovitel má sjednanu platnou Bankovní záruku za řádné plnění s platností ode dne předcházejícího předání Stavěniště po zbývající dobu provádění díla, do doby dle písm. b) níže, poskytnutou bankou (dále jen „**Banka**“), ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. Občanského zákoníku; Bankovní záruka za řádné provedení díla v záruční listině obsahuje písemné prohlášení Banky, že tato uspokojí nároky Objednatele v rozsahu do částky 2 000 000,- Kč (slovy: dva miliony korun českých), pokud Zhotovitel nedokončí dílo dle této smlouvy ve sjednané lhůtě a/nebo kvalitě a/nebo neodstraní Drobné vady ve sjednané lhůtě, řádně neodevdá Objednateli podklady potřebné pro vydání pravomocného rozhodnutí o užívání stavby (kolaudaci) pro toto dílo, a/nebo nevyklidí ve sjednané lhůtě Stavěniště. Záruční listina neobsahuje další podmínky Banky. Bankovní záruka za řádné dokončení díla je neodvolatelná, splatná na první vyžádání. Originál Bankovní záruky za řádné dokončení díla bude mít v držení po celou dobu provádění díla Objednatel.
- b) Bankovní záruka za řádné plnění musí být Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace díla prodlouženou o dobu alespoň 30 dnů po sjednané době pro předání a převzetí díla a po odstranění případných Drobných vad díla. Bankovní záruka bude Zhotoviteli uvolněna po předložení protokolu o předání a převzetí díla podepsaného Objednatелеm, Zhotovitelem a po odstranění případných Drobných vad díla ve sjednané lhůtě. V případě, že dílo nebude řádně plněno či dokončeno a/nebo nebudou odstraněny Drobné vady nebo nedojde odevzdání podkladů Objednateli, potřebných pro vydání pravomocného

rozhodnutí o užívání stavby (kolaudaci) pro toto dílo v průběhu trvání Bankovní záruky za řádné plnění, zavazuje se Zhotovitel Objednateli nejpozději v poslední pracovní den předcházející dni skončení platnosti Bankovní záruky za řádné plnění předložit novou Bankovní záruku za řádné plnění (případně zajistit prodloužení bankovní záruky stávající) s platností nejméně 1 měsíc ode dne skončení platnosti původní Bankovní záruky za řádné plnění. Takto bude postupováno opakovaně tak, aby byla Bankovní záruka za řádné plnění Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace díla a do odstranění Drobných vad.

- c) Pokud Zhotovitel nesplní své závazky, které jsou Bankovní zárukou za řádné dokončení díla zajišťovány, částka uvedená v Bankovní záruce za řádné provádění díla bude plněna na výzvu Objednatele vyplacením uvedené částky na bankovní účet Objednatele uvedený v úvodu této smlouvy. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele předložit Objednateli novou Bankovní záruku tak, aby byla Bankovní záruka za řádné dokončení díla Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace díla, a to ve výše sjednané výši.
- d) Porušení povinnosti Zhotovitele podle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XIII.7. K zajištění svého závazku řádného plnění záručních podmínek dle této smlouvy, poskytne Zhotovitel Objednateli bankovní záruku (dále jen „**Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek**“), a to nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla a za současného dodržení těchto podmínek:

- a) Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. Občanského zákoníku, která bude v záruční listině obsahovat písemné prohlášení Banky, že tato uspokojí Objednatele v rozsahu nejméně do 200 000,- Kč (slovy: dvě stě tisíc korun českých), pokud Zhotovitel v průběhu trvání Záruční doby poruší své povinnosti dle XI. této smlouvy. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek pokryje finanční nároky Objednatele (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady za neprovedení zásahu Zhotovitelem apod.) vzniklé v důsledku neplnění výše uvedených povinností Zhotovitele. Záruční listina nebude obsahovat další podmínky Banky. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek bude neodvolatelná, splatná na první vyžádání. Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek předloží Zhotovitel Objednateli v originále.
- b) Platnost Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek bude alespoň po dobu Záruční doby, ale neskončí dříve než po prokazatelném vypořádání všech nároků Objednatele vůči Zhotoviteli; to platí i v případě, kdy banka na základě Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek uspokojí požadavky Objednatele. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek bude Zhotoviteli uvolněna jednorázově po uplynutí uvedené doby.
- c) Pokud Zhotovitel nesplní své závazky, které jsou Bankovní zárukou za řádné splnění záručních podmínek zajišťovány, částka uvedená v Bankovní záruce za řádné splnění záručních bude plněna na výzvu Objednatele vyplacením uvedené částky na bankovní účet Objednatele uvedený v úvodu této smlouvy.
- d) Porušení povinnosti Zhotovitele podle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XIV. Ukončení smluvního vztahu

XIV.1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením, a to vždy písemně a za níže stanovených podmínek.

XIV.2. Objednatel nebo Zhotovitel mají právo od smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou, a to ohledně nesplněného zbytku plnění.

XIV.3. Za podstatné porušení smlouvy pokládají smluvní strany tato porušení smluvních závazků:

- a) prodlení Zhotovitele delší než 30 dnů od konce lhůt nebo termínů sjednaných dle čl. III., nebo při prodlení s realizací oproti Harmonogramu delším než 30 dní;
- b) neoprávněné zastavení či přerušení prací na Stavbě ze strany Zhotovitele po dobu delší, než 15 dnů,
- c) neprokázání existence pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při jeho činnosti s minimálním limitem pojistného plnění dle čl. XII., v prodlení delším než 30 dní,
- d) porušení povinností Zhotovitele týkajících se Bankovní záruky za řádné plnění a Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek dle čl. XIII., v prodlení delším než 30 dní
- e) ostatní případy podstatného porušení smlouvy ze strany Zhotovitele výslovně v této smlouvě označené jako podstatné porušení smlouvy,
- f) prodlení Objednatele s předáním Staveniště Zhotoviteli delší než 15 dnů,
- g) prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště od Objednatele v souladu s výzvou ve smyslu čl. VIII.7. delší než 15 dnů,
- h) prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů,
- i) Zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednané lhůtě dokončení díla a jeho předání Objednateli.

XIV.4. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:

- a) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že Zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
- b) bylo-li zahájeno insolvenční řízení na základě dlužnického návrhu Zhotovitele.

XIV.5. Odstoupení je účinné od dne doručení písemného oznámení druhé smluvní straně.

XIV.6. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, licenční ujednání, ujednání definovaná v čl. XIV.7., ani další ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy anebo která mají trvat dle výslovného ujednání v jiných částech této smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka za jakost, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na došud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

XIV.7. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- a) Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný v souladu s oceněným soupisem prací;
- b) Zhotovitel provede vyúčtování všech provedených prací v souladu s oceněným soupisem prací a vystaví závěrečnou fakturu;
- c) Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí do té doby zhotovené části díla a Objednatel je povinen do tří pracovních dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla. Na dosud odvedené práce na zhotovení díla se přiměřeně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy. V případě, že Zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za jakost provedené práce, je Objednatel oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla a je oprávněn nařídit Zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části díla nebo těch částí díla, na které není Zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou. Za odstraněné části díla není Zhotovitel oprávněn požadovat na Objednateli zaplacení odpovídající části Sjednané ceny;
- d) Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavedla příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této smlouvy, je povinna uhradit této druhé smluvní straně náklady vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy. Tím není dotčeno právo odstoupující smluvní strany na zaplacení případné smluvní pokuty, kterou je sankcionováno porušení povinnosti, které je důvodem pro odstoupení. Uvedené náklady jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 30 dnů ode dne, kdy je tato oprávněná smluvní strana povinné straně vyčíslí, nejpozději však do 2 let.

XV. Zvláštní ujednání

- XV.1. Zhotovitel prohlašuje, že si je plně vědom způsobu spolufinancování úplaty sjednané dle této smlouvy Objednatelem z IROP, přičemž se náležitě seznámil se všemi podmínkami stanovenými tímto operačním programem, které se zavazuje pro účely této smlouvy dodržovat.
- XV.2. Zhotovitel se zavazuje učinit veškeré nezbytné úkony a opatření vedoucí ke splnění všech podmínek IROP v rámci plnění svých povinností z této smlouvy, a to zejména:
 - a) uchovávat odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu nejméně 10 let veškeré originály účetních záznamů vztahujících se k Projektu, přičemž běh lhůty začíná koncem účetního období, kterého se týkají;
 - b) uchovávat odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce IROP pro období 2014-2020 smlouvy včetně jejich dodatků a další originály dokumentů, vztahující se k Projektu, minimálně po dobu, po kterou musí být k dispozici kontrolním orgánům, tj. nejméně do konce roku 2028;
 - c) umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům Objednatele, Centra pro regionální rozvoj České republiky, Ministerstva pro místní rozvoj České republiky, Ministerstva financí České republiky, orgánů finanční správy, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komisi, Evropského účetního dvora a Evropského úřadu pro boj proti podvodům, případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly dle platných právních předpisů ČR a EU vstup

- do objektů a na pozemky dotčené Projekty a dále umožnit fyzickou kontrolu realizace Projektu, jakož i kontrolu veškerých dokladů souvisejících s Projektem;
- d) do konce roku 2028 vytvořit podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci Projektu, poskytnout veškeré doklady vážící se k realizaci Projektu, umožnit průběžné ověřování souladu údajů o realizaci projektu uváděného ve zprávách o realizaci Projektu se skutečným stavem v místě jeho realizace a poskytnout součinnost všem shora uvedeným osobám oprávněným k provádění kontroly Projektu.
- XV.3. Zhotovitel se rovněž zavazuje dodržovat pravidla publicity, resp. poskytnout nezbytnou součinnost Objednateli k jejich provádění, v souladu s příslušnými pravidly pro žadatele a příjemce dotace z IROP a aplikovatelnými právními předpisy EU.
- XV.4. Zhotovitel se zavazuje k veškeré nezbytné součinnosti pro výkon finanční kontroly ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a to v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy.
- XV.5. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci zadávacího řízení před uzavřením této smlouvy.
- XV.6. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit osobu poddodavatele, s jejíž / s jejichž / pomocí prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy, pouze ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nová osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za Zhotovitele. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 21 dnů od doručení žádosti Zhotovitele a potřebných dokladů Objednateli, disponuje-li nový poddodavatel potřebnou kvalifikací. Objednatel nesmí souhlas se změnou osoby poddodavatele bez vážných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou Zhotovitelem příslušné doklady předloženy. Zhotovitel předloží Objednateli nejpozději při předání Staveniště seznam poddodavatelů s uvedením výše jejich podílu. Tento seznam je Zhotovitel povinen vést, průběžně aktualizovat a na vyžádání předložit Objednateli; tím není dotčena povinnost Zhotovitele ve smyslu ust. § 105 odst. 3 ZZVZ.
- XV.7. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit osobu stavbyvedoucího nebo technika uvedenou v příloze č. 2 této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nová osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, jakou Objednatel (v pozici zadavatele) požadoval k prokázání splnění kvalifikace v zadávacím řízení, na jehož základě je uzavřena tato smlouva. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 21 dnů od doručení žádosti Zhotovitele a potřebných dokladů Objednateli, disponuje-li nová osoba potřebnou kvalifikací. Objednatel nesmí souhlas se změnou osoby bez vážných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou Zhotovitelem příslušné doklady předloženy.
- XV.8. Povinnosti stavbyvedoucího (osoby, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby ve smyslu Stavebního zákona):
- a) osobně dohlíží na řádnou realizaci Stavby,
 - b) účastní se kontrolních dnů Stavby a kontrolních prohlídek Stavby, vyjma objektivní nemožnosti (např. nemoc), jakož je povinen být pravidelně přítomen na stavbě za účelem nezbytného dozoru nad jejím průběhem,

- c) aktivně se účastní předávání Stavby Objednateli a při kontrole odstranění závad zjištěných při přebírání Stavby Objednatel, přičemž aktivní účastí se rozumí účast při prohlídce Stavby Objednatel či jeho technickým dozorem,
- d) poskytne Objednateli součinnost v rámci kolaudačního řízení a při kontrole odstranění kolaudačních závad Stavby v rozsahu dle předchozího odstavce.

Zhotovitel je povinen provádět veškeré činnosti na Stavbě pod odborným vedením stavbyvedoucího dle přílohy č. 2 této smlouvy, který je povinen být na Staveništi přítomen, a to minimálně v rozsahu shora uvedeném.

- XV.9. Zhotovitel je povinen zajistit stejnou dobu splatnosti faktur vůči svým poddodavatelům jaká je stanovena v odst. VII.9. této smlouvy. Zhotovitel je rovněž povinen provádět platby svým poddodavatelům řádně a včas. Ve stejném rozsahu je Zhotovitel povinen zavázat i své poddodavatele ve vztahu k dalším článkům poddodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn kontrolovat splnění těchto povinností namátkově, a to osobně na staveništi nebo formou vyžádání si relevantních podkladů od Zhotovitele či dalších subjektů v jeho poddodavatelském řetězci a Zhotovitel je povinen takové doklady Objednateli poskytnout nejpozději do 10 pracovních dnů od výzvy. Za porušení tohoto odstavce se považuje jeden každý případ porušení zde uvedených povinností.
- XV.10. Zhotovitel je povinen chránit osobní údaje a při jejich ochraně postupovat v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména NAŘÍZENÍM 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) ze dne 27. dubna 2016.

XVI. Ostatní ujednání

- XVI.1. Měnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- XVI.2. Smlouva nabude platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv Objednatel.
- XVI.3. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Tři vyhotovení smlouvy obdrží Objednatel, dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel.
- XVI.4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- XVI.5. Žádné ustanovení smlouvy nesmí být vykládáno tak, aby omezovalo oprávnění Objednatele uvedená v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.
- XVI.6. Smluvní strany se podpisem smlouvy dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 a § 1805 Občanského zákoníku.
- XVI.7. Pro vyloučení pochybností Zhotovitel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá smlouvu při svém podnikání, a na smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 Občanského zákoníku.

XVI.8. Zhotovitel se uzavřením této smlouvy zavazuje, že on, ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech, ve znění pozdějších předpisů (zákon o obchodních korporacích), nebude vykonávat činnost technického dozoru při realizaci díla.

XVI.9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a dohodly se o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že smlouvu uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jejím uzavření nebylo zneužito tísňe, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany touto smlouvou zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.

XVI.10. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství.

XVI.11. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

XVI.12. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Oceněný soupis prací

Příloha č. 2: Seznam osob

Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů

Příloha č. 4: Harmonogram provedení díla

13 -01- 2022

V Čelákovících dne 2022


.....
Ing. Josef Pátek
Starosta



V Praze dne 2022


.....
Ing. Radim Šponar
Předseda představenstva


.....
Ing. Karel Branda

Člen představenstva

 **trigema**

Trigema Building a.s.
Bucharova 2641/14
158 00 Praha 5
IČO: 27653579 -16-

Příloha č. 1 Smlouvy o provedení stavby

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **19001 Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice**

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **Trigema Building a.s.** IČO: **27653579**
Bucharova 2641/14 DIČ: **CZ699000188**
15800 Praha 5 Stodůlky

Vypracoval:

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	73 506 300,00 CZK
Základní DPH	21 %	15 436 323,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 88 942 623,00 CZK

v PRAZE dne 13. 1. 2022


Za zhotovitele


Za objednatele



Trigema Building a.s.
Bucharova 2641/14
158 00 Praha 5
IČO: 27653579 -16-

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	2 459 003,65	516 390,77	2 975 394,42	3
1	ON, VN - hlavní způsobilé výdaje	0,00	2 126 269,87	446 516,67	2 572 786,54	3
2	ON, VN - vedlejší způsobilé výdaje	0,00	332 733,78	69 874,09	402 607,87	0
	Stavební objekt					
SO 01	Parkovací dům	0,00	62 111 428,56	13 043 400,00	75 154 828,56	84
1	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje	0,00	34 629 848,07	7 272 268,09	41 902 116,16	47
2	Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje	0,00	22 862 987,74	4 801 227,43	27 664 215,17	31
3.1	Elektroinstalace - hlavní způsobilé výdaje	0,00	2 033 104,25	426 951,89	2 460 056,14	3
3.2	Elektroinstalace - nezpůsobilé výdaje	0,00	533 158,60	111 963,31	645 121,91	1
4	EPS - hlavní způsobilé výdaje	0,00	400 316,69	84 066,50	484 383,19	1
5	CCTV - vedlejší způsobilé výdaje	0,00	260 659,69	54 738,53	315 398,22	0
6	Přípojka CETIN - hlavní způsobilé výdaje	0,00	64 774,73	13 602,69	78 377,42	0
7	Přípojka NN - hlavní způsobilé výdaje	0,00	164 814,92	34 611,13	199 426,05	0
8	Bleskosvod - hlavní způsobilé výdaje	0,00	120 711,54	25 349,42	146 060,96	0
9	Parkovací systém - hlavní způsobilé výdaje	0,00	1 041 052,33	218 620,99	1 259 673,32	1
SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd	0,00	3 977 463,93	835 267,43	4 812 731,36	5
01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje	0,00	3 678 549,37	772 495,37	4 451 044,74	5
02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje	0,00	298 914,56	62 772,06	361 686,62	0
SO 03	Veřejné osvětlení	0,00	304 209,45	63 883,98	368 093,43	0
01	Veřejné osvětlení - hlavní způsobilé výdaje	0,00	304 209,45	63 883,98	368 093,43	0
SO 04	Vodovodní přípojka, kanalizace	0,00	2 952 785,95	620 085,05	3 572 871,00	4
1	Vodovodní přípojka - hydrant - hlavní způsobilé výdaje	0,00	90 191,84	18 940,29	109 132,13	0
2	Vodovodní přípojka - vedlejší způsobilé výdaje	0,00	596 974,89	125 364,73	722 339,62	1
3	Kanalizace - vedlejší způsobilé výdaje	0,00	2 265 619,22	475 780,04	2 741 399,26	3
SO 05	Přeložka plynovodu	0,00	202 163,20	42 454,27	244 617,47	0
1	Plynovod - vedlejší způsobilé výdaje	0,00	202 163,20	42 454,27	244 617,47	0
SO 06	Sadové úpravy	0,00	1 499 245,26	314 841,50	1 814 086,76	2
01	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobilé výdaje	0,00	239 034,42	50 197,23	289 231,65	0
02	Mobiliář - hlavní způsobilé výdaje	0,00	869 375,84	182 568,93	1 051 944,77	1

03	Přístřešek - nezpůsobilé výdaje	0,00	390 835,00	82 075,35	472 910,35	1
	celkem za stavbu	0,00	73 506 300,00	15 436 323,00	88 942 623,00	100,00
	Hlavní způsobilé výdaje celkem	0,00	68 625 241,06	14 411 300,62	83 036 541,68	
	Vedlejší způsobilé výdaje celkem	0,00	3 658 150,78	768 211,66	4 426 362,44	
	Nezpůsobilé výdaje celkem	0,00	1 222 908,16	256 810,71	1 479 718,87	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: 099	Ostatní a vedlejší náklady
R: 1	ON, VN - hlavní způsobilé výdaje

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN								
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 263,51	2 073 634,73	RTS 21/I	Indiv
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.								
2	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	15 790,54	15 790,54	RTS 21/I	Indiv
Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Vyhovolení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.								
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	657 939,28	657 939,28	RTS 21/I	Indiv
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.								
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 049 355,26	1 049 355,26	RTS 21/I	Indiv
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.								
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	313 705,05	313 705,05	RTS 21/I	Indiv
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.								
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	31 581,09	31 581,09	RTS 21/I	Indiv
Koordínace stavebních a technologických dodávek stavby.								
Díl: ON								
10	005122 x	Provozní vlivy ochranného pásma	Soubor	1,00000	52 635,14	52 635,14	Vlastní	Indiv
Náklady na zřízení podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
Celkem						2 126 269,87		

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: 099	Ostatní a vedlejší náklady
R: 2	ON, VN - vedlejší způsobilé výdaje

P.č. / Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: ON	Ostatní náklady				326 266,74			
7 005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření: stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	9 474,33	9 474,33		RTS 21/1	Indiv
8 005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	52 635,14	52 635,14		RTS 21/1	Indiv
9 00411102xx	Vypracování projektové dokumentace - dilenská dokumentace Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.	Soubor	1,00000	264 157,27	264 157,27		Vlastní	Indiv
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 467,04			
53 91312111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních "A15 práce na silnici" 2 : "B20a (30) Nejvyšší dovolená rychlost" 2 : "Z4d Směrová tabule" 12 : 16	kus	16,00000	36,39	582,24		URS	URS
54 91312111	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek kceně 12-1111 "Doba omezení na silnici III/245 30dni, 16značek viz pol. č. 91312111"30*16 : 480	kus	480,00000	12,26	5 884,80		URS	URS
Celkem								
332 733,78								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobitelné výdaje

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1	Zemní práce				625 629,92			
1	131201112R00 Hloubení nezapažených jam a zátežů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zátežů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	294,92101	163,17	48 122,26	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1

viz. výkres základů :

- patka P1 : $(1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*(1,495-0,550)*16$
- patka P2 : $(1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*(1,495-0,550)*5$
- patka P3 : $(0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*(1,495-0,550)*15$
- patka P4 : $(0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*(1,495-0,550)*6$
- patka P5 : $(0,400+0,830*2)*(0,400+0,830*2)*(1,495-0,550)*2$
- dojezd výtahu : $(2,150+0,830*2)*(2,000+0,830*2)*(1,250-0,550)$

- 123,67555
- 38,64861
- 82,01088
- 32,80435
- 8,02040
- 9,76122

2	131201119R00 Hloubení nezapažených jam a zátežů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zátežů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	88,47630	36,84	3 259,47	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	-------	----------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 294,92101*0,3

3	132201110R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	0,95400	326,34	311,33	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	----------	----------

1,700*0,300*1,000

1,480*0,300*1,000

- 0,51000
- 0,44400

4	132201119R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	0,28620	36,84	10,54	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-------	-------	----------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,95400*0,3

- 0,28620

5	162701105R00 Vodotorné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	300,47511	378,97	113 871,05	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	-------	----------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebné konstrukční část - hlavní způsobitelné výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 294,92101		294,92101					
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,95400		0,95400					
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 4,60010		4,60010					
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neuhledého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 viz. výkres základů :	m3	4,60010	36,84	169,47	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		mikropiloty :							
		Začátek provozního součtu							
		P1 : 6,000*4*16		384,00000					
		P2 : 4,000*4*5		80,00000					
		P3 : 6,000*1*15		90,00000					
		P4 : 4,000*1*6		24,00000					
		P5 : 4,000*1*2		8,00000					
		Mezisoučet		586,00000					
		Konec provozního součtu							
		3,14*0,050*0,050*586,000		4,60010					
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu viz. výkres základů :	m3	243,91546	205,28	50 070,97	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		patka P1 : (1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*(1,495-0,550)*16		123,67555					
		patka P2 : (1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*(1,495-0,550)*5		38,64861					
		patka P3 : (0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*(1,495-0,550)*15		82,01088					
		patka P4 : (0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*(1,495-0,550)*6		32,80000					
		patka P5 : (0,400+0,830*2)*(0,400+0,830*2)*(1,495-0,550)*2		8,02040					
		dojezd výtahu : (2,150+0,830*2)*(2,000+0,830*2)*(1,250-0,550)		9,76122					
		-1,200*1,200*(1,295-0,550)*16		-17,16480					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				-5,36400					
				-6,03000					
				-2,41000					
				-0,23840					
				-2,15000					
				-8,19200					
				-2,56000					
				-3,90000					
				-1,56000					
				-0,25600					
				-1,17600					
8	181101102R00	Úprava pláně v zátezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. výkres základy :	m2	1 237,58700	40,00	49 503,48	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		48,820*25,350		1 237,58700					
9	181101111R00	Úprava pláně v zátezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. výkres základů :	m2	315,69340	40,00	12 627,74	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		patka P1 : (1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*16 patka P2 : (1,200+0,830*2)*(1,200+0,830*2)*5 patka P3 : (0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*15 patka P4 : (0,600+0,830*2)*(0,900+0,830*2)*6 patka P5 : (0,400+0,830*2)*(0,400+0,830*2)*2 dojezd výtahu : (2,150+0,830*2)*(2,000+0,830*2)		130,87360 40,89800 86,78000 34,71000 8,48720 13,94460					
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	300,47511	294,76	88 568,04	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 300,47511		300,47511					
11	58337368R	štetkopisek frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	546,98042	473,72	259 115,57	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 1	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 243,91546*1,95		475,63515					
		Koeficient : 0,15		71,34527					
Díl: 2						1 391 262.67			
12	229942122R00	Základy a zvláštní zakládání Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část manžetová, průměr přes 80 do 105 mm	m	586,00000	1 378,50	807 801,00	800-2	RTS 21/1	RTS 21/1

Včetně vyčištění vrtn, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty, veškeré úpravy po injektování.

viz. výkres základů :

- P1 : 6,000*4*16
- P2 : 4,000*4*5
- P3 : 6,000*1*15
- P4 : 4,000*1*6
- P5 : 4,000*1*2

- 384,00000
- 80,00000
- 90,00000
- 24,00000
- 8,00000

13	239951212R00	Hlavy trubkových mikropilot namáhaných pouze tlakem, průměru přes 80 do 105 mm	kus	107,00000	1 200,08	128 408,56	800-2	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------	-----	-----------	----------	------------	-------	----------	----------

viz. výkres základů :

- P1 : 4*16
- P2 : 4*5
- P3 : 1*15
- P4 : 1*6
- P5 : 1*2

- 64,00000
- 20,00000
- 15,00000
- 6,00000
- 2,00000

14	239951121R00	Pomocná konstrukce ze dřeva zřízení	m3	7,79380	2 292,08	17 864,01	800-2	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	-------------------------------------	----	---------	----------	-----------	-------	----------	----------

Včetně spojovacího materiálu.

Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 586,00000*0,0133

7,79380

15	239951131R00	Pomocná konstrukce ze dřeva odstranění	m3	7,79380	836,32	6 518,11	800-2	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	----------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	----------	----------

Včetně spojovacího materiálu.

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 7,79380

7,79380

16	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	49,46000	511,20	25 283,95	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	----------------------------------------	----	----------	--------	-----------	-------	----------	----------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	1 Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>viz. výkres základů :</p> <p>podkladní beton :</p> <p>P1 : (1,600+1,600)*2*(1,495-1,295)*16</p> <p>P2 : (1,600+1,600)*2*(1,495-1,295)*5</p> <p>P3 : (1,000+1,300)*2*(1,495-1,295)*15</p> <p>P4 : (1,000+1,300)*2*(1,495-1,295)*6</p> <p>P5 : (0,800+0,800)*2*(1,495-1,295)*2</p> <p>dojezd výtahu : ((2,150+0,200*2)+(2,000+0,200*2))*2*(1,250-1,050)</p>							
17	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr.	m2	49,46000	200,01	9 892,49	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.							
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 49,46		49,46000					
18	275321611R00	Beton základových patek železový třídy C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže	m3	42,90000	3 809,73	163 437,42	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		viz. statika - specifikace materiálu : 39,000*1,1		42,90000					
19	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr.	m2	133,60000	435,76	58 217,54	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		viz. výkres základů :							
		patka P1 : (1,200+1,200)*2*0,800*16		61,44000					
		patka P2 : (1,200+1,200)*2*0,800*5		19,20000					
		patka P3 : (0,600+0,900)*2*0,800*15		36,00000					
		patka P4 : (0,600+0,900)*2*0,800*6		14,40000					
		patka P5 : (0,400+0,400)*2*0,800*2		2,56000					
20	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	133,60000	200,01	26 721,34	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 1	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<p>bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pater ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 133,6 133,60000</p>									
21	275361821R00	Výztuž základových pater z betonářské oceli 10 505(R)	t	2,13994	37 881,35	81 063,82	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
<p>včetně distančních prvků viz. statika - specifikace materiálu : 1945,400/1000*1,1</p>									
22	281602111R00	Injektování nízkotlaké dvojitým obturátorem tlak do 0,6 MPa mikropilot nebo kotev, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 586,00000*0,1	h	58,60000	1 091,32	63 951,35	800-2	RTS 21/1	RTS 21/1
23	2R001	D+M závlivková epoxidová malta viz. výkres : 0,500*0,500*0,040*42	m3	0,42000	5 007,34	2 103,08		Vlastní	Indiv
<p>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce 512 100,75</p>									
24	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, oblákových, půdních, štitových, popravních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz. výkres základů : dojezd výtlahu : (2,150+2,000)*2*1,000 (1,750+1,600)*2*0,800	m2	13,66000	429,90	5 872,43	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
25	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, oblákových, půdních, štitových, popravních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 13,66000	m2	13,66000	200,46	2 738,28	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
26	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 30/37 táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výtluže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, viz. statika - specifikace materiálu :	m3	28,35000	5 960,14	168 969,97	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		27,000*1,05		28,35000					
27	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhelného čtyřúhelníka zřízení (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření viz. výkres půdorys, řezy : osa 1-2 : (0,500+0,500)*2*6,250*9 osa 3-8 : (0,500+0,500)*2*9,250*24 osa 9-10 : (0,500+0,500)*2*6,250*9	m2	669,00000	350,02	234 163,38	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
28	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhelného čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 669,00000	m2	669,00000	150,01	100 356,69	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				9 906 737,23			
29	411322525R00	Beton stropů železobetonových (žebrových), kazetových, nebo vložkových z tvárníc, nebo z hranatých či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění, železový (bez vyztuže) třídy C 30/37 viz. statika - specifikace materiálu : 417,000*1,05	m3	437,85000	3 723,61	1 630 382,64	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
30	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením viz. výkres půdorys : stropní desky : (48,120+25,000)*2*2 (25,020+4,550)*2*6 (5,100+4,700)*2 schodiště : (5,100+4,700)*2*2 (2,000+2,000)*2*2 (2,000+12,500)*2	m	751,12000	300,02	225 351,02	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
31	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění	m	751,12000	140,01	105 164,31	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky s pomocným lešením	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 751,12000		751,12000					
32	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 3163,65000	m2	3 163,65000	180,18	570 026,46	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
33	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 3163,65000	m2	3 163,65000	100,01	316 396,64	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
34	411354262R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů pozinkovaných, vlna 80 mm, tloušťky 1 mm otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením. viz. statika - specifikace materiálu : trapézové plechy : (1026*2+90*4+114*2+27*1+42*2)*1,15 příplatek za lože z, malty pro uložení ocelových plechů	m2	3 163,65000	1 050,07	3 322 053,96	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
35	411354271Rxx	příplatek za lože z, malty pro uložení ocelových plechů Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 3163,65000	m2	3 163,65000	50,00	158 182,50		Vlastní	Indiv
36	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	48,45435	37 881,35	1 835 516,19	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hříbových včetně hlavíc hříbových sloupů, plochých stěch a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.							
		viz. statika - specifikace materiálu : V.1 : 43213,000/1000*1,05 V.2 : 2934,000/1000*1,05							
37	413321515R00	Beton nosníků železobetonové třídy C 30/37 včetně stěnových, nosníků železobetonových drah, volných trámů, průvlaků, rámových přítlčí, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, viz. statika - specifikace materiálu : 79,000*1,05	m3	82,95000	5 728,47	475 176,59	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		82,95000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
38	413351107R00	Bednění nosníků zřízení stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčl, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neprůměrného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.	m2	1 763,65320	350,02	617 313,89	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1

viz. výkres půdorys, řezy :

- (0,500*2+0,250+0,250*2)*(9,100*2*2+6,100*2*2+2,100*4*2)*2
- (0,500*2+0,250+0,250*2)*(6,100*2*2+2,100*4*2)
- (0,500*2+0,250+0,250*2)*(6,700*2+12,700*6)*2
- (0,500*2+0,250+0,250*2)*12,700*6
- (0,500*2+0,150+0,250*2)*(48,120+25,000)*2*2
- (0,500*2+0,150+0,250*2)*25,020*2
- (0,500*2+0,110+0,250*2)*(25,020*2+4,300*4*2)*3

- 271,60000
- 72,10000
- 313,60000
- 133,35000
- 482,59200
- 82,56600
- 407,84520

39	413351108R00	Bednění nosníků odstranění stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčl, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neprůměrného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.	m2	1 763,65320	150,01	264 565,62	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------	--------	------------	-------	----------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 1763,65320

40	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu viz. výkres půdorys, řezy :	m2	192,19320	550,71	105 842,72	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	-------	----------	----------

- 0,250*(9,100*2*2+6,100*2*2+2,100*4*2)*2
- 0,250*(6,100*2*2+2,100*4*2)
- 0,250*(6,700*2+12,700*6)*2
- 0,250*12,700*6
- 0,150*(48,120+25,000)*2*2
- 0,150*25,020*2
- 0,110*(25,020*2+4,300*4*2)*3

- 38,80000
- 10,30000
- 44,80000
- 19,05000
- 43,87200
- 7,50600
- 27,86520

41	413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění	m2	192,19320	300,02	57 661,80	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	----------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	-------	----------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 1	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 192,19320				192,19320					
42	430321514R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 30/37	m3	26,25000	7 677,89	201 544,61	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
viz. statika - specifikace materiálu : 25,000*1,05				26,25000					
43	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	0,56910	37 881,35	21 558,28	801-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Včetně distančních prvků. viz. statika - specifikace materiálu : V.3 : 542,000/1000*1,05				0,56910					

Díl: 63

63 695,83

63 695,83 801-1 RTS 21/1 RTS 21/1

Podlahy a podlahové konstrukce

Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 12/15,

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

viz. výkres základů :

podkladní beton :

1,600*1,600*(1,495-1,295)*16

1,600*1,600*(1,495-1,295)*5

1,000*1,300*(1,495-1,295)*15

1,000*1,300*(1,495-1,295)*6

0,800*0,800*(1,495-1,295)*2

dojezd výtahu : (2,150+0,200*2)*(2,000+0,200*2)*(1,250-1,050)

1,700*0,300*0,200

1,480*0,300*0,200

Koeficient : 0,035

Díl: 94

957 960,00

957 960,00

45 94R001

Autojeřáb do 60 t s řídicím

hod

200,00000

4 789,80

Vlastní

Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	Stavebně konstrukční část – hlavní způsobilé výdaje	

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 99	Staveništní přesun hmot				223 518,22			
46 998014021R00	Přesun hmot, budovy mont. vícepodl. s pláštěm, 18m	t	2 484,36392	89,97	223 518,22		RTS 21/1	RTS 21/1

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12,13,14,16,18,19,21,22,24,26,27,29,30,32,34,35,36,37,38,40,42,43,44, :

Součet : 2484,36392

Díl: 711	Izolace proti vodě	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
47 711111001RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné natěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP-M	m2	41,90000	34,48	1 444,71	800-711	RTS 21/1	RTS 21/1
					24 071,02			

Penetrace pod pásy z modifikovaného asfaltu.

viz. výkres základů :

patka P1 : 1,200*1,200*16

patka P2 : 1,200*1,200*5

patka P3 : 0,600*0,900*15

patka P4 : 0,600*0,900*6

patka P5 : 0,400*0,400*2

48 711111132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné natěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	41,90000	82,26	3 446,69	800-711	RTS 21/1	RTS 21/1
					41,90000			

Provedení dvojitěho nástřiku vodorovných konstrukcí za studena.

Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 41,9

49 711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. natěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	141,90000	34,02	4 827,44	800-711	RTS 21/1	RTS 21/1
					61,44000			
					19,20000			
					36,00000			
					14,40000			
					2,56000			

viz. výkres základů :

patka P1 : (1,200+1,200)*2*0,800*16

patka P2 : (1,200+1,200)*2*0,800*5

patka P3 : (0,600+0,900)*2*0,800*15

patka P4 : (0,600+0,900)*2*0,800*6

patka P5 : (0,400+0,400)*2*0,800*2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	1 Stavebné konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dojezd výtahu : (2,150+2,000)*2*1,000		8,30000					
50	71112132RZZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	141,90000	100,11	14 205,61	800-711	RTS 21/1	RTS 21/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 141,9		141,90000					
51	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíslé do 12 m	t	0,25935	565,14	146,57	800-711	RTS 21/1	RTS 21/1
		50 m vodorovně měteno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
		47,48,49,50, :							
		Součet: : 0,25935							

Díl: 767	Konstrukce zámečnické								
52	767995104R00	Montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	8 576,00000	37,80	324 172,80	800-767	RTS 21/1	RTS 21/1

19 618 791,93

viz. statika - specifikace materiálu :									
		schodiště : 5524,000		5 524,00000					
		ztužidla : 1418,000		1 418,00000					
		spráhovací trny : 1634,000		1 634,00000					
53	767995105R00	Montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	139 148,00000	16,33	2 272 286,84	800-767	RTS 21/1	RTS 21/1

viz. statika - specifikace materiálu :									
		sloupy : 41103,000		41 103,00000					
		kotvení : 13024,000		13 024,00000					
		příčle : 85021,000		85 021,00000					
54	767R001	D+M povrchová úprava ocelových konstrukcí žárovým zinkováním	m2	1 950,00000	436,59	851 350,50		Vlastní	Indiv

viz. statika - specifikace materiálu :									
		1950,000		1 950,00000					

55	55399993.AR	výrobek kovový vyrobený dělením, hmotnost výrobku nad 10 kg	kg	168 405,30000	88,38	14 883 660,41	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
viz. statika - specifikace materiálu :									
		sloupy : 41103,000		41 103,00000					
		schodiště : 5524,000		5 524,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobitelné výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Ceník	Cenová úroveň
		kotvení : 13024,000		13 024,00000					
		příčle : 85021,000		85 021,00000					
		ztužidla : 1418,000		1 418,00000					
		mikropiloty : 14296,000		14 296,00000					
		Koeficient : 0,05		8 019,30000					
56	553999999R	výrobek kovový zámečnický, atypický viz. statika - specifikace materiálu : Začátek provozního součtu							
		trapezové plechy : 30181,000		30 181,00000					
		sloupy : 41103,000		41 103,00000					
		schodiště : 5524,000		5 524,00000					
		kotvení : 13024,000		13 024,00000					
		příčle : 85021,000		85 021,00000					
		ztužidla : 1418,000		1 418,00000					
		mikropiloty : 14296,000		14 296,00000					
		Mezisoučet		190 567,00000					
		Konec provozního součtu							
		190567,000*0,05		9 528,35000					
		spřáhovací trny : 1634,000		1 634,00000					
57	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodotrvně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,55,56. : Součet : 186,95385							
			kg	11 162,35000	86,08	960 855,09	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
			t	186,95385	1 746,24	326 466,29	800-767	RTS 21/1	RTS 21/1
1 306 080,50									
Díl: 783	Nátěry								
58	783251017R00	Nátěry KDK epoxidové, epoxidetvové a epoxiesterové epoxidový, základní viz. statika - specifikace materiálu :							
			m2	1 950,00000	255,28	497 796,00	800-783	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	Stavebně konstrukční část - hlavní způsobilé výdaje	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1 950,00000					
59	783897122R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý vodní přípravek (voda, SiO ₂), pro exteriér a interiér, jednonásobný	m ²	877,05920	285,91	250 760,00	800-783	RTS 21/1	RTS 21/1

viz. výkres půdorys, řezy :

sloupky :

osa 1-2 : 0,300*2*6,250*5
 0,400*2*6,250*4
 osa 3-8 : 0,400*2*9,250*24
 osa 9-10 : 0,300*2*6,250*5
 0,400*2*6,250*4

příčle :

viz. výkres půdorys, řezy :
 0,460*2*(9,100*2*2+6,100*2*2+2,100*4*2)*2
 0,460*2*(6,100*2*2+2,100*4*2)
 0,290*2*(6,700*2+12,700*6)*2
 0,290*2*12,700*6
 0,280*2*(48,120+25,000)*2*2
 0,280*2*25,020*2
 0,200*2*(25,020*2+4,300*4*2)*3

60	783R001	D+M nátěr polyuretanový kovových konstr. 2x email	m ²	1 950,00000	285,91	557 524,50	Vlastní	Indiv
----	---------	---------------------------------------------------	----------------	-------------	--------	------------	---------	-------

viz. statika - specifikace materiálu :

1950,000

Celkem **34 629 848,07**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	2 Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 01 Příprava území								
1	113106231	m2	451,10000	24,09	10 867,00		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 230,0+27,60+193,50 :						
		451,1						
2	113106241	m2	193,00000	34,39	6 637,27		RTS 21/1	Indiv
		CAD,původní panely : 193,0 :						
		193						
3	113107410	m2	470,30000	25,33	11 912,70		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 11,30+8,80+425,80+24,40 :						
		470,3						
4	113109415	m2	82,00000	172,59	14 152,38		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 82,0 :						
		82						
5	113202111	m	117,20000	126,32	14 804,70		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 7,0+50,90+48,10+11,20 :						
		117,2						
6	121101100	m3	31,50000	100,01	3 150,32		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 31,50 :						
		31,5						
7	122201102	m3	438,17000	121,06	53 044,86		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 15,12+14,90+65,80+105,80+9,43+32,80+4,88+4,86+184,58 :						
		438,17						
8	162701105	m3	438,17000	378,97	166 053,28		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 15,12+14,90+65,80+105,80+9,43+32,80+4,88+4,86+184,58 :						
		438,17						
9	181201102	m2	1 242,00000	40,00	49 680,00		RTS 21/1	Indiv
		CAD : 1242 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	2 Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1 242,00000					
10	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4 CAD : 15,12+14,90+65,80+105,80+9,43+32,80+4,88+4,86+184,58 : 438,17	m3	438,17000	89,48	39 207,45		RTS 21/I	Indiv
11	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového zídka vč základů-předpoklad : 43,70*1,00*0,30 : 13,11	m3	13,11000	3 142,32	41 195,82		RTS 21/I	Indiv
Díl: 38						883 661,16			
12	R3811901	Opěrná zídka ŽB vč základu - dodávka, montáž CAD : 0,40*1,20*(48,0+48,0+30,0)+0,20*0,50*(48,0+48,0+30,0) : 73,08	m3	73,08000	11 379,11	831 585,36		Vlastní	Indiv
46	342-5028.R00	Příčka z porobetonových desek tl 150mm 60,00000	m2	60,00000	867,93	52 075,80		Vlastní	Indiv
Díl: 501						1 768 061,52			
13	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm CAD : 1242 : 1242	m2	1 242,00000	205,28	254 957,76		RTS 21/I	Indiv
14	581132111	Kryt cementobeton. komunikací skup.1 a 2 tl. 20 cm CAD : 1242 : 1242	m2	1 242,00000	917,05	1 138 976,10		RTS 21/I	Indiv
15	919732111	Úprava cementobetonového krytu broušením tl. 2 mm CAD : 1242 : 1242	m2	1 242,00000	25,53	31 708,26		RTS 21/I	Indiv
16	R91972	Dilatační spáry, ochranné postřiky, provedení spár CAD : 1242 : 1242	m2	1 242,00000	275,70	342 419,40		Vlastní	Indiv
Díl: 502						1 056 097,30			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	R77751	Systémová skladba SIKA na bázi PU	m2	985,00000	663,73	653 774,05		Vlastní	Indiv
CAD : 985 :				985,00000					
985									

18	R78319	Protipožární nástřík podhledu TR plechů mj je m2 podhledu :	m2	985,00000	408,45	402 323,25		Vlastní	Indiv
CAD : 985 :				985,00000					
985									

Díl: 503 Skladba P3 - 3.NP									
19	R77751	Systémová skladba SIKA na bázi PU	m2	985,00000	663,73	653 774,05		Vlastní	Indiv
20	R78319	Protipožární nástřík podhledu TR plechů	m2	985,00000	408,45	402 323,25		Vlastní	Indiv
Díl: 505						375 263,00			
21	R77752	Systémová skladba SIKAFLOOR na bázi PU, vysoký protiskluz rampy CAD : 87,50*4 :	m2	350,00000	663,73	232 305,50		Vlastní	Indiv
350				350,00000					

22	R78319	Protipožární nástřík podhledu TR plechů rampy CAD : 87,50*4 :	m2	350,00000	408,45	142 957,50		Vlastní	Indiv
350				350,00000					

Díl: 506 Skladba S1 - zastřešení									
23	R77753	Systémová skladba SIKA na bázi silikon pryskyřice, impregnace	m2	257,60000	510,56	131 520,26		Vlastní	Indiv
CAD : 115+115+27,60 :				257,6					
257,6				257,60000					
24	R78319	Protipožární nástřík podhledu TR plechů	m2	257,60000	408,45	105 216,72		Vlastní	Indiv
CAD : 115+115+27,60 :				257,6					
257,6				257,60000					

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce									
26	639571210	Kacírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	6,30000	184,57	1 162,79		RTS 21/I	Indiv
(5,75+2,50+4,35)*0,50 :				6,3					
6,3				6,30000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 905									
27	90511	Obvodový plášť - skleněná fasáda, hliník (skladba ST2) rampa směrem do ulice : 175 schodiště s výtahem-část u vjezdu : 43,89	m2	218,89000	11 256,85	2 464 011,90		Vlastní	Indiv
				43,89000					
28	90511_A	Obvodový plášť - protipožární skleněná fasáda, hliník (skladba ST5) rampa k železnici : 220,0 schodiště s výtahem 2 části : 87,51	m2	307,51000	26 883,07	8 266 812,86		Vlastní	Indiv
				220,00000					
				87,51000					
29	90512	Obvodový plášť- dřevěné lamely, Thermowood (ST1) fasády : 92,5+250+129+3	m2	474,50000	2 325,16	1 103 288,42		Vlastní	Indiv
				474,50000					
30	90513	Obvodový plášť - objekt elektra (ST4), Konstrukce objektu pro elektro - stěny z tahokovu, rost jelek Konstrukce objektu pro elektro - stěny z tahokovu, rost jelek : 43,7 porobetonové zdivo tl. 150 mm : Tahokov rt 42/20	m2	43,70000	2 500,17	109 257,43		Vlastní	Indiv
				43,70000					
31	90513_A	Obvodový plášť - protipožární sendvičová zeď (ST6), vodorovný rost, panely vyplněné minerální vatou, EI 15 fasády : (7,045+11,9+11,9+3,725)*7,25	m2	250,63250	2 342,45	587 094,10		Vlastní	Indiv
				250,63250					
32	905xxxx	dveře 1000/2100, kovové, součástí fasády ST6, ve stejném provedení jako fasáda Zárubeň a rám dveří jsou vyrobeny z extrudovaných hliníkových profilů, výpiň ve stejném materiálu jako fasáda ST6	ks	1,00000	16 841,36	16 841,36		Vlastní	Indiv
Díl: 91									
34	91132	Obrubníky u ramp 0,15*0,25*25*4*2 : 7,5	m3	7,50000	20 496,23	153 721,73		Vlastní	Indiv
				7,50000					
35	91133	Svodidlo a zábradlí mostní ZSNH4 zadření H2 CAD : 51+130+140 : 321	m	321,00000	5 789,87	1 858 548,27		Vlastní	Indiv
				321,00000					
36	91135	Žlab odvodňovací polymerbeton, zatížení C250 kN	m	178,00000	3 607,71	642 172,38		Vlastní	Indiv
				178,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
CAD : 2*25+4*4,7+2*25+2*4,6+2*25 : 178									
37	91137	Lešení pomocné vnější	kpl	1,00000	24 212,17	24 212,17		Vlastní	Indiv
Díl: 95									
38 952901411 Vyčištění ostatních objektů			m2	3 212,00000	40,00	128 480,00		RTS 21/I	Indiv
1242+2*985 : 3212									
Díl: 99									
39	998014021	Přesun hmot, budovy mont. vícepodl. s pláštěm, 18m	t	3 794,22284	89,97	341 366,23		RTS 21/I	Indiv
Díl: 764									
40	7641191	Oplechování střechy (ozn.A-pohled),pozinkovaný plech Začátek provozního součtu Konec provozního souč, rš 130 mm (25,02+4,88)*2*2 : (4,8+3,97)*2 : zaokr : 140 : 140	m	140,00000	578,99	81 058,60		Vlastní	Indiv
140,00000									
41	764351010RAX	Žlab z Pz plechu podokapni čtyřhranný, rš 330 mm	m	63,00000	473,72	29 844,36		Vlastní	Indiv
7*9 : 63									
Díl: 767									
47	767 02R	Nápis PARKING, výška písmene 1000mm, dodávka a montáž	kg	330,00000	157,91	52 110,30	800-767	Vlastní	Indiv
2D (ploché) písmena z nerez plechu, provedení písmen z plechu tl. 6 mm 330,00000									
48	767 01R	Protipožární dveře v ocelové zárubni Dveřní křídlo je tvořeno vnitřním ocelovým rámem a dvěma pláští zpozinkovaného plechu, požární odolnost DP3 se samozavíračem. 1x 800/2100 2x 900/2100	kus	3,00000	24 738,52	74 215,56	800-767	Vlastní	Indiv
330,00000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01	Parkovací dům
R:	2	Architektonicko - stavební řešení - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 767 1										
49	OS/26	PHP 21A/138B, dížák, revize - dodávka a montáž	kus	7,00000	1 084,28	7 589,96	800-767	Vlastní	Indiv	
dodání, montáž a revize										
6 ks 138B										
1 ks 21A										
						7 589,96				

6,00000
1,00000

Díl: M33									
Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy									
42	33003	Výtah, výtahová šachta, 3 stanice, 3 nástupiště	kus	1,00000	1 016 519,83	1 016 519,83		Vlastní	Indiv
						1 016 519,83			
Díl: D96									
Přesuny sutí a vybouraných hmot									
43	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	376,33550	107,38	40 410,91		RTS 2/1	Indiv
44	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 387,01950	4,21	14 259,35		RTS 2/1	Indiv
45	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	376,33550	168,43	63 386,19		RTS 2/1	Indiv
						118 056,45			

Celkem 22 862 987,74

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 3.1	Elektroinstalace - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 341									
Kabely, vodiče a příslušenství							113 088,98		
1	Pol_0001	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 7 x 1,5 mm ²	m	150,00000	41,40	6 210,00		Vlastní	Indiv
2	Pol_0002	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm ²	m	20,00000	17,16	343,20		Vlastní	Indiv
3	Pol_0003	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 2 x 1,5 mm ²	m	15,00000	12,72	190,80		Vlastní	Indiv
4	Pol_0004	VODIC H07V-K 25 ZELENOZLUTY	m	10,00000	104,65	1 046,50		Vlastní	Indiv
5	Pol_0005	VODIC H07V-J 6 ZELENOZLUTY	m	100,00000	21,96	2 196,00		Vlastní	Indiv
6	Pol_0006	VODIC H07V-J 10 ZELENOZLUTY	m	20,00000	36,72	734,40		Vlastní	Indiv
7	Pol_0007	VODIC H07V-K 16 ZELENOZLUTY	m	28,00000	57,96	1 622,88		Vlastní	Indiv
8	Pol_0008	KABEL SLCM 0,6/1KV 4x50mm ²	m	16,00000	1 428,30	22 868,80		Vlastní	Indiv
9	Pol_0009	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm ²	m	80,00000	46,80	3 744,00		Vlastní	Indiv
10	34113229R	Kabel silový s Al jádrem 1 kV 1-AYKY 3 x150+70 mm ²	m	45,00000	303,62	13 662,90		Vlastní	Indiv
11	Pol_0012	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm ²	m	20,00000	28,44	568,80		Vlastní	Indiv
12	Pol_0013	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm ²	m	30,00000	112,69	3 380,70		Vlastní	Indiv
13	Pol_0015	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm ²	m	1 200,00000	28,56	34 272,00		Vlastní	Indiv
14	Pol_0016	KABEL PRAFLADUR-PH30-J 3x1,5	m	600,00000	37,08	22 248,00		Vlastní	Indiv
Díl: 358							2 428,45		
El. přístroje a příslušenství									
15	Pol_0017	ZASUVKA S VICKEM BILA IP44 V+	kus	5,00000	97,09	485,45		Vlastní	Indiv
16	Pol_0018	SPINAC C.1 IP44 BILA VARIANT+	kus	3,00000	101,77	305,31		Vlastní	Indiv
17	Pol_0019	Sourmrazkový spínač DASY 10-2-230V	kus	1,00000	901,74	901,74		Vlastní	Indiv
18	Pol_0020	Výřezec tlačítko	kus	1,00000	735,95	735,95		Vlastní	Indiv
Díl: SV							317 145,52		
Svitidla									
19	Pol_0021	Svítilno "A" průmyslové LED, CLASSII PCc, 33W/ 840, 4079lm, IP66, 1F	kus	94,00000	1 478,50	138 979,00		Vlastní	Indiv
20	Pol_0022	Svítilno "C" průmyslové LED, CLASSII PCc, 18W/ 840, 2320lm, IP66, 1F	kus	5,00000	1 446,10	7 230,50		Vlastní	Indiv
21	Pol_0023	Svítilno "B" průmyslové LED, CLASSII PCc, 54W/ 840, 7090lm, IP66, 3F	kus	9,00000	3 009,80	27 088,20		Vlastní	Indiv
22	Pol_0024	Svítilno "C" průmyslové LED, CLASSII PCc, 18W/ 840, 2320lm, IP66, 1F	kus	28,00000	1 446,10	40 490,80		Vlastní	Indiv
23	Pol_0025	Sv NO zálohované 30min, 3,6W, 522lm, -18°/+40°, OBOUSTRANNY PRAPOREK S PIKTOGRAMEM	kus	27,00000	2 650,18	71 554,86		Vlastní	Indiv
24	Pol_0026	Sv NO zálohované 30min, 3,6W, 522lm, -18°/+40°, PIKTOGRAM EXIT	kus	12,00000	2 650,18	31 802,16		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	3.1 Elektroinstalace - hlavní způsobitelné výdaje

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 357								
25 Pol_0027	Rozváděč RH 2000x800x250 osazený	kus	1,00000	150 010,16	150 010,16		Vlastní	Indiv
26 Pol_0028	Rozváděč silový - 800x800x40 osazený	kus	0,50000	116 007,85	58 003,93		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5					358 174,51			
27 Pol_0029	Rozváděč datový - RACK 2055x800x800	kus	1,00000	14 579,20	14 579,20		Vlastní	Indiv
28 Pol_0030	Saltek FLP-25-T1- V/3S+1	kus	1,00000	11 147,79	11 147,79		Vlastní	Indiv
29 R20	Trafo 3f/3f+N 400/400 50KVA ATO-T-SG50KVA	kus	0,50000	127 608,64	63 804,32		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5					60 254,08			
30 R19	Softstarter/50kVA s příslušenstvím	kus	0,50000	120 508,16	60 254,08		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5					125,01	375,03		
31 Pol_0033	POJISTKA NOZOVA PN02 100A GG	kus	3,00000				Vlastní	Indiv
Díl: 345					608 588,00			
32 Pol_0033	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 1525	m	500,00000	14,04	7 020,00		Vlastní	Indiv
33 Pol_0034	Přichytka pro tuhé trubky 5325 KB	kus	1 500,00000	3,72	5 580,00		Vlastní	Indiv
34 Pol_0035	KOTVA KOVOVA ZATLOUKACI KKZ8	ks	260,00000	5,16	1 341,60		Vlastní	Indiv
35 Pol_0036	TYC ZAVITOVA 8 1M	m	260,00000	18,00	4 680,00		Vlastní	Indiv
36 Pol_0037	Fólie výstražná šířka 50 cm - síťovina	m	80,00000	16,80	1 344,00		Vlastní	Indiv
37 Pol_0038	KRABICE IP54 SV.SEDA	kus	80,00000	74,05	5 924,00		Vlastní	Indiv
38 Pol_0039	Žlab kabelový s vikem a příslušenstvím, 62/50 mm	m	490,00000	299,62	146 813,80		Vlastní	Indiv
39 Pol_0040	Žlab kabelový s vikem a přísluš., 250/50 mm	m	130,00000	692,55	90 031,50		Vlastní	Indiv
40 Pol_0041	Přepážka pro kabelový žlab 50 mm	m	260,00000	72,00	18 720,00		Vlastní	Indiv
41 Pol_0042	kabelový žlab KZIN 60X50X0,75, l = 3 m S	m	430,00000	328,44	141 229,20		Vlastní	Indiv
42 Pol_0043	víko kabelového žlabu V 50, l = 2 m S	m	430,00000	84,22	36 214,60		Vlastní	Indiv
43 Pol_0044	kabelový žlab KZI 60X200X0,75, l = 3 m S	m	110,00000	473,72	52 109,20		Vlastní	Indiv
44 Pol_0045	víko kabelového žlabu V 200, l = 2 m S	m	110,00000	200,01	22 001,10		Vlastní	Indiv
45 Pol_0046	EKZS NOSNIK KAB ŽLABU 250	kus	130,00000	84,22	10 948,60		Vlastní	Indiv
46 Pol_0047	EKZS ZÁVĚS KAB ŽLABU 250	kus	130,00000	52,64	6 843,20		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	Elektroinstalace - hlavní způsobilé výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
47	Pol_0048	EKZS NOSNIK KAB ŽLABU 62	kus	950,00000	36,84	34 998,00		Vlastní	Indiv
48	Pol_0049	Přichytka instalační kovová 3613A	kus	1 000,00000	7,20	7 200,00		Vlastní	Indiv
49	Pol_0050	Přichytka pro tuhé trubky 5325 KB	kus	1 000,00000	3,72	3 720,00		Vlastní	Indiv
50	Pol_0051	HMOZDINKA 8/60MMZATLOUK. NH	kus	2 500,00000	2,40	6 000,00		Vlastní	Indiv
51	345-7114702R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	m	40,00000	33,36	1 334,40		Vlastní	Indiv
52	R01	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050	m	95,00000	22,56	2 143,20		Vlastní	Indiv
53	R02	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	15,00000	19,44	291,60		Vlastní	Indiv
54	Pol_0052	HMOZDINKA 6/45MMZATLOUK. NH	kus	2 500,00000	0,84	2 100,00		Vlastní	Indiv
Díl: M22						32 460,82			
Montáže slaboproudů									
55	Pol_0053	Montáž poplachové sířeny vnější	kus	4,00000	40,00	160,00		Vlastní	Indiv
56	Pol_0054	Montáž poplach.ústř.s kontr.vst.16-504 smyč,kat.II	kus	1,00000	1 500,10	1 500,10		Vlastní	Indiv
59	Pol_0057	Kabeláž EPS 2-5 žil, na přichytkách	m	1 180,00000	20,00	23 600,00		Vlastní	Indiv
60	Pol_0058	Montáž periferie EPS	ks	72,00000	100,01	7 200,72		Vlastní	Indiv
Díl: U						6 005,90			
Ukončovací prvky a svorkovnice									
61	E000000684860	KONCOVKA KAB. FMKZ4+ 95-150	KS	2,00000	1 022,83	2 045,66		Vlastní	Indiv
62	150X12ALU-F	OKO KABELOVE 150X12 ALU-F	KS	8,00000	58,44	467,52		Vlastní	Indiv
63	25X8ALU-F	OKO KABELOVE 25X8 ALU-F	KS	6,00000	33,12	198,72		Vlastní	Indiv
64	273-104	SVORKA KRABICOVA 3X1-2,5MM	KS	520,00000	3,36	1 747,20		Vlastní	Indiv
65	275-104	SVORKA KRABICOVA 5X1-2,5MM	KS	30,00000	4,68	140,40		Vlastní	Indiv
66	95X10ALU-F	OKO KABELOVE 95X10 ALU-F	KS	2,00000	45,72	91,44		Vlastní	Indiv
67	6X6KU-L	OKO KABELOVE 6X6 KU-L	KS	100,00000	10,08	1 008,00		Vlastní	Indiv
68	25X8KU-L	OKO KABELOVE 25X8 KU-L	KS	6,00000	14,76	88,56		Vlastní	Indiv
69	16X10KU-L	OKO KABELOVE 16X10 KU-L	KS	10,00000	12,96	129,60		Vlastní	Indiv
70	10X8KU-L	OKO KABELOVE 10X8 KU-L	KS	10,00000	8,88	88,80		Vlastní	Indiv
Díl: M21						509 042,90			
Elektromontáže									
117	210 02-0921.R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,04000	36 844,50	1 473,78		Vlastní	Indiv
71	Pol_0070	PRAFiaDur do 2,5 mm, 2-5 žil, na přichytkách, NO	m	600,00000	18,50	11 100,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001 Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	3.1 Elektroinstalace - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
72	R03	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený	m	55,00000	41,90	2 304,50		Vlastní	Indiv
73	R04	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 2 až 6 mm pevně uložený	m	30,00000	25,20	756,00		Vlastní	Indiv
74	746212130	Ukotchění vodičů na svorkov 6mm2	ks	110,00000	20,30	2 233,00		Vlastní	Indiv
75	746214110	Ukotchění vodičů kabelov okem -25mm2	ks	12,00000	63,90	766,80		Vlastní	Indiv
76	746212110	Ukotchění vodičů na svorkov 2,5 mm2	ks	36,00000	18,00	648,00		Vlastní	Indiv
77	746214170	Ukotchění vodičů kabelov okem 150mm2	ks	6,00000	138,61	831,66		Vlastní	Indiv
78	746214120	Ukotchění vodičů kabelov okem 50 mm2	ks	4,00000	82,41	329,64		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 8kusů, 8*0,5									
79	746214150	Ukotchění vodičů kabelov okem 95 mm2	m	2,00000	101,31	202,62		Vlastní	Indiv
80	744441300	Mont kabel Cu-1kV pevné sk.1 -1,0kg	m	2 400,00000	18,50	44 400,00		Vlastní	Indiv
81	745904112	Příplatek za zatahování kabelů-2kg	m	2 350,00000	10,00	23 500,00		Vlastní	Indiv
82	745904114	Příplatek za zatahování kabelů-6kg	m	95,00000	12,00	1 140,00		Vlastní	Indiv
83	745441160	Mont kabel Al-1kV pevné sk.1 -4,0kg	m	45,00000	32,00	1 440,00		Vlastní	Indiv
84	746428113	Ukonč kabel konc Raych 1kV 502k016	ks	2,00000	562,54	1 125,08		Vlastní	Indiv
85	748122114	mtz svit zariv prn str pris 2zdkryt	ks	133,00000	503,33	66 942,89		Vlastní	Indiv
86	748721110	mtz vyzozniku 1ramen nasten-3,5 kg	ks	1 210,00000	50,00	60 500,00		Vlastní	Indiv
87	747411111	Montáž ovladačů vestav T6 1tlačítko	ks	1,00000	300,02	300,02		Vlastní	Indiv
88	789942225	uťesnění prostupu přes střechu	ks	21,00000	894,80	18 790,80		Vlastní	Indiv
89	746428114	Ukonč kabel konc Raych 1kV 502k026	ks	2,00000	1 256,09	2 512,18		Vlastní	Indiv
90	747111211	Montáž vypínačů nástěn venk 1-1pól	ks	3,00000	101,31	303,93		Vlastní	Indiv
91	747219520	Montáž pojist patron nožových	ks	3,00000	95,01	285,03		Vlastní	Indiv
92	747161523	Mont zásuvek domov krabic venk 2P+Z	m	5,00000	157,51	787,55		Vlastní	Indiv
93	742811110	Montáž svorkovnic řad vodič-2,5 mm2	ks	200,00000	21,00	4 200,00		Vlastní	Indiv
94	743123217	Mont trub tuh pevné	m	40,00000	25,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
95	743411510	Montáž krabic instal lištových PH	ks	80,00000	239,92	19 193,60		Vlastní	Indiv
96	740999904	Nezměřitelné mont.práce	hod	15,00000	450,03	6 750,45		Vlastní	Indiv

Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 30hod, 30*0,5

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	3.1 Elektroinstalace - hlavní způsobitelné výdaje

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
97	740999905 Koordínace postupu práce s ostatními profesemi	hod	10,00000	450,03	4 500,30		Vlastní	Indiv
98	740999902 Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 20hod, 20*0,5	hod	25,00000	450,03	11 250,75		Vlastní	Indiv
99	740999903 Zapojení přístrojů a zařízení	hod	25,00000	450,03	11 250,75		Vlastní	Indiv
100	742221210 Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 10kusů, 10*0,5	kus	5,00000	1 500,10	7 500,50		Vlastní	Indiv
101	740999910 Montáž rozváděč sestav	kus	3,00000	8 000,54	24 001,62		Vlastní	Indiv
102	743542212 Zabezpečení pracoviště	hod	20,00000	450,03	9 000,60		Vlastní	Indiv
103	743591211 Montáž rošt atyp se zhotov š.-400mm	kus	5,00000	450,03	2 250,15		Vlastní	Indiv
104	743552122 Montáž příchytěk kabel-p40 mm	m	2 000,00000	12,00	24 000,00		Vlastní	Indiv
105	743552124 Montáž žlabu kovo Mars,ZPA š.-100mm	m	490,00000	225,02	110 259,80		Vlastní	Indiv
106	743621220 Montáž žlabu kovo Mars,ZPA š.-250mm	m	130,00000	225,02	29 252,60		Vlastní	Indiv
107	953994320 Mont hromosvod drát bez podp nad -p10mm-	m	5,00000	141,81	709,05		Vlastní	Indiv
	Osaz hmoždinek stropů žebet d.8 mm	kus	5 000,00000	2,50	12 500,00		Vlastní	Indiv
Díl: VN Vedlejší rozpočtové náklady					73 754,96			
108	Pol_0108 Podružný materiál	%	6,00000	4 500,30	27 001,80		Vlastní	Indiv
109	Pol_0109 Podíl přidružené výroby	%	3,00000	4 000,27	12 000,81		Vlastní	Indiv
110	Pol_0110 Revize a zkoušky	%	2,50000	8 500,58	21 251,45		Vlastní	Indiv
111	Pol_0112 Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 5%, 5*0,5	%	3,00000	4 500,30	13 500,90		Vlastní	Indiv
Díl: M46 Lešení/plošina					12 414,21			
112	460010022RT2 Zemní práce při montážích	km	0,02000	675,19	13,50		Vlastní	Indiv
113	460 20-0133.RT2 Vytyčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy, do 500 m	m	22,50000	112,74	2 536,65		Vlastní	Indiv
114	460490012RT1 Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 0,04km, 0,04*0,5	m	35,00000	10,84	379,40		Vlastní	Indiv
	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3, ruční výkop rýhy							
	Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5							
	Folie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC, šířka 33 cm							
	Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 70,0 m, 70,0*0,5							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01	Parkovací dům
R:	3.1	Elektroinstalace - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
115	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýže š. do 65 cm z písku, , lože tloušťky 20 cm	m	22,50000	387,61	8 721,23		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5									
116	460 57-0133.R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	22,50000	33,93	763,43		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5									

Celkem **2 033 104,25**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	Elektroinstalace - nezpůsobilé výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 341							10 358,40		
1	Pol_0001	Kabely, vodiče a příslušenství VODIC H07V-K 16 ZELENOSLUTY	m	30,00000	41,90	1 257,00		Vlastní	Indiv
2	Pol_0002	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 16 mm2	m	30,00000	303,38	9 101,40		Vlastní	Indiv
Díl: 357							459 521,11		
3	Pol_0003	Rozváděč silový - 800x800x40 osazený	kus	0,50000	116 007,85	58 003,93		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5									
4	R20	Trafo 3f/3f+N 400/400 50KVA ATO-T-SG50KVA	kus	0,50000	127 608,64	63 804,32		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5									
5	R19	Softstarter/50kVA s příslušenstvím	kus	0,50000	120 508,16	60 254,08		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 1kus, 1*0,5									
6	R01	Dobíjecí stanice pro elektromobily	kus	2	138 728,39	277 458,78		Vlastní	Indiv
Kompletní dodávka a montáž, včetně softwaru a integrace do parkovacího systému									
Díl: 345							667,20		
7	345-7114702R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	m	20,00000	33,36	667,20		Vlastní	Indiv
Díl: U							757,04		
8	35X8ALUFLE	OKO KABELOVE 35X8 ALU-F-LE	kus	8,00000	94,63	757,04		Vlastní	Indiv
Díl: M21							40 690,04		
9	Pol_0004	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený, včetně dodávky kabelu 5x16 mm2	m	30,00000	345,28	10 358,40		Vlastní	Indiv
10	746214120	Ukončení vodičů kabelov okem 50 mm2	kus	4,00000	82,41	329,64		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 8kusů, 8*0,5									
11	740999904	Nezměřitelné mont.práce	hod	15,00000	450,03	6 750,45		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 30hod, 30*0,5									
12	740999905	Koordinace postupu práce s ostatními profesemi	hod	10,00000	450,03	4 500,30		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 20hod, 20*0,5									
13	740999902	Zapojení přístrojů a zařízení	hod	25,00000	450,03	11 250,75		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 50hod, 50*0,5									
14	740999903	Zajištění a oprava stáv.zařízení	kus	5,00000	1 500,10	7 500,50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 3.2	Elektroinstalace - nezpůsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 10 kusů, 10*0,5									
Díl: VN Vedlejší rozpočtové náklady									
15	Pol_0005	Revize a zkoušky	%	2,50000	3 500,24	8 750,60		Vlastní	Indiv
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 5%, 5*0,5									
Díl: M46 Zemní práce při montážích									
16	460010022RT2	Vytýčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy, do 500 m	km	0,02000	675,19	13,50			
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 0,04 km, 0,04*0,5									
17	460 20-0133.RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	22,50000	112,74	2 536,65			
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5									
18	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC, šířka 33 cm	m	35,00000	10,84	379,40			
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 70,0 m, 70,0*0,5									
19	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm	m	22,50000	387,61	8 721,23			
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5									
20	460 57-0133.R00	Záhaz rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	22,50000	33,93	763,43			
Položka rozdělena mezi uznatelné výdaje (50%) a neuznatelné výdaje (50%), 45,0 m, 45,0*0,5									
Celkem						533 158,60			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 4	EPS - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1									
EPS							400 316,69		
1	0908-132	DETECT 3004+ P-adres. systém EPS modulární pro 1-4 smyč	ks	1,00000	25 071,60	25 071,60		Vlastní	Indiv
2	0908-140	DLI 3240P-karta 1 kruhové linky LOOP 3000	ks	1,00000	4 017,67	4 017,67		Vlastní	Indiv
3	1109-101	AKKU HSS 12V/12Ah-rozměr: DxŠV = 151x101x99 mm	ks	2,00000	1 082,77	2 165,54		Vlastní	Indiv
4	0908-658	Provozní kniha EPS-výtisk A4 dle požadavků Výhl. 246/2001	ks	1,00000	436,83	436,83		Vlastní	Indiv
5	1012-066	IP-EPS (P)-interface přenosu HZS	ks	1,00000	6 489,04	6 489,04		Vlastní	Indiv
6	0908-191	OPPO-obslužný panel požární ochrany	ks	1,00000	9 285,63	9 285,63		Vlastní	Indiv
7	0908-190	KTPO 24V FAB-klíčový trezor požární ochrany	ks	1,00000	26 002,86	26 002,86		Vlastní	Indiv
8	1012-069	Relé 24V na 230V-pomocné relé FINDER	ks	2,00000	461,63	923,26		Vlastní	Indiv
9	0908-331	PL 3300 PBDH ALU-R-venkovní tlačítko (kovové)	ks	6,00000	2 542,77	15 256,62		Vlastní	Indiv
10	0908-111	WG R-přídavný kryt tlačítka	ks	2,00000	1 410,70	2 821,40		Vlastní	Indiv
11	0908-300	PL 3300 OTI Fusion-opt.a tep.čidlo 3000,izolátor, tech. Fus	ks	64,00000	2 017,24	129 103,36		Vlastní	Indiv
12	0908-400	SDB 3000 standard-svorkovnice pro čidla série 3000	ks	64,00000	167,01	10 688,64		Vlastní	Indiv
13	0908-417	DAB-montážní podložka pod svorkovnici	ks	64,00000	191,91	12 282,24		Vlastní	Indiv
14	0908-537	ROLP 32 nízká-síreña válcová	ks	4,00000	908,86	3 635,44		Vlastní	Indiv
15	0908-550	SOLEX 10-maják	ks	1,00000	1 569,51	1 569,51		Vlastní	Indiv
16	0908-551	Sokl hluboký	ks	1,00000	241,62	241,62		Vlastní	Indiv
17	0908-430	HFM SCH M-kovový klíček určený k odaretování tlačítka	ks	2,00000	99,51	199,02		Vlastní	Indiv
18	0908-161	SW I-Check-programovací a diagnostický SW	ks	1,00000	8 291,36	8 291,36		Vlastní	Indiv
19	0908-162	SW DPT-programovací a konfigurační SW	ks	1,00000	8 291,36	8 291,36		Vlastní	Indiv
20	0908-730	SHKFH-R 1x2x0,8-kabel pro instalaci EPS	m	900,00000	113,71	102 339,00		Vlastní	Indiv
21	1105-061	PRAFlaGuard 1x2x0,8-kabel pro instalaci EPS PH 180, B2ca	m	250,00000	107,41	26 852,50		Vlastní	Indiv
22	1105-041	JE-H(St)H BdFE 180 PH 90 4x2x0,8-kabel pro instalaci EPS PH 90	m	30,00000	120,51	3 615,30		Vlastní	Indiv
23	210 02-0921.R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,02000	36 844,60	736,89		Vlastní	Indiv
Celkem							400 316,69		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 5	CCTV - vedlejší způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 341		Kabely, vodiče a příslušenství				15 228,00			
1	Pol_0001	Datový kabel FTP kat.6	m	540,00000	28,20	15 228,00		Vlastní	Indiv
Díl: MAT		Ostatní materiál				108 565,43			
2	Pol_0002	záznamové zařízení NVR 16CH, 2xHDD 8T	kus	1,00000	21 184,83	21 184,83		Vlastní	Indiv
3	Pol_0003	Monitor Full HD 19", HDMI	kus	1,00000	3 946,37	3 946,37		Vlastní	Indiv
4	Pol_0004	Kamera IP Box, příslušenství, 4M, IR50, POE	kus	16,00000	4 679,12	74 865,92		Vlastní	Indiv
5	Pol_0005	Ostatní drobný materiál	pol	1,00000	3 500,24	3 500,24		Vlastní	Indiv
6	Pol_0006	19"vyvazovací panel 1U 5x plastová úchytky	kus	1,00000	184,51	184,51		Vlastní	Indiv
7	Pol_0007	Napájecí panel ACAR 5x 230 V, 50 Hz s přepětovou ochranou	kus	1,00000	545,14	545,14		Vlastní	Indiv
8	Pol_0008	Políčka pevná s perforací 1U/350mm, černá	kus	1,00000	385,93	385,93		Vlastní	Indiv
9	Pol_0009	Patch Panel 24 port FTP Cat.6 1U	kus	1,00000	1 397,49	1 397,49		Vlastní	Indiv
10	Pol_0010	KONEKTOR R304373 CAT.6 STINEN.	kus	34,00000	70,00	2 380,00		Vlastní	Indiv
11	Pol_0011	Konektor 8p8c FTP s krytkou 5,7mm, CAT.6	kus	34,00000	5,00	170,00		Vlastní	Indiv
12	Pol_0012	Konektor 8p8c FTP s krytkou 5,7mm, CAT.6	kus	1,00000	5,00	5,00		Vlastní	Indiv
Díl: 357		Rozváděče, skříně a příslušenství				13 850,24			
13	Pol_0013	Rozváděč datový - RACK 2055x800x800	kus	1,00000	13 850,24	13 850,24		Vlastní	Indiv
Díl: 345		Uložný materiál				29 552,70			
14	Pol_0014	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 1525	m	50,00000	14,00	700,00		Vlastní	Indiv
15	Pol_0015	Přichytka pro tuhé trubky 5325 KB	kus	70,00000	3,70	259,00		Vlastní	Indiv
16	Pol_0016	KRABICE IP54 SV.SEDA	kus	17,00000	33,90	576,30		Vlastní	Indiv
17	Pol_0017	kabelový žlab KZIN 60X50X0.75, l = 3 m S	kus	30,00000	159,58	4 787,40		Vlastní	Indiv
18	Pol_0018	víko kabelového žlabu V 50, l = 2 m S	kus	45,00000	10,00	450,00		Vlastní	Indiv
19	Pol_0019	UCHYTY VIKA	ks	270,00000	10,00	2 700,00		Vlastní	Indiv
20	Pol_0020	EKZS NOSNIK KAB ŽLABU 62	kus	950,00000	20,00	19 000,00		Vlastní	Indiv
21	Pol_0021	HMOZDINKA 8/60MMZATLOUK. NH	kus	500,00000	1,60	800,00		Vlastní	Indiv
22	Pol_0022	HMOZDINKA 6/45MMZATLOUK. NH	kus	200,00000	1,40	280,00		Vlastní	Indiv
Díl: M22		Elektromontáže slab.				84 962,77			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Parkovací dům	
R:	CCTV - vedlejší způsobilé výdaje	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
47	210_02-0921.R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,02000	36 844,60	736,89		Vlastní	Indiv
23	Pol_0023	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 200 kg	kus	3,00000	2 947,20	8 841,60		Vlastní	Indiv
24	Pol_0024	Montáž trub ochran PH tuh pevně-p25	m	50,00000	31,50	1 575,00		Vlastní	Indiv
25	Pol_0025	Montáž Kabel FTP kat.6 v trubkách	m	540,00000	18,50	9 990,00		Vlastní	Indiv
26	Pol_0026	Montáž kamery CCTV	kus	16,00000	514,33	8 229,28		Vlastní	Indiv
27	Pol_0027	záznamové zařízení CCTV, instalace a nastavení	kus	1,00000	2 934,80	2 934,80		Vlastní	Indiv
29	Pol_0029	Montáž žlabu kovo Mars-uzávěr víkem	m	90,00000	50,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
30	Pol_0030	Montáž žlabu kovo Mars,ZPA š.-50mm	m	90,00000	195,01	17 550,90		Vlastní	Indiv
31	Pol_0031	Příplat za zatahování kabelů-0,75kg	m	540,00000	15,00	8 100,00		Vlastní	Indiv
32	Pol_0032	Zabezpečení pracoviště	hod	20,00000	350,02	7 000,40		Vlastní	Indiv
33	Pol_0033	Koordinace postupu práce s ostatními profesemi	hod	15,00000	350,02	5 250,30		Vlastní	Indiv
34	Pol_0034	Upevnění bloku napájení 230V	ks	1,00000	600,04	600,04		Vlastní	Indiv
35	Pol_0035	Uzemnění datového rozvaděče	ks	1,00000	700,05	700,05		Vlastní	Indiv
36	Pol_0036	Montáž panelu krycího 1U - 3U	ks	1,00000	661,04	661,04		Vlastní	Indiv
37	Pol_0037	zhotovení kabelového štitku	ks	32,00000	28,70	918,40		Vlastní	Indiv
38	Pol_0038	Měření RJ 45 UTP, FTP	ks	16,00000	200,01	3 200,16		Vlastní	Indiv
39	Pol_0039	Zhotovení štitku na panel	ks	20,00000	18,70	374,00		Vlastní	Indiv
40	Pol_0040	Zhotovení štitku na výstupní modul	ks	16,00000	18,70	299,20		Vlastní	Indiv
41	Pol_0041	ukončení kab. 4páry FTP na bloku cat.6	ks	16,00000	75,11	1 201,76		Vlastní	Indiv
42	Pol_0042	Ukončení konektor RJ45 samec - plug	ks	20,00000	75,11	1 502,20		Vlastní	Indiv
43	Pol_0043	Upevnění police do rozvaděče	ks	1,00000	196,71	196,71		Vlastní	Indiv
44	Pol_0044	Upevnění zařízení k vedení vodičů	pol	1,00000	600,04	600,04		Vlastní	Indiv
Díl: VN Vedlejší rozpočtové náklady						8 500,55			
45	Pol_0049	Revize a zkoušky	%	5,00000	800,05	4 000,25		Vlastní	Indiv
46	Pol_0051	Lešení/plošina	%	3,00000	1 500,10	4 500,30		Vlastní	Indiv
Celkem						260 659,69			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 5	CCTV - vedlejší způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01	Parkovací dům
R:	6	Přípojka CETIN - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1							2 100,13		
	1	113106231R00				131,59		Vlastní	Indiv
		Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu							
	2	220061164R00				117,90		Vlastní	Indiv
		Položení trubky HDPE do výkopu							
Díl: M22							11 200,91		
	3	220400020RAB				53,69		Vlastní	Indiv
		Telefonní přípojka v zemi 1 účastník, TCEKE 5 x N 0,6							
	4	MS000841				589,51		Vlastní	Indiv
		Instalace panelu 1 - 2 U včetně upevnění modulů							
	5	740999904				210,54		Vlastní	Indiv
		Nezměřitelné montážní práce							
Díl: M46							43 409,52		
	6	460010022RT2				675,19		Vlastní	Indiv
		Vytyčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy, do 500 m							
	7	460200133RT2				112,74		Vlastní	Indiv
		Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3, ruční výkop rýhy							
	8	460200163RT2				180,51		Vlastní	Indiv
		Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy							
	9	460490012RT1				10,84		Vlastní	Indiv
		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC, šířka 33 cm							
	10	460420022RT3				387,61		Vlastní	Indiv
		Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm							
	11	460570133R00				17,32		Vlastní	Indiv
		Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním							
	12	460570163R00				45,64		Vlastní	Indiv
		Zához rýhy 35/80 cm, hornina tř. 3, se zhutněním							
	13	740999901				473,72		Vlastní	Indiv
		Práce na stávající instalaci							
Díl: MAT							8 064,17		
	14	3457114702R				37,90		Vlastní	Indiv
		Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063							
	15	TCEKE5				33,69		Vlastní	Indiv
		Kabel TCEPKFLE5x4x0,6							
	16	R11				82,11		Vlastní	Indiv
		Kabelová chránička KOPODUR KD 09110 CC							
	17	DSK000178125				157,91		Vlastní	Indiv
		19"vyvazovací panel 1U 5x plastová úchytká							
	18	mat				1 579,05		Vlastní	Indiv
		podružný materiál							
Celkem							64 774,73		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01	Parkovací dům
R:	7	Přípojka NN - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						6 579,50			
1	113106231R00	Zemní práce Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	50,00000	131,59			Vlastní	Indiv
Díl: M21						28 820,88			
Elektromontáže									
2	210101133R00	Koncovka eprosin.1kV.klasíc.kabely do 4x95/3x120/	kus	2,00000	705,25			Vlastní	Indiv
3	212100013R00	Ukонтění vodiče SVCZ 4 do 3x150 + 70 mm2	kus	2,00000	832,56			Vlastní	Indiv
4	210901076R00	Kabel silový AYKY 1kV 3x150+70 mm2 uložení	m	95,00000	59,90			Vlastní	Indiv
5	210950101RT1	Štítek označovací na kabel, včetně dodávky štítku , 6035-2k	kus	6,00000	62,00			Vlastní	Indiv
6	210100605R00	Koncovka 1kV, kab.celopl. do 3x150+70	kus	2,00000	832,56			Vlastní	Indiv
7	740999904	Nezměřitelné montážní práce	kus	30,00000	200,01			Vlastní	Indiv
8	210950203R00	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 4 kg	m	140,00000	52,00			Vlastní	Indiv
9	R3	Montáž pilířů skříní RE	kus	2,00000	2 368,67			Vlastní	Indiv
Díl: 1						1 120,10			
10	220061164R00	Položení trubky HDPE do výkopu	m	10,00000	112,01			Vlastní	Indiv
Díl: M46						46 870,14			
Zemní práce při montážích									
11	460010022RT2	Vytýčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy, do 500 m	km	0,08000	675,19			Vlastní	Indiv
12	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	70,00000	112,74			Vlastní	Indiv
13	460200683RT2	Výkop kabelové rýhy 65/120 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	10,00000	127,55			Vlastní	Indiv
14	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC , šířka 33 cm	m	80,00000	10,84			Vlastní	Indiv
15	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, , lože tloušťky 20 cm	m	80,00000	387,61			Vlastní	Indiv
16	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	70,00000	17,32			Vlastní	Indiv
17	460570663R00	Zához rýhy 65/100 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	10,00000	114,41			Vlastní	Indiv
18	460510205RT1	Žlab kabelový prefabrikovaný T2N-K, neastalovaný,, včetně dodávky žlabu a poklopu	m	2,00000	523,86			Vlastní	Indiv
19	740999901	Práce na stávající instalaci	hod	5,00000	473,72			Vlastní	Indiv
Díl: VN						4 900,33			
20	005 23-1010.R	Revize	Soubor	1,00000	4 900,33			Vlastní	Indiv
Díl: MAT						76 523,97			
21	34113229R	Kabel silový s Al jádrem 1 kV 1-AYKY 3 x150+70 mm2	m	90,00000	303,62			Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01	Parkovací dům
R:	7	Přípojka NN - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	3457114705R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110	m	90,00000	66,12	5 950,80		Vlastní	Indiv
23	R6	Kabelová chránička KOPOHALF 160/136	m	20,00000	979,27	19 585,40		Vlastní	Indiv
24	35436418AR	Koncovka kabel.do 1kV GUST 01/4X 70-150mm2, L250	kus	2,00000	1 502,50	3 005,00		Vlastní	Indiv
25	R7	PLASTOVÝ SAMONOSNÝ, PŘÍMÉ MĚŘENÍ ČEZ DO 100A	kus	1,00000	8 556,58	8 556,58		Vlastní	Indiv
26	R8	DISTRIBUČNÍ ROZV. PLASTOVÝ SAMONOSNÝ, (SS200/NKE1P-C)	kus	1,00000	6 247,62	6 247,62		Vlastní	Indiv
27	150X12ALU-F	OKO KABELOVE 150X12 ALU-F	kus	6,00000	58,44	350,64		Vlastní	Indiv
28	E000000684860	KONCOVKA KAB. FMKZ4+ 95-150	kus	2,00000	1 022,83	2 045,66		Vlastní	Indiv
29	95X10ALU-F	OKO KABELOVE 95X10 ALU-F	kus	2,00000	45,72	91,44		Vlastní	Indiv
30	F1	Jistič 3pólový (Modelon) 100A/C/D)	kus	1,00000	3 365,03	3 365,03		Vlastní	Indiv

Celkem

164 814,92

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Parkovací dům
R:	Bleskosvod - hlavní způsobitelné výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
51 478,76									
Díl: M21	Elektromontáže								
1	74099902de	Demontáž stávajících rozvodu	hod	10,00000	450,03	4 500,30		Vlastní	Indiv
2	210 22-0021.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	300,00000	108,91	32 673,00		Vlastní	Indiv
3	210 22-0022.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	30,00000	63,90	1 917,00		Vlastní	Indiv
4	210 22-0302.RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 3a Fe	kus	44,00000	159,81	7 031,64		Vlastní	Indiv
5	222 13-0501.R00	Zkušební svorka rozpojovací	kus	14,00000	97,71	1 367,94		Vlastní	Indiv
6	R17	Montáž jímací tyče na ocel konstr	kus	14,00000	284,92	3 988,88		Vlastní	Indiv
26 625,45									
Díl: M46	Zemní práce při montážích								
7	740999901	Práce na stávající instalaci	hod	15,00000	450,03	6 750,45		Vlastní	Indiv
8	460 20-0224.RT2	Výkop kabelové rýhy 50/35 cm hor.4, ruční výkop rýhy	m	250,00000	40,61	10 152,50		Vlastní	Indiv
9	460 57-0134.R00	Zához rýhy 50/35 cm, hornina třídy 4, se zhutněním	m	250,00000	38,89	9 722,50		Vlastní	Indiv
4 900,33									
Díl: VN	Vedlejší náklady								
10	005 23-1010.R	Revize	Sauber	1,00000	4 900,33	4 900,33		Vlastní	Indiv
24 507,00									
Díl: MAT	Materiál								
11	R15	Drát FeZn 0.62KG	kg	35,00000	66,00	2 310,00		Vlastní	Indiv
12	354-41120R	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	260,00000	66,00	17 160,00		Vlastní	Indiv
13	354-41986R	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	40,00000	33,00	1 320,00		Vlastní	Indiv
14	354-41895R	Svorka přípojovací SCP kovových částí d 6-12 mm	kus	28,00000	15,48	433,44		Vlastní	Indiv
15	354-41925R	Svorka zkušební SZ	kus	14,00000	37,44	524,16		Vlastní	Indiv
16	246-101700000R	Lak asfaltový A 1010/1999 p01-192	kg	1,00000	250,02	250,02		Vlastní	Indiv
17	111-11310R	Benzín technický	L	0,20000	82,01	16,40		Vlastní	Indiv
18	R15	Štítek k označení svodu	kg	14,00000	2,50	35,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001 Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 01 Parkovací dům
R:	8 Bleskosvod - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	R16	Jímač ALMGSI 1m	ks	14,00000	175,57	2 457,98		Vlastní	Indiv
Díl: ON						13 200,00			
20	1	Podružný materiál	kpt	6 000,00000	2,20	13 200,00		Vlastní	Indiv
Celkem						120 711,54			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 01	Parkovací dům
R: 9	Parkovací systém - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Parkovací systém				1 041 052,33			
1	R01	Parkovací systém	kus	1,00000	1 040 315,44	1 040 315,44		Vlastní	Indiv
Kompletní dodávka a montáž. Včetně nosného systému, kabeláže, základových desek, propojení, zapravení atd.									
2	210 02-0921.R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,02000	36 844,60	736,89		Vlastní	Indiv
Celkem						1 041 052,33			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						595 294,82			
1	111301111R00	Zemní práce Sejmutí dmu sejmutí dmu tl. do 100 mm s natežením, vyrypnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	138,50000	43,72	6 055,22	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
tl. do 10 cm s natežením, vyrypnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, "Plocha u parkovacího domu" 138,5 : : 138,5 : 138,5									
2	113202111R00	Výhrání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	252,20000	126,32	31 857,90	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
"Obrubník žulový podél silnice II/245" 78,2 : "Obrubník žulový v pěším koridoru před výpravní budovou" 2 : "Obrubník silniční u stávající příjezdové komunikace" 8,5+21,3+9,9+10,3 : "Obrubník silniční v pěším koridoru" 2,3+2,1+2,1 : "Obrubník žulového obrubníku" 3,4+4,0 : : "Odstranění silničního obrubníku" 3,0+8,0+17,9+19,1+50,2+1,4+8,5 : : 252,2									

3	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	367,43900	121,06	44 482,17	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
"Sejmutí horní vrstvy štěrku v tl. 0,1 m, podél budovy" (16,1+88,3)*0,1 : "Sejmutí horní vrstvy štěrku v tl. 0,1 m, v koridoru pro pěší" (18,7)*0,1 : "Sejmutí horní vrstvy štěrku v tl. 0,1 m" (13,1+10,9+16,1)*0,1 : : "Odkopávky na úroveň zemní pláně pro dlažbu chodníku" 229,044 : : "Odkopávky na úroveň zemní pláně pro dlažbu pěšího koridoru" 46,875 : "Odkopávky na úroveň zemní pláně pro příjezdovou komunikaci" 69,7 : "Odkopávky na úroveň zemní pláně pro zeleň" 5,5 : 367,439									

4	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepkovost horniny	m3	367,43900	10,53	3 869,13	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
367,43900									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	131201201R00	Hloubení zapážených jam a zářezů do 100 m ³ , v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m ³	41,50000	242,88	10 079,52	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Výkop kolem stávající vpusti" 5*3,5 :							
		"Výkop pro nové vpusti" 5*4 :							
		"Výkop pro napojení žlabu na kanalizaci" 1*4 :							
		41,5		41,50000					
6	131201209R00	Hloubení zapážených jam a zářezů příplatek za lepvost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém	m ³	41,50000	36,84	1 528,86	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
7	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od	m ³	8,00000	326,34	2 610,72	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Potrubí na silnici II/245" 0,8 :							
		"Potrubí před cyklověží" 0,6 :							
		"Potrubí na příjezdové komunikaci" 0,6+ 6,0 :							
		8		8,00000					
8	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepvost, v hornině 3, zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od	m ³	8,00000	36,84	294,72	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m ³	22,50000	72,27	1 626,08	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Výkop kolem stávající vpusti" 5*1,7 :							
		"Výkop vpusti" 1,7*5 :							
		"Výkop pro napojení žlabu na kanalizaci" 1*2 :							
		"Výkop přípojek" 3,5 :							
		22,5		22,50000					
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.	m ³	416,93900	378,97	158 007,37	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Sejmutí drmu viz poi. č. 111301111" 138,5*0,1 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

"Odkopávky viz pol. č. 122202202" 367,439 :

"Hloubení jam viz pol. č. 131201201" 41,5 :

"Hloubení rýh viz pol. č. 132201101" 8 :

416,939

416,93900

11	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	416,93900	13,21	5 507,76	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	-------	----------	-------	----------	----------

"Viz pol. č. 162701105" 416,939 :

416,939

12	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kamenná ručně	m ²	439,10000	71,95	31 593,25		Vlastní	Indiv
----	-----------	--------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

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

"Rozebrání dlažby u cyklověže" 6,4+7,6 :

"Rozebrání dlažby u příjezdové komunikace" 39,0+39,3+4,8 :

"Rozebrání dlažby" 6,3+2,5+4,4+27,3+269,6+1,9+3,0+16,0+6,3+4,7 :

439,1 :

439,1

13	113107336	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojné pl do 50 m ²	m ²	62,00000	159,17	9 868,54		URS	URS
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------	--------	----------	--	-----	-----

Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m² spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní

"Odstranění žb panelů" 37+6 :

"Odstranění žb povrchu" 19 :

62 :

62

14	113154253	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	6,30000	59,58	375,35		URS	URS
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	--------	--	-----	-----

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m² s překážkami vtrase pruhu šířky do 1 m,

"Frézování na silnici III/245 pro osazení uličních vpustí" 2,5+3,8 :

6,3

15	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	657,60000	84,10	55 304,16		URS	URS
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------	--	-----	-----

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m² s překážkami vtrase pruhu šířky do 1 m,

"Frézování na silnici III/245 pro osazení uličních vpustí" 2,5+3,8 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001 Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02 Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01 Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"Frézování u příjezdové komunikace" 144,8+2,1 :		657,60000					
		"Frézování " 504,4 :		657,6					
16	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	750,49020	157,91	118 509,91	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Poplatek za zeminu viz pol. č. 171201201, objemová hmotnost 1,8t/m ³ " 416,939*1,8 :		750,49020					
17	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítem, uloženu do 3 m	m3	45,00000	372,68	16 770,60		URS	URS
		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro							
		"Obsypání vpustí na silnici II/245" 3,5+3,5 :							
		"Obsypání vpustí před cyklověží" 3,5 :							
		"Obsypání vpustí na příjezdové komunikaci" 3,5 :							
		"Obsypání potrubí na silnici II/245" 0,8 :							
		"Obsypání potrubí před cyklověží" 0,6 :							
		"Obsypání potrubí na příjezdové komunikaci" 0,6+ 6,0 :							
		"Zasypání jámy po vybourané vpustí" 4*4 :							
		"Obsypání výtokových vpustí žlabu" 2*3,5 : :							
		45		45,00000					
18	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 357,96900	40,00	54 318,76		Vlastní	URS
		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním							
		"Úprava pod vpustí a přípojka, viz pol. č. 175111101" 15 :							
		"Úprava pod příjezdovou komunikací, viz pol. č. 69121111"192,1 :							
		"Úprava pod chodníky" 1150,869 :		1 357,96900					
19	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	90,00000	473,72	42 634,80		URS	URS
		45*2 'Prépočtené koeficientem množství :							
		90		90,00000					
Díl: 5 Komunikace							1 722 561,52		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20	564861111R00 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 200 mm "Konstrukční vrstva příjezdové komunikace, viz pol. č. 591211111 "198,7 : 198,7	m2	198,70000	231,86	46 070,58	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
21	564871111R00 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 250 mm "Podkladní vrstva pod dlažbu" 812,777 : 198,7 "Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici III/245 2x" 2*(2,3+3,5) : "Kačírek podél žel. nástupiště" 70,7 : "Konstrukční vrstva pod žulovou dlažbu mozaikovou" 233,23 : 1128,307	m2	1 128,30700	278,23	313 928,86	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
22	567132111R00 Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhuťnění 160 mm bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhuťněním, ošetřením povrchu podkladu vodou "Konstrukční vrstva příjezdové komunikace, viz pol. č. 591211111 "198,7 : 198,7	m2	198,70000	347,38	69 024,41	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
23	591211111R00 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici Další konstrukční vrstvy příjezdové komunikace viz pol. č. 564861111, 567132111. : 198,7	m2	198,70000	480,03	95 381,96	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
24	596111111R00 Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těženého, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m Poznáмка k položce: Další konstrukční vrstva chodníku viz pol. č. 564871111. Včetně řezání. 233,23	m2	233,23000	640,04	149 276,53	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
25	58380056-AR mozaika dlažební řezaná; materiálová skupina I/2 (žula); 6/6/4 cm; šedobílá 8+148,83+76,4 : SOUČET *1,01 :	m2	235,56200	1 290,09	303 896,18	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		235,562							
26	56513111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 50 mm	m ²	5,80000	463,72	2 689,58	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		s rozproštěním a zhuštěním							
		"Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici II/245" 2,3+3,5 :							
		5,8		5,80000					
27	57321111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m ²	m ²	16,80000	83,47	1 402,30	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici III/245 pod vstřevu ACO" 9,5 :							
		"Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici III/245 pod vstřevu ACL" 7,3 :							
		16,8		16,80000					
28	57713111R00	Beton asfaltový s rozproštěním a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m ²	m ²	9,50000	370,97	3 524,22	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici II/245" 4+5,5 :							
		9,5		9,50000					
29	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	7,30000	556,46	4 062,16		Vlastní	URS
		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm							
		"Obnova vrstev po osazení uliční vpusti na silnici III/245" 3,0+4,3 :							
		7,3		7,30000					
30	596212223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m ²	m ²	812,77700	340,02	276 360,44		URS	URS
		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací složená z kameniva těžšího nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s Další konstrukční vrstva chodníku viz pol. č. 564871111. Včetně řezání.							
		Další konstrukční vrstva chodníku viz pol. č. 564871111. Včetně řezání. :							
		812,777		812,77700					
31	58381007	koska dlažební žula drobná 8/10	m ²	202,67400	720,05	145 935,41		URS	URS
		koska dlažební žula drobná 8/10							
		Poznáмка k položce:							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Ztratiné 2%.

"Dlažba příjezdové komunikace" 192,1 :

"Dlažba na vjezdovém ostrůvku" 6,6 :

Součet :

198,7*1,02 (Přepočtené koeficientem množství) :

202,674

202,67400

32	59245006x	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	46,80000	650,04	30 421,87	Vlastní	URS	URS
----	-----------	-------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----	-----

dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná

Poznámka k položce:

Dlažba bude v tloušťce 80 mm.

"Dlažba reliéfní u silnice II/245 k cyklověži" 1,3 :

"Dlažba reliéfní na chodníku u příjezdové komunikace" 1,5 :

"Dlažba reliéfní zasahující do koridoru pro pěší" 1,7+2,2 :

"Reliéfní dlažba u místa pro přecházení přes silnici II/245" 0,7+0,3+0,4+1,9+1,7+7,4 :

"Signální pás k autobusovému nástupišti" 8,5 :

"Reliéfní dlažba u přechodu pro chodce přes silnici II/245" 2,4+6,3+2,5 :

"Reliéfní dlažba u příjezdové komunikace" 1,9+2,3+2,1+1,70 :

46,8

46,80000

33	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná	m2	7,20000	660,04	4 680,29	URS	URS	URS
----	----------	------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-----	-----	-----

"Kontrasní dlažba u autobusového nástupiště" 7,2 :

7,2 :

7,2

7,20000

34	592451178R	dlažba betonová dvourvrstvá; obdélník; dlaždice bez fazety, šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	766,36500	360,02	275 906,73	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
----	------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	------	----------	----------

Poznámka k položce: Ztratiné 1%. Vzor pokládky a typy dlažby dle požadavků investora viz technická zpráva :

"Dlažba" 758,777 :

Součet :

758,777*1,01 (Přepočtené koeficientem množství) :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	89972211	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	16,61000	7,16	118,93		URS	URS
		"Délka přípojky vpustí na silnici II/245, koeficient sklonu potrubí 1,1" (0,5+1,3)*1,1 :							
		"Délka přípojky vpustí na příjezdové komunikaci, koeficient sklonu potrubí 1,1" (7,2+1,0)*1,1 :							
		"Délka přípojky vpustí v přednádražním prostoru, koeficient sklonu potrubí 1,1" 1,1*1,1 :							
		"2x Přípojka pro odvodnění žlabu, koeficient sklonu potrubí 1,1" 1,1*2*2 :							
		16,61		16,61000					
42	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN 10	m	16,61000	2 863,35	47 560,24		URS	URS
		"Délka přípojky vpustí na silnici II/245, koeficient sklonu potrubí 1,1" (0,5+1,3)*1,1 :							
		"Délka přípojky vpustí na příjezdové komunikaci, koeficient sklonu potrubí 1,1" (7,2+1,0)*1,1 :							
		"Délka přípojky vpustí v přednádražním prostoru, koeficient sklonu potrubí 1,1" 1,1*1,1 :							
		"2x Přípojka pro odvodnění žlabu, koeficient sklonu potrubí 1,1" 1,1*2*2 :							
		16,61		16,61000					
43	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	5,00000	1 744,85	8 724,25		URS	URS
44	59223852	dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	5,00000	5 834,08	29 170,40		URS	URS
		"Vpust' na silnici II/245" 2 :							
		"Vpust' na příjezdové komunikaci" 2 :							
		"Vpust v přednádražním prostoru" 1 :							
		5		5,00000					
45	59223854	skruž pro uliční vpust s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	5,00000	313,18	1 565,90		URS	URS
		"Vpust' na silnici II/245" 2 :							
		"Vpust' na příjezdové komunikaci" 2 :							
		"Vpust v přednádražním prostoru" 1 :							
		5		5,00000					
46	59223857R	skruž betonová uliční vpustí, horní, kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	5,00000	313,18	1 565,90	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
		"Vpust' na silnici II/245" 2 :							
		"Vpust' na příjezdové komunikaci" 2 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02 Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01 Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"Vpust v přednádražním prostoru" 1 :		5,00000					
	5								
47	59223862R	skruž betonová uliční vpusti, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	10,00000	626,36	6 263,60	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Vpust' na silnici II/245, 2** 2*2 :							
		"Vpust' na příjezdové komunikaci, 2** 2*2 :							
		"Vpust v přednádražním prostoru, 2* " 1*2 :		10,00000					
	10								
48	59223864R	prstenec do uliční vpusti; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm	kus	5,00000	1 744,85	8 724,25	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Vpust' na silnici II/245" 2 :							
		"Vpust' na příjezdové komunikaci" 2 :							
		"Vpust v přednádražním prostoru" 1 :							
	5								
49	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	5,00000	715,84	3 579,20		URS	URS
		Doplňující práce na komunikaci				998,36			
50	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	11,00000	90,76	998,36	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Pro vykopání vpustí" 4,5+6,5 :							
	11								
		Díl: 96 Bourání konstrukcí				5 322,62			
51	966005111R00	Rozebrání a odstranění zábradlí a ocelových svodidel silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	12,80000	310,75	3 977,60	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		s jednou pásnicí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných							
		"Zábradlí mezi cyklověží a žel. nástupištěm" 12,8 :							
	12,8								
52	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	4,00000	245,28	981,12	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

"Odstranění sloupku se značkami IP4b a IP11b" 1 :
 "Odstranění sloupku se značkou IP12+O1" 1 :
 "Odstranění sloupku se značkou P6" 1 :
 "Odstranění značka LJ4a" 1 : :
 4

4,00000

53	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek	kus	10,00000	36,39	363,90	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------	-------	--------	-------	----------	----------

"Sejmutí značek IP4b a IP11b ze sloupku" 2 :
 "Sejmutí značky IP12+O1 ze sloupku" 1 :
 "Sejmutí značky B24b u ulice J. Zeyera" 1 :
 "Sejmutí značky P6 ze sloupku" 1 :
 "Sejmutí značky B2, B24a, P2 ze sloupu VO" 3 :
 "Sejmutí značky A11 ze sloupu" 1 :
 "Odstranění značky LJ4a" 1 : :
 10

10,00000

Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání									
54	58380448	obrubník kamenný žulový obloukový R 5-10m 200x200mm	m	9,00000	2 175,75	19 581,75	Vlastní	Indiv	

888 968,79

"Obrubník u příjezdové komunikace R10" 3,9+3,0+2,1 :
 9

9,00000

55	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	12,80000	122,53	1 568,38	URS	URS	URS
----	-----------	------------------------------------------	---	----------	--------	----------	-----	-----	-----

Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného
 Poznámka k položce:

Opětovné osazení zábradlí. Demontáž viz pol. č. 966005111.
 "Zábradlí mezi cyklověží a žel. nástupištěm"12,8 :
 12,8

12,80000

56	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	31,00000	717,83	22 252,73	URS	URS	URS
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----	----------	--------	-----------	-----	-----	-----

Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	4,00000	414,56	1 658,24		URS	URS
58	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast Vodorovné dopravní značení střikáním plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	835,80000	28,24	23 602,99		URS	URS

Poznámka k položce:

Vodorovné dopravní značení v parkovacím domě.

"V10b v 1.NP" 38*5 :

"Značení podél dopravního stínu v 1.NP" 58 :

"Stín pro společný prostor vozíčkářů v 1.NP" 14*1,7 :

"V10b v 2.NP" 38*5 :

"Značení podél dopravního stánu v 2.NP" 2*58 :

"V10b v 3. NP" 39*5 :

"Značení podél dopravního stínův 3.NP" 63 :

835,8

59	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly bílý plast Vodorovné dopravní značení střikáním plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé základní "V10f Symbol vozíčkáře" 5*1 : "V13 Dopravní stín v 1.NP" 11 : "V9a Šípky v 1.NP" 4*1 : "V13 Dopravní stín v 2.NP" 2*11 : "V9a Šípky v 2.NP" 6*1 : "V15 Nápis - EXIT v 2. NP" 1 : "V13 Dopravní stín v 3.NP" 11+5 : "V9a Šípky v 3.NP" 1 : "V15 Nápis - EXIT v 3. NP" 1 : 67	m2	67,00000	250,17	16 761,39		URS	URS
60	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	835,80000	4,00	3 343,20		URS	URS

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

"V10b v 1.NP" 38*5 :

"Značení podél dopravního stínu v 1.NP" 58 :

"Stín pro společný prostor vozíčkářů v 1.NP" 14*1,7 :

"V10b v 2.NP" 38*5 :

"Značení podél dopravního stánu v 2.NP" 2*58 :

"V10b v 3. NP" 39*5 :

"Značení podél dopravního stínův 3.NP" 63 :

835,8

835,80000

61	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	67,00000	19,99	1 339,33		URS	URS
----	-----------	------------------------------------------	----	----------	-------	----------	--	-----	-----

"V10f Symbol vozíčkáře" 5*1 :

"V13 Dopravní stín v 1.NP" 11 :

"V9a Šípky v 1.NP" 4*1 :

"V13 Dopravní stín v 2.NP" 2*11 :

"V9a Šípky v 2.NP" 6*1 :

"V15 Nápis - EXIT v 2. NP" 1 :

"V13 Dopravní stín v 3.NP" 11+5 :

"V9a Šípky v 3.NP" 1 :

"V15 Nápis - EXIT v 3. NP" 1 :

67

67,00000

62	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	65,90000	278,23	18 335,36		URS	URS
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------	--	-----	-----

Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu

Poznámka k položce:

Včetně řezání

63	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	160,70000	417,34	67 066,54		URS	URS
----	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------	--	-----	-----

Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z

Poznámka k položce:

Včetně řezání.

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
64	919732211	Styčná spára napojení nového živíčního povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním S	m	92,20000	83,47	7 695,93		URS	URS
Styčná pracovní spára při napojení nového živíčního povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným "Spára u nového obrubníku" 78,2 :									
"Spára po obnově vrstev v silnici II/245" 6,0+8,0 :									
				92,2					
65	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm Osazení odvodňovacího	m	38,00000	797,59	30 308,42		URS	URS
Osazení odvodňovacího žlabu skrycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm									
				38,000000					
"Délka 38m" 38 :									
38 :									
66	56241027	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátěž A15-D 400kN světla š 200mm	m	38,00000	2 810,12	106 784,56		URS	URS
67	56241471	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 200 mm	kus	2,00000	69,56	139,12		URS	URS
				2 :					
				2					
68	56241475	svislé odtokové hrdlo DN 150 pro žlab z PE š 200mm	kus	2,00000	686,30	1 372,60		URS	URS
				2 :					
				2					
69	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového těžkou mechanizací	m3	10,70000	1 676,85	17 942,30		URS	URS
Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí ze železobetonu									
Poznámka k položce:									
"Odstranění zidky mimo parkovací dům. Odstranění zidky v prostoru budoucího parkovacího									
"Zed' a schody před nádražní budovou" 9,5 :									
				10,70000					
70	R01	Silniční závory Dodávka a montáž automatických silničních závor	kus	2,00000	74 465,04	148 930,08		Vlastní	Indiv
Dodávka a montáž automatických silničních závor.									
Poznámka k položce:									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Závory na vjezdu a výjezdu. Připojení závor je naceněno v objektu SO01								
71	R02	Výšková zábrana Dodávka a montáž vjezdové výškové zábrany.	Kus	1,00000	21 054,06	21 054,06	Vlastní	Indiv
Dodávka a montáž vjezdové výškové zábrany.								
72	40444010	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 900mm "P4 na příjezdové komunikaci" 1 : "A19 na stávající sloupek u ulice J. Zeyera" 1 : "P4 na výjezdu od cyklovože, značka na sloup VO" 1 : "Nová A19 na stávající sloup pod značku A10" 1 : 4	kus	4,00000	2 541,16	10 164,64	URS	URS
73	40444110	značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700mm "B16 (2,0m) na příjezdové komunikaci" 1 : "B32 (CNG LPG) na příjezdové komunikaci" 1 : "B20a (20) na vjezdu" 1 : "Značka B2 u rampy v 1.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : "Značka B2 u rampy v 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 2 : "Značka B2 u rampy v 3.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : 7	kus	7,00000	2 541,16	17 788,12	URS	URS
74	40444246	značka dopravní svislá FeZn NK 800x300mm (IP4a) "IP4a v 1.NP na rampě do 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : "IP4a v 2.NP na rampě do 1.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : "IP4a v 2.NP na rampě do 3.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : "IP4a v 3.NP na rampě do 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 : 4	kus	4,00000	2 541,16	10 164,64	URS	URS
75	40444256	značka dopravní svislá FeZn NK 500x700mm "IP12+O1 (Invalidé) v 1.NP, umístěna na sloup budovy" 2 : "Nová značka IJ4a" 1 : 3	kus	3,00000	2 541,16	7 623,48	URS	URS
3,00000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	40444316	značka dopravní svislá FeZn NK 500x300mm	kus	6,00000	2 541,16	15 246,96		URS	URS
		"Značka E13 (Vstup chodci) na schodišti" 1 :							
		"Značka E13 (Východ Exit) na schodišti v 1.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"Značka E1 (2x) pod značkou IP12+O1, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"Značka E1 (3x) pod značkou IP12+O1, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"Značka E13 (Východ Exit) na schodišti v 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"Značka E13 (Východ Exit) na schodišti v 3.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		6		6,00000					
77	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,00000	1 235,34	4 941,36		URS	URS
		"Sloupek pro značku P4 na příjezdové komunikaci" 1 :							
		"Sloupek pro značky B16 a B32 na příjezdové komunikaci" 1 :							
		"Sloupek pro značku E13 a E7b u schodiště" 1 :							
		"Nová značka IJ4a" 1 : :							
		4		4,00000					
78	40445402	značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis D 700mm	kus	6,00000	2 541,16	15 246,96		URS	URS
		"C4a na dopravním ostrůvku" 1 :							
		"C4a na výjezdu z budovy v 1.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"C3a v 1.NP směrem do 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"C3a v 2.NP směrem do 1.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"C3a v 2.NP směrem do 3.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		"C3a v 3.NP směrem do 2.NP, značka umístěna na sloup budovy" 1 :							
		6		6,00000					
79	40445420	značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis 500x150mm	kus	1,00000	2 541,16	2 541,16		URS	URS
		"E7b (šipka vlevo) na schodišti" 1 :							
		1		1,00000					
80	58380002	obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm	m	1,70000	1 647,12	2 800,10		URS	URS
		obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Poznámka k položce: Hmotnost: 200 kg/bm "Stupně" 1,7 :: 1,7 : 1,7		1,70000					
81	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 300x200mm obrubník kamenný žulový přímý 200x200mm Poznámka k položce: Hmotnost: 105 kg/bm "Obrubník podél silnice II/245" 60,2 : "Obrubník u příjezdové komunikace" 3,0+9,3+9,3 : "Obrubník u vjezdového ostrůvku" 10,7+10,7 : 103,2	m	103,20000	1 647,12	169 982,78		URS	URS
82	58380006	obrubník kamenný žulový přímý 200x200mm obrubník kamenný žulový přímý 200x200mm Poznámka k položce: obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 300x200mm "Obrubník u silnice II/245" 13,9 : "Obrubník ve sjezdu u příjezdové komunikace" 1,9 : 15,8	m	15,80000	1 101,79	17 408,28		URS	URS
83	58380412	obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 300x200mm "Obrubník u vjezdového ostrůvku" 1,6 : 1,6	m	1,60000	3 338,75	5 342,00		URS	URS
84	58380430	obrubník kamenný žulový obloukový R 3-5m 320x240mm "Stupně" 2,7+2,0+1,5 :: 6,2 : 6,2	m	6,20000	3 338,75	20 700,25		URS	URS
85	58380438	obrubník kamenný žulový obloukový R 3-5m 200x200mm "Obrubník v nároží příjezdové komunikace R4" 3,3+3,3 :	m	6,60000	2 225,83	14 690,48		URS	URS

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd	
R: 01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		6,6		6,60000					
86	58380442	obrubník kamenný žulový obloukový R 5-10m 300x200mm "Obrubník v zaoblení příjezdové komunikace R10" 2,3+2,0+2,7 : "Obrubník v zaoblení příjezdové komunikace R6" 9,6 : 16,6	m	16,60000	3 338,75	55 423,25		URS	URS
87	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm "Obrubník " 53,8 : "Obrubník u cyklovoze" 12,1 : 65,9	m	65,90000	139,11	9 167,35		URS	URS
Díl: 997		Přesun sítě				177 571,53			
88	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1km "Odvoz vyfrézovaného materiálu viz pol. č. 113154253" 0,806 : "Odvoz vyfrézovaného materiálu viz pol. č. 113154254" 168,346 : 169,152	t	169,15200	107,38	18 163,54		URS	URS
89	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km "Celková vzdálenost 10km" 169,152*9 : 1522,368	t	1 522,36800	8,42	12 818,34		URS	URS
90	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1km "Odvoz dlažby na skádku investora - bez poplatku, viz pol. č. 113106171" 129,5345 : "Odvoz vybouraného žb povrchu viz pol. č. 113107336" 20,46 : "Odvoz žulových obrubníků na skádku investora - bez poplatku, viz pol. č. 113202111" 13,78 : "Odvoz betonových obrubníků, viz pol. č. 113202111" 25,718 : "Odvoz vybourané vpusi viz pol. č. 890311851" 5,76 : "Odvoz betonu po vybourání zabradlí viz pol. č. 966005111" 0,448 :	t	247,22000	107,38	26 546,48		URS	URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"Odvoz betonu po vybourání značek viz pol. č. 966006132" 0,492 :							
		"Odvoz vybourané zidky viz pol. č. 981513114" 25,787 :							
		"Odvoz betonového lože vybouraných obrubníků, 0,1t/bm, viz pol.č. 113202111" 252,4*0,1 :							
		247,220							
		247,22000							
91	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	2 224,98000	8,42	18 734,33		URS	URS
		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek kcené za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
		"Celková vzdálenost 10km" 247,220*9 :							
		2224,98							
92	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170	t	51,89600	263,18	13 657,99		URS	URS
		101							
		"Odvoz betonu po vybourání zabradlí viz pol. č. 966005111" 0,448 :							
		"Odvoz betonu po vybourání značek viz pol. č. 966006132" 0,492 :							
		Odvoz betonových obrubníků, viz pol. č. 113202111 25,718 :							
		Odvoz betonového lože vybouraných obrubníků, 0,1t/bm, viz pol.č. 113202111 252,4*0,1 :							
		51,896							
		51,89600							
93	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	52,00700	315,81	16 424,33		URS	URS
		"Odvoz vybouraného žb povrchu viz pol. č. 113107336" 20,46 :							
		"Odvoz vybourané vpusť viz pol. č. 890311851" 5,76 :							
		"Odvoz vybourané zidky viz pol. č. 981513114" 25,787 :							
		52,007							
		52,00700							
94	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	169,15200	421,08	71 226,52		URS	URS
		"Poplatek za uložení vyřezovaného materiálu, viz pol. č. 997221551" 169,152 :							
		169,152							
		169,15200							
Díl: 998 Přesun hmot									
95	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délkou objektu	t	327,34400	236,86	77 534,70	822-1	RTS 21/1	Indiv
137 677,24									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	01	Zpevněné plochy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vodorovně do 200 m							
		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu "Přesun kusových hmot po staveništi" 327,344 :		327,34400					
		327,344							
96	99822511R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичným jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	253,91600	236,86	60 142,54	822-1	RTS 21/I	Indiv
		Přesun hmot pro komunikace skrytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu "Přesun sypkých hmot po staveništi" 253,916 :		253,916					
		253,916							
Celkem						3 678 549,37			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						62 091,88			
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	39,99000	121,06	4 841,19	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1

s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.

"Sejmutí horní vrstvy šterku v tl. 0,1 m na pozemku č. 3230/5 " (22,4)*0,1 :

"Odkopávky na úroveň zemní pláně pro dlažbu a parkovací stání na pozemku č. 3230/5" 23,0 :

"Odkopávky na úroveň zemní pláně pro dlažbu chodníku před cyklovéží na pozemku č. 3230/5"

14,75 :

39,99 :

39,99

2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	39,99000	10,53	421,09	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	--------------	------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	--------	-------	----------	----------

s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.

"Viz pol. č. 122202202" 39,99 :

39,99 :

39,99

3	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zátežů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně	m3	5,00000	242,88	1 214,40	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	----------	----------

s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek

"Výkop pro novou vpust" 1*5 :

Součet :

5 :

5

4	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zátežů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	5,00000	36,84	184,20	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
---	--------------	----------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	--------	-------	----------	----------

s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek

"Viz pol. č. 131201201" 5 :

5 :

5

5,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, "výkop pro novou vpust" 1*2 ; Součet : 2 : 2	m3	2,00000	72,27	144,54	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. "Odkopávky viz pol. č. 122202202" 39,99 ; "Hloubení jam viz pol. č. 131201201" 5 ; Součet : 44,99 : 44,99	m3	44,99000	378,97	17 049,86	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice "Viz pol. č. 162701105" 44,99 ; Součet : 44,99 : 44,99	m3	44,99000	13,21	594,32	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
8	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně 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 "Rozebrání dlažby na pozemku č. 3230/5" 67,6 ; Součet : 67,6 : 67,6	m2	67,60000	71,95	4 863,82		URS	URS
9	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	80,50000	84,10	6 770,05		URS	URS

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² s překážkami vtrase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm "Frézování živič. Krytu na pozemku č. 3230/5" 80,5 : : Součet : : 80,5 : 80,5		80,50000					
10	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů "Poplatek za zeminu viz pol. č. 171201201, objemová hmotnost 1,8t/m ³ 44,99*1,8 : : 80,982 : 80,982	t	80,98200	157,91	12 787,87	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
11	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítěm, uloženu do 3 m ručně sypanin Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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 sítěm "Obsypání nové vpusti" 1*4,5 : : Součet : : 4,5 : 4,5	m3	4,50000	372,68	1 677,06		URS	URS
12	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 182 : 182	m2	182,00000	40,00	7 280,00		Vlastní	URS
13	58331200	šterkopisek netříděný zásypový 182,00000	t	9,00000	473,72	4 263,48		URS	URS
Díl: 5						164 331,16			
14	56487111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm "Konstrukční vrstva pod dlažbu na pozemku č. 3230/5" 121,5 : : "Konstrukční vrstva pod žulovou dlažbu drobnou na pozemku č. 3230/5" 47,2 : :	m2	168,70000	278,23	46 937,40	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

168,7 : 168,7 : 168,70000

15	596212223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m ²	m ²	121,50000	315,33	38 312,60	URS	URS	URS
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	--------	-----------	-----	-----	-----

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací složená z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m²

Poznámka k položce:

Další konstrukční vrstva chodníku viz pol. č. 564871111. Včetně řezání.

16	5912111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm	m ²	47,20000	445,17	21 012,02	822-1	RTS 21/I	RTS 21/I
----	------------	---------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------	--------	-----------	-------	----------	----------

s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici

Poznámka k položce:

Další konstrukční vrstva chodníku viz pol. č. 564871111. Včetně řezání.

17	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I; 8/10 cm	m ²	47,67200	614,33	29 286,34	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
----	-------------	----------------------------------------------------------------	----------------	----------	--------	-----------	------	----------	----------

47,2*1,01 :

47,672

18	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m ²	122,71500	234,55	28 782,80	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
----	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	--------	-----------	------	----------	----------

Poznámka k položce: Ztrátě 1%. Vzor pokládky a typy dlažby dle požadavků investora viz technická zpráva :

"Dlažba na pozemku č. 3230/5" 61 :

"Dlažba u cyklovoje na pozemku č. 3230/5" : 60,5

součet *1,01 :

122,715

Díl: 8									
Trubní vedení									
19	87131312R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	1,00000	313,18	313,18	827-1	RTS 21/I	RTS 21/I

20 553,49

v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.

20	89594111R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální	kus	1,00000	1 879,07	1 879,07	827-1	RTS 21/I	RTS 21/I
----	-------------	---------------------------------------------------------------------------	-----	---------	----------	----------	-------	----------	----------

včetně zřízení lože ze štěrkopísku.

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 02	Zpevněné plochy - nezpůsobitelné výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 ::		1,00000					
		1 :							
		1							
21	89933111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,	kus	1,00000	447,40	447,40	822-1	RTS 21/1	RTS 21/1
		1 ::							
		1 :							
		1							
22	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,00000	3 131,79	3 131,79		URS	URS
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 ::							
		1 :							
		1							
23	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN 10	m	1,00000	2 863,35	2 863,35		URS	URS
		"Přípojka pro novou vpust'" 1 ::							
		Součet ::							
		1 :							
		1							
24	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,00000	1 744,85	1 744,85		URS	URS
25	59223852	dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	1,00000	5 834,08	5 834,08		URS	URS
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 ::							
		1 :							
		1							
26	59223854	skruž pro uliční vpusť s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	1,00000	313,18	313,18		URS	URS
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 ::							
		1 :							
		1							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1,00000					
27	59223857R	skruž betonová uliční vpusti, horní; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	1,00000	313,18	313,18	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 :							
	1 :								
	1			1,00000					
28	59223862R	skruž betonová uliční vpusti, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	2,00000	626,36	1 252,72	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 2*1 :							
	2 :								
	2			2,00000					
29	59223864R	prstavec do uliční vpusti; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm	kus	1,00000	1 744,85	1 744,85	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
		"Uliční vpusť na pozemku č. 3230/5" 1 :							
	1 :								
	1			1,00000					
30	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	1,00000	715,84	715,84		URS	URS
		Díl: 9							
31	40444316	značka dopravní svíslá FeZn NK 500x300mm	ks	1,00000	2 541,16	2 541,16		Vlastní	Indiv
		"E13 (4x zaměštnanci SZ)" 1 :							
	1			1,00000					
32	91411111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,00000	717,83	1 435,66		URS	URS
		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly							
33	91451112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,00000	414,56	414,56		URS	URS
		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky							
	1 :								
	1			1,00000					
34	91623123	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu	m	25,20000	278,23	7 011,40		URS	URS
		prosthého							
		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prosthého, do lože z betonu prosthého							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R:	02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Poznámka k položce: Včetně řezání									
35	40444256	značka dopravní svíslá FeZn NK 500x700mm	kus	1,00000	2 541,16	2 541,16		URS	URS
"Nová značka IP12" 1 : 1 : 1									
36	40445225	sloupek pro dopravní značku Zh D 60mm v 3,5m	kus	1,00000	1 235,34	1 235,34		URS	URS
"Nová značka IP12+E13" 1 : 1 : 1									
37	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	25,20000	139,11	3 505,57		URS	URS
"obrubník u parkovacích stání na pozemku 3230/5" 14 : "Obrubník u cyklovéže na pozemku č. 3230/5" 11,2 : 25,2 : 25,2									
Díl: 997 Přesun sítě						16 104,75			
38	997221551	Vodorovná doprava suti ze sytkých materiálů do 1 km	t	20,60800	107,38	2 212,89		URS	URS
Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sytkých materiálů, na vzdálenost do 1km "Odvoz frezovaného materiálu viz pol. č. 113154254" 20,608 : 20,608 : 20,608									
39	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sytkých materiálů	t	185,47200	8,42	1 561,67		URS	URS
Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km "Celková vzdálenost 10km" 20,608*9 : 185,472 : 185,472									
40	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	19,94200	107,38	2 141,37		URS	URS

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 02	Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd
R: 02	Zpevněné plochy - nezpůsobilé výdaje

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Vodorovná doprava suti: bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1km								
"Odvoz dlažby na skádku investora - bez poplatku, viz pol. č. 113106171" 19,942 ::								
			19,942					
41	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	179,47800	8,42	1 511,20	URS	URS
Vodorovná doprava suti: bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
"Celková vzdálenost 10km" 19,942*9 ::								
Součet ::			179,478					
42	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	20,60800	421,08	8 677,62	URS	URS
"Odvoz frezovaného materiálu viz pol. č. 113154254" 20,608 ::								
			20,608					
			20,608					
Díl: 998	Přesun hmot				17 148,43			
43	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délkou objektu vodorovně do 200 m	t	42,10000	236,86	9 971,81	RTS 21/1	RTS 21/1
"Přesun kusových hmot po staveništi" 42,100 ::								
			42,100					
			42,100					
44	99822511R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délkou objektu vodorovně do 200 m	t	30,29900	236,86	7 176,62	RTS 21/1	RTS 21/1
"Přesun sypaných hmot po staveništi" 30,299 ::								
			30,2999					
			30,299					
Celkem						298 914,56		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 03	Veřejné osvětlení
R: 01	Veřejné osvětlení - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 94					1 700,12				
1	949 94-2101.R00	Nájem za hydraulickou zvedací plošinu, H do 27 m	h	2,00000	850,06	1 700,12		Vlastní	Indiv
Díl: M21					63 755,17				
Elektromontáže									
61	210 02-0921.R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,01000	36 844,60	368,45		Vlastní	Indiv
2	R1	Demontáž stozaru osvet parkov ocelovych	kus	1,00000	1 750,12	1 750,12		Vlastní	Indiv
3	R2	Demontáž svit vyboj pru str pris 1zdkryt	kus	1,00000	202,51	202,51		Vlastní	Indiv
4	R3	Demontáž el.vyzbroje stozaru 1 okruh	kus	1,00000	251,42	251,42		Vlastní	Indiv
5	R4	Demontáž vylozniku 2ramen sloupov-70 kg	kus	1,00000	393,83	393,83		Vlastní	Indiv
6	740999902de	Demontáž stávajících rozvodu	hod	5,00000	450,03	2 250,15		Vlastní	Indiv
7	210 22-0021.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	75,00000	108,91	8 168,25		Vlastní	Indiv
8	210 22-0022.RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm, včetně drátu FeZn 10 mm	m	50,00000	104,83	5 241,50		Vlastní	Indiv
9	210 22-0302.RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 3a Fe	kus	16,00000	159,81	2 556,96		Vlastní	Indiv
10	743131115	Montáž trub ochran PH tuh pevné-p50	kus	96,00000	70,50	6 768,00		Vlastní	Indiv
11	748739200	Montáž patic stozaru sklaminatovych	kus	5,00000	325,02	1 625,10		Vlastní	Indiv
12	748711200	Montáž stozaru osvet parkov ocelovych	kus	5,00000	2 614,98	13 074,90		Vlastní	Indiv
13	210 20-4105.R00	Výložník ocelový 2ramenný do 70 kg	kus	1,00000	675,05	675,05		Vlastní	Indiv
14	210 20-2111.R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení na výložník	kus	6,00000	405,03	2 430,18		Vlastní	Indiv
15	210 19-2102.R00	Svorkovnice veřejné osvětlení	kus	5,00000	502,73	2 513,65		Vlastní	Indiv
16	743131116	Montáž trub ochran PH tuh pevné-p63	kus	75,00000	52,10	3 907,50		Vlastní	Indiv
17	210950202R00	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 2 kg	m	185,00000	34,20	6 327,00		Vlastní	Indiv
18	210 10-2001.R00	Spojka epoxid. plast.kabely 1kV, do 4x25 mm2	kus	1,00000	1 425,30	1 425,30		Vlastní	Indiv
19	212 10-0010.R00	Ukončení vodiče SVCZ 1 do 4x16 - 25 mm2	kus	10,00000	382,53	3 825,30		Vlastní	Indiv
Díl: M46					49 913,02				
Zemní práce při montážích									
20	460010022RT2	Vytýčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy, do 500 m	km	0,12500	675,19	84,40		Vlastní	Indiv
21	46010001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	1,00000	1 052,70	1 052,70		Vlastní	Indiv
22	740999901	Práce na stávající instalaci	hod	5,00000	450,03	2 250,15		Vlastní	Indiv
23	460230003RT1	Rýha pro kabelovou spojku do 10 kV, hornina 3, , ruční výkop rýhy	kus	1,00000	1 612,84	1 612,84		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 03	Veřejné osvětlení
R: 01	Veřejné osvětlení - hlavní způsobitelné výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
49	R12	Osvětlovací těleso LED s LED modulem 150W; , >=19340 lm; WW	kus	2,00000	10 200,69	20 401,38		Vlastní	Indiv
50	R13	Betonová směs C25/30	m3	1,40000	15 151,13	21 211,58		Vlastní	Indiv
51	R14	St. pouzdro 315/1500 PVC pro SB, LB, LLB, JB	kus	5,00000	736,89	3 684,45		Vlastní	Indiv
52	111-11310R	Benzín technický	L	0,20000	82,01	16,40		Vlastní	Indiv
53	R15	Drát FeZn 0,62KG	kg	35,00000	66,00	2 310,00		Vlastní	Indiv
54	358-22109R	Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-10B-1	kus	1,00000	288,02	288,02		Vlastní	Indiv
55	358-22105R	Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-2B-1	kus	1,00000	418,95	418,95		Vlastní	Indiv
56	R16	Soumrakový spínač s čidlem	ks	1,00000	2 960,20	2 960,20		Vlastní	Indiv
57	R15	Stykač vzduchový 1P/20A	kg	1,00000	800,05	800,05		Vlastní	Indiv
58	R18	Spojka kabelová KU-L 25	ks	4,00000	24,72	98,88		Vlastní	Indiv
59	341-11030R	Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	32,00000	17,16	549,12		Vlastní	Indiv
60	R5	Písek kopaný	m3	9,00000	5 523,41	49 710,69		Vlastní	Indiv
Celkem						304 209,45			

Položkový rozpočet

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	Vodovodní přípojka - hydrant - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1							29 098,98		
	1	132201212R00	Zemní práce						
		Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	7,30000	1 118,50	8 165,05		RTS 21/1	RTS 21/1
	2	151101101R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	805,32	9 422,24		RTS 21/1	RTS 21/1
	3	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	805,32	9 422,24		RTS 21/1	RTS 21/1
	4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	72,27	527,57		RTS 21/1	RTS 21/1
	5	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	536,88	687,21		RTS 21/1	RTS 21/1
	6	58330002.AR	Štěrkopisek k zásypu	t	2,30000	874,67		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 4							68,24		
	7	451573111R00	Vodorovné konstrukce						
		Lože pod potrubí ze štěrkopisku do 63 mm	m3	0,04000	380,29	15,21		RTS 21/1	RTS 21/1
	8	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	0,03200	1 657,16	53,03	RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 8							48 119,53		
	9	850315121R00	Trubní vedení						
		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 150	kus	2,00000	2 236,99	4 473,98		RTS 21/1	RTS 21/1
	10	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	1,00000	715,84	715,84	RTS 21/1	RTS 21/1
	11	857312121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 150	kus	1,00000	1 118,50	1 118,50	RTS 21/1	RTS 21/1
	12	891241111R00	Montáž vodovodních soupátek ve výkopu DN 80	kus	1,00000	3 131,79	3 131,79	RTS 21/1	RTS 21/1
	13	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00000	1 342,20	1 342,20	RTS 21/1	RTS 21/1
	14	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00000	1 342,20	1 342,20	RTS 21/1	RTS 21/1
	15	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	3,00000	894,80	2 684,40	RTS 21/1	RTS 21/1
	16	42227204R	Soupátko přírubové AVK F4, DN 80	kus	1,01000	16 553,75	16 719,29	RTS 21/1	RTS 21/1
	17	42273802R	Hydrant podzemní PN 16 DN 80 krycí hloubka 1500	kus	1,00000	4 026,59	4 026,59	RTS 21/1	RTS 21/1
	18	422911522R	Souprava zemní LADA typ A, DN 65-80 krycí hloubka Rd 1,5 m	kus	1,00000	4 026,59	4 026,59	RTS 21/1	RTS 21/1
	19	42291452R	Poklop litinový 522 - hydrantový DN 80	kus	1,00000	1 879,07	1 879,07	RTS 21/1	RTS 21/1
	20	552518000	koleno přírubové s patkou S 2000 kat.č. : 5045 pro připojení k hydrantu 80/90 mm	ks	1,00000	2 863,35	2 863,35	RTS 21/1	RTS 21/1
	21	552613510	tlarovka T z ušlechtlé oceli (nerez) mapress, rozvod pitné vody, DN125	ks	1,01000	3 758,15	3 795,73	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový rozpočet

S: 19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O: SO 04	Vodovodní přípojka, kanalizace
R: 4	Vodovodní přípojka - hydrant - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				12 905,09			
22	998273101R00	Přesun hmot, trubní vedení litinové, otevř. výkop	t	2,88447	4 473,99	12 905,09		RTS 21/1	RTS 21/1

Celkem 90 191,84

Položkový rozpočet

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 04	Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	5	Vodovodní přípojka - vedlejší způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						343 557,78			
	1	113106231R00	Zemní práce						
			Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	5,00000	1 789,59	8 947,95	RTS 21/1	RTS 21/1
	2	132202121R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3.STROJNE	m3	93,14000	805,32	75 007,50	RTS 21/1	RTS 21/1
	3	151101102R00	Pažení a rozeptení stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	128,70000	715,84	92 128,61	RTS 21/1	RTS 21/1
	4	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	128,70000	715,84	92 128,61	RTS 21/1	RTS 21/1
	5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	93,14000	72,27	6 731,23	RTS 21/1	RTS 21/1
	6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	27,15000	378,97	10 289,04	RTS 21/1	RTS 21/1
	7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním zemina z výkopů : 14,81 dovezená : 51,20	m3	66,01000	536,88	35 439,45	RTS 21/1	RTS 21/1
					14,81000				
					51,20000				
	8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	12,38000	505,13	6 253,51	RTS 21/1	RTS 21/1
	9	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	54,30000	134,22	7 288,15	RTS 21/1	RTS 21/1
	10	58330002.AR	Štěrkošek k zásypu	t	24,57000	380,29	9 343,73	RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 4						34 980,50			
	11	451573111R00	Vodorovné konstrukce						
			Lože pod potrubí ze štěrkošku do 63 mm	m3	9,45000	380,29	3 593,74	RTS 21/1	RTS 21/1
	12	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	1,98000	1 657,16	3 281,18	RTS 21/1	RTS 21/1
			bloky : 1,64		1,64000				
			podkl beton : 0,17		0,17000				
			podkl beton : 0,17		0,17000				
	13	893111111R00	Šachta vodoměrná prefa 1,2 x 0,9 m, výška 1,5 m	kus	1,00000	8 813,75	8 813,75	RTS 21/1	RTS 21/1
	14	55118002R	Souprava vodoměrná HAWLE 101.03 1"-3/4" se šroubením, kohouty a fitrem	kus	1,00000	19 291,83	19 291,83	RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 5						31 854,80			
	15	564871111R00	Komunikace						
			Podklad ze štěrkoštrů po zhuťnění tloušťky 25 cm	m2	10,00000	268,44	2 684,40	RTS 21/1	RTS 21/1
	16	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drté tl. 4 cm	m2	5,00000	5 834,08	29 170,40	RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 8						186 581,81			
	17	871161121R00	Trubní vedení						
			Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	37,00000	313,18	11 587,66	RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový rozpočet

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	Vodovodní přípojka - vedlejší způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	1,00000	1 789,59	1 789,59		RTS 21/1	RTS 21/1
19	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	1,00000	1 118,50	1 118,50		RTS 21/1	RTS 21/1
20	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	37,00000	37,58	1 390,46		RTS 21/1	RTS 21/1
21	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	úsek	2,00000	1 002,17	2 004,34		RTS 21/1	RTS 21/1
22	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	37,00000	37,58	1 390,46		RTS 21/1	RTS 21/1
23	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,00000	1 342,20	1 342,20		RTS 21/1	RTS 21/1
24	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00000	1 342,20	1 342,20		RTS 21/1	RTS 21/1
25	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	1,00000	894,80	894,80		RTS 21/1	RTS 21/1
26	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	37,00000	16,11	596,07		RTS 21/1	RTS 21/1
27	899731111R00	Vodič signalizační CYY 1,5 mm2	m	80,00000	16,11	1 288,80		RTS 21/1	RTS 21/1
28	286134112R	Trubka tlaková AQUALINE RC1 PE100 32x3,0 mm PN16 návin 100 m	m	37,00000	850,06	31 452,22		RTS 21/1	RTS 21/1
29	28654299R	Přechodka dGK kovový závit vnější d 32x1" PPR	kus	1,00000	313,18	313,18		RTS 21/1	RTS 21/1
30	42273500R	Pás navrtávací HOD kulový kohout DN80-500,G1" pro potrubí z oceli, betonu a litiny	kus	1,00000	16 779,24	16 779,24		RTS 21/1	RTS 21/1
31	422911511R	Souprava zemní LADA typ A, DN 40-50 krycí hloubka Rd 1,25 m	kus	1,00000	4 026,59	4 026,59		RTS 21/1	RTS 21/1
32	42291353R	Poklop litinový ČSN 504 - šoupátkový	kus	1,00000	1 879,07	1 879,07		RTS 21/1	RTS 21/1
33	42291405R	Poklop litinový typ 510 - ventilový	kus	1,00000	1 879,07	1 879,07		RTS 21/1	RTS 21/1
34	55119000R	Vodoměrná sestava s vodoměrem 3/4"	ks	1,00000	10 071,84	10 071,84		RTS 21/1	RTS 21/1
35	55342303R	Sloupek plotový průběžný zákl nat' 2100/38x1,5 mm	kus	3,03000	31 496,87	95 435,52		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00			
36	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	55,77248		0,00		RTS 21/1	RTS 21/1
Celkem						596 974,89			

Položkový rozpočet

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	Kanalizace - vedlejší způsobilé náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1							1 462 937,17		
1	130901123RT1	Bourání konstrukci ze železobetonu ve vykopávkách pneumatickým kladivem	m3	1,60800	805,32	1 294,95		RTS 21/1	RTS 21/1
				původní stoka : 1,608					
2	151101102R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložené - hl.do 4 m	m2	420,00000	715,84	300 652,80		RTS 21/1	RTS 21/1
3	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m	m2	420,00000	715,84	300 652,80		RTS 21/1	RTS 21/1
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	454,00000	72,27	32 810,58		RTS 21/1	RTS 21/1
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	369,50000	378,97	140 029,42		RTS 21/1	RTS 21/1
6	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním z výkopku : 35,98 dovoz : 281,17	m3	317,15000	536,88	170 271,49		RTS 21/1	RTS 21/1
				35,98000					
				281,17000					
7	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	48,43000	505,13	24 463,45		RTS 21/1	RTS 21/1
8	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	71,00000	498,70	35 407,70		RTS 21/1	RTS 21/1
9	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	739,18000	134,22	99 212,74		RTS 21/1	RTS 21/1
10	132201212AP	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ vč odstranění,odvozu a likvidace povrchů	m3	454,00000	715,84	324 991,36		RTS 21/1	RTS 21/1
11	58330002.AR	Štěrkopísek k zásypu	t	87,17000	380,29	33 149,88		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 4							20 867,76		
12	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrku do 63 mm	m3	41,40000	380,29	15 744,01		RTS 21/1	RTS 21/1
13	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	1,58000	1 657,16	2 618,31		RTS 21/1	RTS 21/1
14	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -17,5 výšky 100 mm	kus	8,00000	313,18	2 505,44		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 5							7 004,56		
Komunikace									
15	564871111R00	Podklad ze štěrku po zhuťnění tloušťky 25 cm	m2	6,20000	315,81	1 958,02		RTS 21/1	RTS 21/1
16	565131111R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	3,10000	526,35	1 631,69		RTS 21/1	RTS 21/1
17	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	11,00000	16,39	180,29		RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový rozpočet

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 04 Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	3 Kanalizace - vedlejší způsobilé náklady

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	57713111RT3	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm plochy 101-200 m2	m2	6,40000	303,08	1 939,71		RTS 21/1	RTS 21/1
19	577141122RT3	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 5 cm plochy 101-200 m2	m2	4,60000	281,49	1 294,85		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 8						462 486,11			
Trubní vedení									
20	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	84,00000	402,66	33 823,44		RTS 21/1	RTS 21/1
21	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	1,00000	402,66	402,66		RTS 21/1	RTS 21/1
22	892351111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 200	m	2,00000	37,58	75,16		RTS 21/1	RTS 21/1
23	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	úsek	6,00000	1 002,17	6 013,02		RTS 21/1	RTS 21/1
24	892855113R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 100 m	m	85,00000	178,96	15 211,60		RTS 21/1	RTS 21/1
25	894411121R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300	kus	9,00000	16 553,75	148 983,75		RTS 21/1	RTS 21/1
26	899623181R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37	m3	0,15000	536,88	80,53		RTS 21/1	RTS 21/1
vstupní komín šachty : 0,15									
27	721290113R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 300	m	84,00000	37,58	3 156,72		RTS 21/1	RTS 21/1
28	28614237R	Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 16 250x3000 mm žebrovaná, PP, hnědá	kus	18,00000	5 368,78	96 638,04		RTS 21/1	RTS 21/1
29	286147840R	Záslepka URM 315mm pro potrubí kanalizační žebrované ULTRA RIB v místě pokračování II. etapy	ks	1,01500	1 342,20	1 362,33		RTS 21/1	RTS 21/1
30	28614R	Kroužek těsnící UR/D 315mm pro potrubí kanalizační žebrované ULTRA RIB 2	kus	18,00000	536,88	9 663,84		RTS 21/1	RTS 21/1
31	2865178920R	Vložka šachtová KGF (PVC) DN 315/110 mm kanalizační	kus	8,08000	881,38	7 121,55		RTS 21/1	RTS 21/1
32	55241711R	Poklop litina TEGRA 600/100 B125 Wavin	kus	9,00000	8 019,17	72 172,53		RTS 21/1	RTS 21/1
33	59224050R	Dílec betonový pro vstupní šachty SR-M PS 100x25x12 cm	kus	8,08000	536,88	4 337,99		RTS 21/1	RTS 21/1
34	59224051R	Dílec betonový pro vstupní šachty SR-M PS 100x50x12 cm	kus	8,08000	536,88	4 337,99		RTS 21/1	RTS 21/1

Položkový rozpočet

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Vodovodní přípojka, kanalizace
R:	Kanalizace - vedlejší způsobit náklady

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	59224056R	Dílec betonový pro vstupní šachty SH-M PS+K 100/62,5x67x12 cm	kus	9,09000	536,88	4 880,24		RTS 21/1	RTS 21/1
36	59224180R	Dno šachtové TZZ-Q 1000/1150	kus	8,08000	6 710,98	54 224,72		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 91		Doplnující práce na komunikaci				146 252,13			
37	917931122RT2	Osazení přídlažby, kostka velká 2 řady, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek Začátek provozního součtu	m	5,00000	153,72	768,60		RTS 21/1	RTS 21/1
		0,11/(0,15*0,15)		4,88889					
		Konec provozního součtu zaokrouhleno : 5,00		5,00000					

38	4511901	RETENČNÍ PREFABRIKOVANÁ 4.8 x2.4 m, KOMPLET, VČETNĚ ZÁKRYTOVÉ DESKY	ks	1,00000	145 483,53	145 483,53		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 96		Bourání konstrukcí				39 818,60			
39	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	89,00000	447,40	39 818,60		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				122 994,24			
40	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	229,09074	536,88	122 994,24		RTS 21/1	RTS 21/1
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				3 258,65			
41	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,27700	107,38	888,78		RTS 21/1	RTS 21/1
42	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	82,77000	4,21	348,46		RTS 21/1	RTS 21/1
43	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,27700	75,79	627,31		RTS 21/1	RTS 21/1
44	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	8,27700	168,43	1 394,10		RTS 21/1	RTS 21/1

Celkem	2 265 619,22
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Přeložka plynovodu
R:	Plynovod - vedlejší způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce							101 035,60		
1	13220110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	25,00000	850,06	21 251,50		RTS 21/1	Indiv
2	133201102	Hloubení šachet v hor.3 nad 100 m3	m3	6,00000	1 789,59	10 737,54		RTS 21/1	Indiv
3	141700103	Protlak neřízený z trub D 135 mm v hor.1 - 4	m	9,00000	4 026,59	36 239,31		RTS 21/1	Indiv
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	31,00000	378,97	11 748,07		RTS 21/1	Indiv
				25,0+6,00 :					
				31					

5	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	31,00000	76,06	2 357,86		RTS 21/1	Indiv
6	174100010RAX	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz sypaniny ze vzdálenosti 5 km vč šterkopísku	m3	22,00000	850,06	18 701,32		Vlastní	Indiv
Díl: 8 Trubní vedení							67 684,48		
7	1	Folie šíře 300 mm žlutá	bm	26,00000	10,74	279,24		Vlastní	Indiv
8	6	Ochranná trubka PE D125, vč.nasunutí	bm	3,00000	581,62	1 744,86		Vlastní	Indiv
9	7	Bypass PE D40	soub	1,00000	31 872,68	31 872,68		Vlastní	Indiv
10	841230116	Plynovod z trub PE, D 90 mm, hl. 1,2 m, D 90 x 8,2 x 12000, SDR11, s podsypem šterkopískem	m	26,00000	881,38	22 915,88		RTS 21/1	Indiv

Hloubení rýh nezapažených, šířky do 60 cm, v hornině 3 (včetně příplatku za lepidlo), ve volném terénu, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, bez podsypu nebo s podsypem šterkopískem, s obsypem pískem nebo šterkopískem, se zásypem hutněným a s odvozem přebytečné zeminy do 6 km, bez poplatku za skládku.

11	2	ZAMEČNÍK	Nh	27,00000	402,66	10 871,82		RTS 21/1	Indiv
Díl: M23 Montáže potrubí							33 443,12		
12	230230018	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 100	m	25,00000	31,32	783,00		RTS 21/1	Indiv
13	3	Revize plynovodu	soub.	1,00000	11 184,97	11 184,97		Vlastní	Indiv
14	4	Propoj potrubí PE D90	ks	2,00000	8 500,58	17 001,16		Vlastní	Indiv
15	5	Rezerva	soub	1,00000	4 473,99	4 473,99		Vlastní	Indiv

Celkem 202 163,20

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 06	Sadové úpravy
R:	01	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobitelné výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						18 311,22			
	1	Pol_0001	ks	5,00000	1 200,08	6 000,40		Vlastní	Indiv
	2	Pol_0002	hod	1,00000	750,05	750,05		Vlastní	Indiv
	3	Pol_0003	ks	5,00000	2 100,14	10 500,70		Vlastní	Indiv
	4	Pol_0004	m2	1,00000	220,01	220,01		Vlastní	Indiv
	5	Pol_0005	cel	1,00000	840,06	840,06		Vlastní	Indiv
Díl: 1						214 530,45			
	6	18480711R00	m2	40,00000	400,03	16 001,20	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Ochrana stromu bedněním zařízení bednění před poškozením stavebním provozem, včetně řeziva.									
	7	18480712R00	m2	40,00000	200,01	8 000,40	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem.									
	8	162701105R00	m3	14,00000	378,97	5 305,58	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.									
	9	162702199R00	m3	14,00000	250,02	3 500,28	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Poplatek za skládku dřvu									
	10	167101101R00	m3	14,00000	345,02	4 830,28	800-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Nakládání, skládání, překládání neulehého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4									
	11	181006113R00	m2	143,40000	26,00	3 728,40	823-2	RTS 21/1	RTS 21/1
Rozproštění zemin schopných zúrodnění sklon svahu do 1:5, tloušťka přes 150 do 200 mm v rovině a ve sklonu do 1:5 ve sklonu přes 1:5 plocha záhonu trvalek a cibulovin:27,40 + trávník 116,00 : 143,4									
	12	10364200R	m3	28,60000	710,05	20 307,43	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
ornice pro pozemkové úpravy vč. dopravy na stavbu									
	13	18200111R00	m2	143,40000	15,00	2 151,00	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	Sadové úpravy
R:	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

s urovňáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,

27,40+116 :

143,4

143,40000

14	Pol_0014	Ostranění odpadu sběrem	m3	1,00000	860,06	860,06	Vlastní	Vlastní	Indiv
15	Pol_0015	Odvoz a likvidace odpadu - kameny...	t	1,50000	430,03	645,05	Vlastní	Vlastní	Indiv
16	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorem, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	143,40000	12,00	1 720,80	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
17	18310111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Narcisus Golden Harvest:1370,00 : Allium Globemaster:190,00 :	kus	1 560,00000	3,00	4 680,00	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1

1 560,00000

18	183101112R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem přes 0,01 do 0,02 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, pro traviny:189,00 :	kus	189,00000	15,00	2 835,00	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----------	-------	----------	-------	----------	----------

189,00000

19	183101221R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, výsadbová jáma pro třešeň+platan - 8,0 kusů:8,00 :	kus	8,00000	780,05	6 240,40	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--------	----------	-------	----------	----------

8,00000

20	183204110T00	Výsadba trvalék Narcisus Golden Harvest:1370,00 :	kus	189,00000	15,00	2 835,00	Vlastní	Vlastní	Indiv
21	183211313T00	Výsadba cibulovin Allium Globemaster:190,00 :	ks	1 560,00000	8,00	12 480,00	Vlastní	Vlastní	Indiv

1 560,00000

22	183400010T00	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, ruční chemické odplevelení,rytí, hnojení	m2	27,40000	35,00	959,00	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	--------	---------	---------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Sadové úpravy	
R:	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobilé výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	183400012T00	v rovině, strojní chemické odplevelení, frézování, hnojení	m2	27,40000	15,00	411,00		Vlastní	Indiv
24	18340311R00	Obdělávání půdy nakopáním přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	27,40000	19,00	520,60	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
25	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	27,40000	4,00	109,60	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
záhon trvalek a cibulovin:18,00 :				27,40000					
27,4									
26	184004724T00	Aplikace pudního kondicionéru ke stromům	kus	8,00000	56,00	448,00		Vlastní	Indiv
stromy 8,00 :				8,00000					
8									
27	184102112R00	Výsadba dřevin s baletm průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	8,00000	890,06	7 120,48	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
28	184215133T00	Ukvetení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	2,00000	390,03	780,06		Vlastní	Indiv
29	184215412T00	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo svahu do 1:5	kus	2,00000	63,00	126,00		Vlastní	Indiv
30	184501141T00	Zhotovení ochranného nátěru kmene, 1 vrstva v rovině	m2	3,20000	66,00	211,20		Vlastní	Indiv
nová výsadba stromů - obvod kmene 0,20 m, výška 2,00 m:0,20*2,00*8,00 :				3,20000					
3,2									
31	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	143,40000	2,00	286,80	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
nebo trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2, včetně dovozu vody do 10 km.									
32	184807121T00	Ochrana stromu plastovou chráničkou zařízení	ks	2,00000	94,01	188,02		Vlastní	Indiv
ochrana nové výsadby stromů:6,00 :				2,00000					
2									
33	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	35,40000	35,00	1 239,00	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, záhon trvalek:18,00 :									
výsadbová mísa stromů:6,00 :									
35,4									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Sadové úpravy	
R:	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobilé výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00269	40 002,71	107,61	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
půdy nebo trávníku s rozproštěním nebo s rozdělením hnojiva, ke každé rostlině jedna tableta 10 g : trvalky:0,01*189/1000 : stromy - 6 tablety:0,01*10*8/1000 : 0,00269				0,00269					

35	185804213R00	Vypletí záhonů v rovině nebo ve svahu do 1:5 dřeviny solitérní s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením	m2	8,00000	34,00	272,00	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	--------	-------	----------	----------

Včetně vysírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků.

výsadbová mísa 1,00 m2, počet 6,00 kusů:1,00*6,00 :

8

8,00000

36	185804311R00	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2, při výsadbě 0,04 m3/m2 - záhon 27,40 m2:0,040*27,40 :	m3	1,89600	480,03	910,14	823-1	RTS 21/1	RTS 21/1
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	----------	----------

při výsadbě 0,10 m3/ks - počet stromů 8,0 ks:0,100*8 :

1,896

1,89600

37	185851121T00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 1 km	m3	1,90000	250,02	475,04	Vlastní	RTS 21/1	Indiv
----	--------------	-----------------------------------------	----	---------	--------	--------	---------	----------	-------

směs travní parková, pro běžnou zátěž

trávník :

3

1,89600

38	00572400R	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 1 km	kg	3,00000	195,01	585,03	SPCM	RTS 21/1	RTS 21/1
----	-----------	-----------------------------------------	----	---------	--------	--------	------	----------	----------

Calamagrostis x acutiflora Karl Foerster

Panicum virgatum Shenandoah

Pennisetum alopecuroides

Narissus 'Golden Harvest' Narcis

Narissus Golden Harvest:1370,00 :

1370

43	00572802	Allium Gladiator Okrasný česnek	kus	190,00000	10,00	1 900,00	Vlastní	RTS 21/1	Indiv
----	----------	---------------------------------	-----	-----------	-------	----------	---------	----------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice	
O:	Sadové úpravy	
R:	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobitě výdaje	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Allium Gladiator:190,00 : 190		190,00000					
44	02652450	Platanus acerifolia 'Huissen' velikost 16-18, bal. - Platan odr. Huissen dle situace:5,00 : 5	kus	5,00000	8 450,57	42 252,85		Vlastní	Indiv
45	02652450	Prunus fruticosa 'Globosa' velikost 16-18, bal. - Okrasná kulovitá třešeň	kus	3,00000	7 150,48	21 451,44		Vlastní	Indiv
46	10371500R	substrát zahradnický B; balení volně loženo pro výměnu půdy ke stromům - 50% výsadbové jámy:0,8*0,80*1,00*0,50*8,00 : 2,56	m3	2,56000	890,06	2 278,55	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
47	10391505.AR	kondicionér do půdy fyzikální; balení po 20 kg; pro použití v degranovaných nebo problem.půdách, zvyšuje vodní retenční kapacitu půdy a přístupnost hnojiv 0,50 kg ke stromu:0,50*8,00 : 4	kg	4,00000	490,03	1 960,12	SPCM	RTS 21/I	Indiv
48	25191160	Hnojivo tabletové - např. Silvamix materiál hnojiva pro stromy - 10,0 ks/ strom:10,00*8,00 : trvalky:189,00 : 269	ks	269,00000	2,00	538,00		Vlastní	Indiv
49	25191200	Ochranný nátěr FlexSkin elastický nátěr bílý vydatnost cca 0,10 kg / stromek:0,40*8,00 : 3,2	kg	3,20000	87,01	278,43		Vlastní	Indiv
50	25191220	Polyetylenová chránička k patě stromu TreeProtector TB-B-1 hnědá ochrana paty stromů nové výsadby:6,00 : 2	ks	2,00000	70,00	140,00		Vlastní	Indiv
51	25234000.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyfosatu; hubení vytrvalých plevelů 1,2 l na hektar záhor 27,40 m2 + trávník 116 m2:143,40*5,00/10000 : 0,08	l	0,08000	480,03	38,40	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I
52	58333664R	kamenivo přírodní těžené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída prané, kačírek pro mulčování záhonu 27,40 m2, tloušťka 0,05 m, hmotnost 1,60 t/m3:27,40*0,05*1,60 :	m3	2,19200	860,06	1 885,25	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 06	Sadové úpravy
R:	01	Terénní a sadové úpravy - hlavní způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		2,192		2,19200						
53	60850016R	kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice	kus	6,00000	120,01	720,06	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I	
54	60850030R	příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zařiznutý; druhý konec rovně zařiznutý	kus	6,00000	68,00	408,00	SPCM	RTS 21/I	RTS 21/I	
55	67511031	Úvazky na stromy 50 mm	m	3,50000	66,00	231,00		Vlastní	Indiv	
Díl: 99							5 087,40			
56	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva,	t	48,32720	105,27	5 087,40	823-1	RTS 21/I	RTS 21/I	
Díl: 767							1 105,35			
57	MRIZ	Ochrana mříž - demontáž	ks	3,00000	368,45	1 105,35		Vlastní	Indiv	
Celkem							239 034,42			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 06	Sadové úpravy
R:	02	Mobiliář - hlavní způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				869 375,84			
1	A1	Dřevěná kostka na sezení, D+M+přesuny	ks	1,00000	75 789,34	75 789,34		Vlastní	Indiv
2	A2	Ocelová kostka vodní prvek, D+M+přesuny	ks	1,00000	95 716,67	95 716,67		Vlastní	Indiv
3	K1	Odpadkový koš na směsný odpad, D+M+přesuny	ks	2,00000	15 315,12	30 630,24		Vlastní	Indiv
4	L1	Lavička jednostranná, D+M+přesuny	ks	4,00000	35 584,51	142 338,04		Vlastní	Indiv
5	M1	Ochranné mříže ke stromu, D+M+přesuny	ks	14,00000	27 256,60	381 592,40		Vlastní	Indiv
6	O1	Dělicí sloupek, osvětlený, D+M+přesuny	ks	13,00000	9 748,05	126 724,65		Vlastní	Indiv
7	S1	Stojan na kola vč. kotvení, D+M+přesuny	ks	5,00000	3 316,90	16 584,50		Vlastní	Indiv
Celkem						869 375,84			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19001	Přednádražní prostor a parkovací dům Čelákovice
O:	SO 06	Sadové úpravy
R:	03	Přístřešek - nezpůsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Přístřešek									
1	R01	Zastávkový přístřešek	ks	1,00000	390 835,00	390 835,00		Vlastní	Indiv
Zastávkový přístřešek; ocelová konstrukce, prosklená zadní stěna, bočnice. Střecha tvořena sendvičovým panelem. Včetně lavičky, ischiatické opěrky a osvětlení. Kompletní dodávka									
Celkem						390 835,00			

Príloha č. 2 Smlouvy o provedení stavby

SEZNAM OSOB

SEZNAM OSOB

Kontaktní osoby a spojení na Zhotovitele:

Oprávněn jednat ve věcech smluvních:

Telefon:

+420 601 108 140

E-mail:

sponar@trigema.cz

Oprávněn jednat ve věcech technických:

Telefon:

+420 724 535 370

E-mail:

kadlicek.ludek@trigema.cz

Stavbyvedoucí:

Ing. Karel Zák

Telefon:

+420 778 445 160

E-mail:

zak.karel@trigema.cz

Kontaktní osoby a spojení na Objednatele:

Technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“):

TDS BOZP s.r.o., Ing. Tomáš Kubát

E-mail:

tomas.kubat@centrum.cz

Telefon:

+420 727 814 844

Koordinátor BOZP (dále jen „BOZP“):

TDS BOZP s.r.o., Ing. Tomáš Kubát

E-mail:

tomas.kubat@centrum.cz

Telefon:

+420 727 814 844

Autorský dozor (dále jen „AD“)

sdrúžení firem: Laboro ateliér s.r.o., Bř. Krawce 1130, 565 01 Choceň, IČ: 037 06 940

Senaa architekti, Jakubské náměstí 7, 602 00 Brno, IČ: 04024176

Egoe a.s., Bilovice 519, 687 12 Bilovice, IČ: 24315061

Příloha č. 3 Smlouvy o provedení stavby

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Příloha č. 3 Smlouvy o provedení stavby

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Seznam poddodavatelů bude předložen při převzetí staveniště a aktualizován na kontrolních dnech stavby.

Příloha č. 4 Smlouvy o provedení stavby

HARMONOGRAM PROVEDENÍ DÍLA

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení
1		Parkovací dům Čelákovice	486 dny	13.01.22	13.05.23
2		Podpis SOD	1 den	13.01.22	13.01.22
3		Předání staveniště	1 den	17.01.22	17.01.22
4		Ostatní a vedlejší náklady	481 dny	18.01.22	13.05.23
5		Vedlejší náklady (Vytváření IS, vybudování ZS, Provoz ZS, koordináční činnost)	481 dny	18.01.22	13.05.23
6		Ostatní náklady (provozní vlivy ochr. Pásma, geodetické zaměření skutečného provedení stavby...)	481 dny	18.01.22	13.05.23
7		Ostatní konstrukce a práce, bourání (dočasné dopravní značení)	481 dny	18.01.22	13.05.23
8		SO01 - Parkovací dům	465 dny	20.01.22	29.04.23
9		Stavebně konstrukční část (zemní práce)	60 dny	20.04.22	18.06.22
10		Stavebně konstrukční část	250 dny	19.06.22	23.02.23
11		Architektonicko - stavební řešení (příprava území)	60 dny	20.01.22	20.03.22
12		Architektonicko - stavební řešení	310 dny	21.03.22	24.01.23
13		Elektroinstalace	140 dny	11.12.22	29.04.23
14		EPS	140 dny	11.12.22	29.04.23
15		CCTV	140 dny	11.12.22	29.04.23
16		Přípojka CETIN - příprava podzemní vedení pod PD	30 dny	11.12.22	09.01.23
17		Přípojka CETIN	30 dny	31.12.22	29.01.23
18		Přípojka NN	45 dny	04.06.22	18.07.22
19		Bleskosvod - zemnicí soustava	35 dny	15.05.22	18.06.22
20		Bleskosvod - nadzemní část	110 dny	11.12.22	30.03.23
21		Parkovací systém	110 dny	11.12.22	30.03.23
22		SO02 - Zpevněné plochy přednádražního prostoru a sjezd	98 dny	31.12.22	07.04.23
23		Zpevněné plochy	98 dny	31.12.22	07.04.23
24		SO03 - Veřejné osvětlení	90 dny	31.12.22	30.03.23
25		Veřejné osvětlení	90 dny	31.12.22	30.03.23
26		SO04 - Vodovodní přípojka, Kanalizace	363 dny	16.02.22	13.02.23
27		Vodovodní přípojka - hydrant	30 dny	18.08.22	16.09.22
28		Vodovodní přípojka - po V.š.	45 dny	16.02.22	01.04.22
29		Vodovodní přípojka - od V.š.	45 dny	31.12.22	13.02.23
30		Kanalizace (přeložka)	60 dny	01.03.22	29.04.22
31		Kanalizace - venkovní část	60 dny	30.04.22	28.06.22
32		SO05 - Přeložka plynovodu	45 dny	01.02.22	17.03.22
33		Plynovod	45 dny	01.02.22	17.03.22
34		SO06 - Mobilniář a sadové úpravy	154 dny	11.12.22	13.05.23
35		Terénní a sadové úpravy	40 dny	22.02.23	02.04.23
36		Mobilniář	35 dny	19.03.23	22.04.23
37		Přístřešek	35 dny	19.03.23	22.04.23
38		Dokončovací práce pro SO01 - SO06	153 dny	11.12.22	12.05.23
39		Předání stavby	1 den	13.05.23	13.05.23

1. čtvrtletí

3. čtvrtletí

Y

3. čtvrtletí

